



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

DEPARTAMENTO DE ANÁLISE E REVISÃO DA AÇÃO FISCAL

O Departamento de Análise e Revisão da Ação Fiscal – DEARF torna públicos os despachos abaixo, referentes aos processos a seguir, a fim de que os interessados tomem ciência, em conformidade com os artigos 1º, 2º e 3º do Decreto nº 33.284/2013:

ASSUNTO: REVISÃO DE ESTIMATIVA FIXA

Processo nº.: 55830/13-4

CCA nº.: 04.146.535-0

Interessado : W C DA SILVA ALVES

Fundamentação legal : Arts. 44 e 45 do Regulamento do ICMS, aprovado pelo Decreto nº 20.686 de 28 de dezembro de 1999.

Despacho : Indeferimento. Manutenção das estimativas de outubro a dezembro de 2013, visto que o valor da parcela está compatível com a movimentação do período e o contribuinte não está declarando as saídas de mercadorias nas DAMs.

Processo nº.: 58907/13-0

CCA nº.: 04.216.198-3

Interessado : DO VALLE BUFFET LTA

Fundamentação legal : Art. 44 do Regulamento do ICMS, aprovado pelo Decreto nº 20.686 de 28 de dezembro de 1999 c/c Art. 300 da LC nº 19/97.

Despacho : Indeferimento. Manutenção das estimativas de novembro e dezembro de 2013, em razão de haver vendas no Cartão de crédito/débito não declaradas nas DAMs.

Manaus, 27 de dezembro de 2013.

Sevilha Neves Loureiro
Gerente de Análise

Enéias Ferreira Furtado
Chefe do Departamento de Análise e Revisão da Ação Fiscal

RESOLUÇÃO

Nº 035/2013 – GSEFAZ

APROVA a Tabela de Base de Cálculo do Imposto sobre a Propriedade de Veículos Automotores, para o exercício de 2014.

O SECRETÁRIO DE ESTADO DA FAZENDA, no uso de suas atribuições legais,

CONSIDERANDO o disposto nos artigos 151 a 156 da Lei Complementar nº 19, de 29 de dezembro de 1997;

CONSIDERANDO a pesquisa de preços de veículos usados para a elaboração da Base de Cálculo, com base na Tabela de Preços da Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas – FIPE;

RESOLVE:

Art. 1º Fica aprovada a Tabela de Base de Cálculo do Imposto sobre a Propriedade de Veículos Automotores – IPVA, Anexo I desta Resolução, para a exigência do imposto incidente sobre veículos usados relativamente ao exercício de 2014.

§ 1º Na determinação da base de cálculo de que trata o **caput** deste artigo, considera-se o valor de mercado dos veículos, obtido com base no levantamento de preços pela Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas – FIPE.

§ 2º Compõem a base de cálculo do veículo, além do seu próprio valor, o das partes e o dos acessórios que venham a alterar positivamente o seu valor de mercado.

§ 3º Para os veículos usados não previstos na Tabela constante do Anexo I desta Resolução, a base de cálculo do imposto deve ser igual a do modelo mais assemelhado, nacional ou estrangeiro, do mesmo ano de fabricação.

Art. 2º As alíquotas do IPVA são:

I - 3% (três por cento) para veículos de passeio, comercial leve e veículos de esporte ou corrida, com capacidade superior a 1000 c.c.

II - 2% (dois por cento) para veículos de carga, de transporte coletivo, bicíclis, tricíclis e demais veículos, inclusive de passeio e comerciais leves com capacidade até 1000 c.c.



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

Art. 3º Para o exercício de 2014, o IPVA deve ser recolhido pelo contribuinte em até 3 (três) quotas, nas condições e prazos indicados na tabela seguinte:

Placas com terminação	1ª Quota ou Quota Única	2ª Quota ou Quota Única	3ª Quota ou Quota Única	Vencimento do IPVA e Licenciamento
	Desconto de 10%	Desconto de 5%	-	
1	Janeiro	Fevereiro	Março	31.03.2014
2	Fevereiro	Março	Abril	30.04.2014
3	Março	Abril	Maior	30.05.2014
4	Abril	Maior	Junho	30.06.2014
5	Maior	Junho	Julho	31.07.2014
6	Junho	Julho	Agosto	29.08.2014
7	Julho	Agosto	Setembro	30.09.2014
8	Agosto	Setembro	Outubro	31.10.2014
9	Setembro	Outubro	Novembro	28.11.2014
0	Outubro	Novembro	Dezembro	30.12.2014

§ 1º Os pagamentos do IPVA devem ser recolhidos na rede bancária autorizada.

§ 2º O pagamento antecipado em quotas de que trata o **caput** deste artigo somente pode ser aplicado se o valor do imposto for igual ou superior a R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais).

§ 3º O pagamento das parcelas até o último dia útil do mês de vencimento é condição indispensável à concessão do desconto do imposto indicado na tabela supracitada.

§ 4º Na hipótese da data de vencimento ser considerada ponto facultativo pelo Governo do Estado do Amazonas, a exigência do recolhimento do imposto recairá no dia útil anterior à programação oficial.

§ 5º A opção pelo pagamento em quota única, considerando a tabela do **caput** deste artigo, implica:

I - redução de 10% (dez por cento) do valor do imposto, se antecipado para o prazo de pagamento da 1ª quota;

II - redução de 5% (cinco por cento) do valor do imposto, se antecipado para o prazo de pagamento da 2ª quota;

III - aplicação do valor integral do imposto, se efetivado no vencimento.

§ 6º A não quitação do débito no prazo máximo fixado enseja o vencimento do valor original, em quota única, acrescido de juros e multas, na forma prevista no art. 156 da Lei Complementar nº 19, de 29 de dezembro de 1997.

Art. 4º Em se tratando de veículo novo, o recolhimento do imposto deve ser efetuado à vista e antes do seu registro no órgão de trânsito do Estado do Amazonas.

Parágrafo único. O imposto é exigido na proporção de 1/12 (um doze avos), por mês, relativo ao restante do exercício de aquisição ou importação do veículo ou quando da mudança da categoria.

Art. 5º Para fins de cobrança do IPVA, considera-se ocorrido o fato gerador:

I - no momento da aquisição do veículo novo;

II - no primeiro dia de cada ano, em relação aos veículos adquiridos em anos anteriores;

III - na data da aquisição, em relação a veículo adquirido de pessoa beneficiária de isenção ou com alguma hipótese de redução ou não incidência de imposto;

IV - na data do desembaraço aduaneiro, em relação ao veículo importado diretamente por consumidor final.

Art. 6º Nos casos de veículos sinistrados com perda total, furtados ou roubados, o imposto é devido proporcionalmente aos meses de uso antes da ocorrência do sinistro, furto ou roubo.

Parágrafo único. O disposto neste artigo não implica restituição do imposto recolhido em data anterior ou furto, roubo ou sinistro.

Art. 7º O pagamento do IPVA, em se tratando de veículo novo, deve ser efetuado até o quinto dia contado da data da aquisição do veículo.

Parágrafo único. Para os efeitos deste artigo, considera-se data da aquisição as seguintes situações:

I - tratando-se de operação realizada dentro do mesmo município, a data da saída do veículo citada no documento fiscal;

II - quando procedente de outra unidade da Federação, a data do desembaraço na Secretaria de Estado da Fazenda - Sefaz;

III - tratando-se de importação do exterior, a data de liberação constante no documento de desembaraço aduaneiro.



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

Art. 8º Sem a prova de quitação total do imposto, imunidade, não-incidência ou isenção a que faz jus, nenhum veículo pode ser registrado, inscrito, matriculado ou licenciado pelo órgão de trânsito dentro do Estado do Amazonas, observada a Resolução 205/2006-CONTRAN combinada com o art. 131 do Código de Trânsito Brasileiro, instituído pela Lei nº 9.503, de 23 de setembro de 1997.

Art. 9º É vedado o parcelamento do imposto já vencido quando o valor de cada parcela for inferior ao exigido, na mesma hipótese, para os demais tributos de competência do Estado.

§ 1º O parcelamento tem que incluir todos os débitos referentes ao IPVA do veículo.

§ 2º Somente com o pagamento de todas as parcelas, incluídos os débitos inscritos em dívida ativa, é que o proprietário pode registrar, inscrever, matricular ou licenciar o veículo no órgão de trânsito do Estado do Amazonas.

§ 3º Na hipótese de atraso no pagamento de parcela em prazo superior a 30 (trinta) dias, contado da data do vencimento, o parcelamento de que trata este artigo deve ser cancelado e o débito inscrito na dívida ativa do Estado.

Art. 10. Na hipótese da saída do veículo automotor para outra unidade da Federação, o prazo do pagamento é antecipado automaticamente para o momento da saída.

Parágrafo único. O disposto no **caput** deste artigo não se aplica quando se tratar de saída temporária do veículo autorizada pela Sefaz.

Art. 11. Compete à Secretaria Executiva da Receita da Sefaz examinar e decidir sobre o reconhecimento da não-incidência ou isenção do imposto.

Art. 12. Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

CIENTIFIQUE-SE, PUBLIQUE-SE e CUMPRA-SE.

GABINETE DO SECRETÁRIO DE ESTADO DA FAZENDA, em Manaus, 26 de dezembro de 2013.

KAREN VALESKA CAVALCANTE MONTEIRO

Chefe do Departamento de Arrecadação

JORGE EDUARDO JATAHY DE CASTRO

Secretário Executivo da Receita

AFONSO LOBO MORAES

Secretário de Estado da Fazenda



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

TABELA DE BASE DE CÁLCULO 2014 - VEÍCULOS
REFERENCIA: TABELA FIPE

CodDen.	Descrição	Comb.	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999
1	IMP/BPS	G	1.475	1.428	1.361	1.297	1.234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	IMP/CZEPEL	D	15.457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	IMP/SUZUKI VS 800 GL	G	-	-	-	20.997	-	-	-	-	-	-	12.893	12.358	11.539	11.035	10.729
12	IMP/SUZUKI K-100	G	-	-	-	-	4.770	4.504	4.228	-	-	-	-	-	-	-	-
19	IMP/BMW K75	G	23.339	22.228	21.170	18.506	17.955	16.651	15.946	15.048	13.845	13.225	12.509	12.143	11.649	10.804	10.228
20	H/HONDA CB125 S	G	-	-	3.858	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
199	AGRALE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.738	1.612	1.534
201	AGRALE/DAKAR 30.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.533
401	AGRALE/AGRALE RXT 16.5	G	-	-	-	-	-	2.314	2.152	1.302	1.234	1.196	1.158	827	790	741	715
423	I/BMW G 650 XCHALLENGE	G	-	-	-	-	-	20.251	19.209	17.857	-	-	-	-	-	-	-
424	I/LONGJIA LJ125T A B88	G	-	-	2.342	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
502	AGRALE/SXT 27.5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.373	4.154	3.945	3.765	3.558	3.395
503	AGRALE/SXT 27.5 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.485	3.310	3.158	2.983	2.847
899	AME/AMAZONAS	G	-	-	-	-	-	-	-	803	-	-	-	-	-	-	-
999	AME/CHOPPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.298	1.260	888	847	791	758
1002	I/HONDA CB 350	G	11.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1403	BP/TORK 150	G	-	-	-	-	-	-	-	2.399	2.313	2.230	2.194	2.123	2.063	1.967	1.899
1501	BP/TORKITA 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.780	1.713	826	789	749	718
1502	BP/TRICICLO BP	G	-	-	2.614	2.467	2.330	2.206	2.089	1.224	1.166	1.118	1.085	765	730	681	653
1702	CALOI/MOBYLETTE II	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.658	920	854	756	677
1705	CALOI/MOBYLETTE XR 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.514	919	854	757	677
1706	CALOI/MOBYLETTE C50 SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	919	854	756	677
1707	CALOI/MOBYLETTE XL 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	766	686
1708	CALOI/MOBYLETTE C 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	766	686
1799	CALOI/MOBYLETTE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	860	760	681
1899	FBM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	716
1901	FBM/MZ 250 RS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.833	3.636	3.529	3.290	3.109
1902	FBM/MZ 250 RSJ	G	-	-	-	-	-	-	-	4.276	4.068	3.911	3.834	3.637	3.529	3.291	3.110
1999	FBM/MZ 250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.299
2001	HONDA/C100 DREAM	G	-	-	-	-	-	-	-	1.975	1.896	1.831	1.770	1.697	1.641	1.561	1.529
2002	HONDA/C100 BIZ	G	-	-	-	-	-	2.991	2.875	2.662	2.253	2.138	1.997	1.905	1.841	1.739	1.615
2002	HONDA/C100 BIZ	A	-	-	-	-	-	-	-	-	2.253	2.138	1.997	1.905	1.841	1.739	1.615
2002	HONDA/C100 BIZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	2.253	-	-	-	-	-	-
2003	HONDA/C100 BIZ ES	G	4.097	-	-	-	3.672	3.296	3.171	2.707	2.539	2.375	2.267	2.094	1.993	1.883	1.831
2003	HONDA/C100 BIZ ES	A	-	-	-	-	-	-	-	-	2.539	2.375	2.267	2.094	1.993	1.883	1.831
2003	HONDA/C100 BIZ ES	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.375	-	-	-	-	-
2004	HONDA/C100 BIZ MAIS	G	-	-	-	-	-	3.492	3.356	3.041	2.881	2.648	2.404	2.304	2.087	1.821	1.678
2004	HONDA/C100 BIZ MAIS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	2.881	2.648	2.404	2.304	-	-	-
2005	HONDA/BIZ 125 KS	G	5.046	4.805	4.577	3.982	3.725	3.389	3.091	2.896	2.476	2.348	2.239	2.119	2.024	-	-
2005	HONDA/BIZ 125 KS	A	-	4.805	4.577	3.982	3.725	3.389	3.091	2.896	2.476	-	-	-	-	-	-
2005	HONDA/BIZ 125 KS	D	-	-	-	-	-	-	-	2.896	-	-	-	-	-	-	-
2006	HONDA/BIZ 125 ES	G	5.032	4.792	4.651	4.086	3.839	3.295	3.108	2.784	2.612	2.526	-	-	-	-	-
2006	HONDA/BIZ 125 ES	A	5.032	4.792	4.651	4.086	3.839	3.295	3.108	2.784	2.612	-	-	-	-	-	-
2006	HONDA/BIZ 125 ES	D	-	-	-	-	-	3.295	3.108	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	HONDA/BIZ 125 MAIS	G	5.353	5.099	4.856	4.339	3.985	3.619	3.490	3.026	2.729	2.624	-	-	-	-	-
2007	HONDA/BIZ 125 MAIS	A	-	-	-	4.339	3.985	3.619	3.490	3.026	-	-	-	-	-	-	-
2008	HONDA/LEAD 110	G	5.034	4.794	4.566	3.758	3.663	3.376	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

2008	HONDA/LEAD 110	A	5.034	4.794	4.566	3.758	3.663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	HONDA/BIZ 125 EX	G	5.651	5.382	5.127	5.027	4.743	-	-	-	-	3.696	-	-	-	-	-	-
2009	HONDA/BIZ 125 EX	A	5.651	5.382	5.127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	HONDA/BIZ 100 ES	A	4.109	3.947	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	HONDA/BIZ 100 ES	G	4.109	3.947	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	HONDA/BIZ 100 ES	D	4.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	HONDA/BIZ 100 KS	A	3.485	3.375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	HONDA/BIZ 100 KS	G	3.485	3.375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	HONDA	G	-	-	-	3.684	-	-	1.954	1.854	1.780	1.717	1.661	1.592	1.541	1.467	1.435	-
2199	HONDA/125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.146	2.049	1.837	1.737	1.675	-
2199	HONDA/125	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.837	-	-	-
2299	HONDA/150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2.940	2.790	2.580	2.453	2.350	2.216	2.138	-
2393	KAWASAKI/NINJA ZX-10R	G	47.629	45.361	43.202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2393	KAWASAKI/NINJA ZX-10R	A	47.629	45.361	43.202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2602	HONDA/CB600F HORNET	G	27.007	25.722	24.497	21.981	20.518	19.550	17.177	16.185	15.591	14.740	14.102	-	-	-	-	-
2602	HONDA/CB600F HORNET	A	27.007	25.722	24.497	21.981	20.518	19.550	17.177	16.185	15.591	14.740	-	-	-	-	-	-
2702	HONDA/CB 450 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.201
2706	HONDA/CB 450 P	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.838
2709	HONDA/CB500	G	-	-	-	-	-	-	16.190	15.100	13.586	12.767	12.190	11.443	11.016	10.267	9.638	-
2709	HONDA/CB500	A	-	-	-	-	-	-	-	-	13.586	-	12.190	11.443	11.016	10.267	9.638	-
2710	HONDA/CB 300R	G	9.409	8.960	8.534	7.295	6.919	6.582	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	HONDA/CB 300R	A	9.409	8.960	8.534	7.295	6.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2711	I/HONDA FURY	G	44.607	42.483	40.461	35.092	33.365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2712	I/HONDA FURY VT 13CX	G	-	-	41.649	39.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2713	HONDA/CB 300R TRITECNO F	G	-	11.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2771	I/LIFAN LF110 11H	G	-	-	-	-	-	2.122	2.050	1.966	-	-	-	-	-	-	-	-
2772	I/HONDA DN-01 NSA700A	G	-	-	-	-	41.771	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2773	HONDA/CB 500F	G	17.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2799	HONDA/CB 450	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.139	11.117	10.413	9.739	8.763	8.189	-
2801	HONDA/CG 125 CARGO	G	-	-	-	4.071	3.928	3.581	3.468	3.059	2.299	2.193	2.085	1.998	1.878	1.750	1.654	-
2801	HONDA/CG 125 CARGO	A	-	-	-	-	-	-	-	3.059	2.299	2.193	2.085	1.998	1.878	1.750	1.654	-
2802	HONDA/CG 125 TODAY	G	-	-	-	-	-	2.680	-	-	2.387	2.314	2.177	2.011	1.903	1.856	1.767	-
2802	HONDA/CG 125 TODAY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.767
2803	HONDA/CG 125 TITAN	G	-	-	-	-	-	3.764	3.647	3.216	2.870	2.300	2.145	2.056	1.930	1.800	1.699	-
2803	HONDA/CG 125 TITAN	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.056	1.930	1.800	1.699	-
2804	HONDA/CG 125 TITAN ES	G	-	-	-	-	-	3.538	3.429	3.088	2.744	2.636	2.453	2.371	2.227	1.952	1.869	-
2804	HONDA/CG 125 TITAN ES	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.636	2.453	2.371	2.227	1.952	1.869	-
2804	HONDA/CG 125 TITAN ES	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.952	-	-
2805	HONDA/CG 125 TITAN KS	G	-	-	-	-	-	3.229	3.129	2.760	2.515	2.415	2.249	2.090	1.979	1.938	1.839	-
2805	HONDA/CG 125 TITAN KS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.415	2.249	2.090	1.979	1.938	1.839	-
2805	HONDA/CG 125 TITAN KS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.415	2.249	-	1.979	-	-	-
2806	HONDA/CG 125 TITAN KSE	G	-	-	-	-	-	-	3.511	3.096	2.871	2.773	2.634	2.475	2.233	2.055	1.968	-
2806	HONDA/CG 125 TITAN KSE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.773	2.634	2.475	-	2.055	-	-
2807	HONDA/CG 150 TITAN KS	G	-	-	-	4.203	3.835	3.280	3.032	2.908	2.678	2.539	2.466	2.107	2.013	1.897	1.858	-
2807	HONDA/CG 150 TITAN KS	A	-	-	-	-	3.835	3.280	3.032	2.908	2.678	2.539	-	-	-	-	-	-
2807	HONDA/CG 150 TITAN KS	D	-	-	-	-	-	-	-	2.908	-	2.539	-	-	-	-	-	-
2808	HONDA/CG 150 TITAN ES	G	5.111	-	-	4.323	3.957	3.391	3.166	2.996	2.827	2.649	2.491	2.352	2.248	-	-	-
2808	HONDA/CG 150 TITAN ES	A	-	-	-	-	3.957	3.391	3.166	2.996	2.827	2.649	-	-	-	-	-	-
2808	HONDA/CG 150 TITAN ES	D	-	-	-	-	-	-	-	2.996	2.827	-	-	-	-	-	-	-
2809	HONDA/CG 150 TITAN ESD	G	4.981	4.744	4.702	4.491	4.099	3.644	3.457	3.230	3.057	2.850	2.710	2.564	2.448	2.298	2.219	-
2809	HONDA/CG 150 TITAN ESD	A	4.981	4.744	4.702	-	4.099	3.644	3.457	3.230	3.057	2.850	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

2809	HONDA/CG 150 TITAN ESD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	3.057	-	-	-	-	-	-
2810	HONDA/CG 150 JOB	G	-	-	-	4.409	4.022	3.440	3.179	3.050	2.808	2.664	2.531	2.390	-	-	-
2810	HONDA/CG 150 JOB	A	-	-	-	-	-	3.440	3.179	3.050	2.808	2.664	-	-	-	-	-
2811	HONDA/CG 125 FAN	G	4.549	4.331	4.126	3.696	3.284	2.842	2.705	2.468	2.358	2.288	2.158	1.947	1.800	1.742	1.657
2811	HONDA/CG 125 FAN	A	-	-	-	-	-	2.842	2.705	2.468	2.358	-	-	-	-	-	-
2812	HONDA/CG 150 SPORT	G	-	-	-	4.889	4.576	4.183	3.902	3.548	3.147	2.913	2.886	-	-	-	-
2812	HONDA/CG 150 SPORT	A	-	-	-	-	-	4.183	3.902	3.548	3.147	-	-	-	-	-	-
2813	HONDA/NXR125 BROS CARGO	G	-	-	-	-	-	-	-	3.287	2.979	2.864	-	-	-	-	-
2814	HONDA/CG 125 FAN JOB KS	G	-	-	-	-	3.337	2.886	2.746	2.512	2.365	2.271	-	-	-	-	-
2814	HONDA/CG 125 FAN JOB KS	A	-	-	-	-	-	2.886	-	2.512	2.365	-	-	-	-	-	-
2815	HONDA/NXR150BROS CARGO K	G	5.760	5.486	5.258	5.051	4.811	4.059	3.886	3.452	3.266	2.869	-	-	-	-	-
2815	HONDA/NXR150BROS CARGO K	A	-	5.486	5.258	-	4.811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2816	HONDA/SHADOW 750	G	24.434	23.270	22.162	19.283	18.306	16.524	15.733	14.810	13.296	12.770	-	-	-	-	-
2816	HONDA/SHADOW 750	A	24.434	23.270	22.162	19.283	18.306	16.524	15.733	14.810	13.296	-	-	-	-	-	-
2817	HONDA/JPC TRICICLO	G	7.318	6.970	6.639	5.922	5.570	5.241	4.971	4.638	4.232	3.765	3.510	3.269	3.080	2.806	2.656
2819	HONDA/BRAZCAR CARGO 150	G	10.710	10.201	9.715	8.669	7.944	6.742	6.326	5.974	5.556	5.277	5.006	4.750	4.552	4.228	-
2819	HONDA/BRAZCAR CARGO 150	A	10.710	10.201	9.715	8.669	7.944	6.742	6.326	-	-	-	-	-	-	-	-
2820	HONDA/CG150 SPECIAL ED	G	-	-	-	-	-	3.814	3.671	3.377	3.228	-	-	-	-	-	-
2820	HONDA/CG150 SPECIAL ED	A	-	-	-	-	-	-	-	3.377	-	-	-	-	-	-	-
2821	HONDA/150 NISSEI T-CARGO	G	-	-	-	-	6.871	6.593	6.133	5.487	5.140	-	-	-	-	-	-
2822	HONDA/125 NISSEI T-CARGO	G	-	-	-	-	6.758	6.462	6.009	5.376	5.035	4.863	4.637	4.388	4.187	3.933	3.800
2823	HONDA/METAINOX KATUNY MS	G	-	-	-	-	7.038	6.729	6.497	6.098	5.818	5.584	5.349	4.848	4.543	4.118	3.781
2824	HONDA/POP100	G	3.283	3.128	3.078	2.702	2.526	2.309	1.957	1.806	1.743	1.661	1.584	1.498	1.430	-	-
2824	HONDA/POP100	A	3.283	3.128	3.078	2.702	2.526	2.309	1.957	1.806	-	-	-	-	-	-	-
2825	HONDA/ENGECART TRICAR	G	6.838	6.513	6.203	5.534	5.206	4.888	4.624	4.373	4.043	3.876	3.653	3.437	3.040	2.853	2.678
2826	HONDA/SOLMAK CG 150 CFF	G	10.985	10.463	9.966	8.761	8.015	6.874	6.413	6.073	5.727	5.365	5.235	-	-	-	-
2826	HONDA/SOLMAK CG 150 CFF	A	-	10.463	-	-	8.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2827	HONDA/SOLMAK CG 150 CFT	G	10.393	9.898	9.428	8.289	7.557	6.466	5.974	5.734	5.278	5.003	4.843	-	-	-	-
2827	HONDA/SOLMAK CG 150 CFT	A	10.393	9.898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2828	HONDA/SOLMAK CG 150 CA	G	6.880	6.552	6.241	5.486	5.011	4.454	4.225	3.947	3.736	3.481	3.396	-	-	-	-
2828	HONDA/SOLMAK CG 150 CA	A	-	6.552	6.241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	HONDA/FUSCO CARGO 125A	G	9.641	9.182	8.745	7.590	6.640	5.962	5.574	5.263	4.989	4.775	4.556	4.308	4.116	3.940	-
2829	HONDA/FUSCO CARGO 125A	A	-	9.182	8.745	7.590	6.640	5.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2830	HONDA/FUSCO CARGO 150A	G	10.282	9.793	9.326	8.321	7.625	6.472	6.070	5.734	5.335	5.064	4.760	4.475	4.206	3.949	3.715
2830	HONDA/FUSCO CARGO 150A	A	10.282	9.793	9.326	8.321	7.625	6.472	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2831	HONDA/FUSCO CARGO 125F	G	9.196	8.759	8.342	7.242	6.334	5.688	5.314	5.020	4.757	4.560	4.347	3.599	3.438	-	-
2832	HONDA/FUSCO CARGO 150F	G	11.193	10.661	10.153	9.058	8.330	7.085	6.710	6.253	5.960	5.662	-	5.214	-	-	-
2832	HONDA/FUSCO CARGO 150F	A	11.193	10.661	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	HONDA/CG DJC TRIDEAL F12	G	-	-	-	-	8.005	7.595	7.220	6.631	6.349	-	-	-	-	-	-
2834	HONDA/CG DJC TRIDEAL A12	G	-	-	-	-	-	7.155	6.659	5.954	5.577	5.357	5.107	4.831	4.615	-	-
2834	HONDA/CG DJC TRIDEAL A12	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.831	-	-	-
2835	HONDA/CG DJC TRIDEAL F15	G	-	-	-	-	-	7.737	7.357	6.753	6.467	6.162	5.880	-	-	-	-
2836	HONDA/CG DJC TRIDEAL A15	G	-	-	-	-	-	-	6.509	6.146	5.717	-	-	-	-	-	-
2837	HONDA/ KATUNY GUARA CF	G	7.129	6.789	6.466	5.767	5.424	5.035	4.766	4.265	3.817	-	-	-	-	-	-
2837	HONDA/KATUNY GUARA CF	A	-	-	-	-	5.424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2838	HONDA/KATUNY COIOTE CA	G	9.438	8.988	8.561	7.430	6.499	5.836	5.456	5.152	4.884	4.679	4.463	-	-	-	-
2838	HONDA/KATUNY COIOTE CA	A	-	8.988	-	7.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2839	HONDA/BRAZCAR CARGO 160	G	10.298	9.808	9.341	8.333	7.839	7.520	6.997	-	6.824	-	-	-	-	-	-
2839	HONDA/BRAZCAR CARGO 160	A	-	9.808	-	8.333	7.839	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2841	HONDA/BRAZCAR 125 CA	G	10.111	9.630	9.172	7.964	6.966	6.256	5.843	5.522	5.190	4.880	4.781	4.493	-	-	-
2841	HONDA/BRAZCAR 125 CA	A	-	-	9.172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

2842	HONDA/BRAZCAR 125 CF	G	9.547	9.092	8.659	7.527	7.150	6.743	6.432	6.017	5.700	4.888	4.664	4.416	4.206	-	-
2843	HONDA/CG 125 FAN ES	G	4.774	4.547	4.330	3.774	3.540	3.219	3.133	-	-	-	-	-	-	-	-
2843	HONDA/CG 125 FAN ES	A	4.774	4.547	4.330	3.774	3.540	3.219	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2844	HONDA/CG 125 FAN KS	G	4.757	4.531	4.316	3.811	3.387	2.932	2.789	-	-	-	-	-	-	-	-
2844	HONDA/CG 125 FAN KS	A	4.757	4.531	4.316	3.811	3.387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2844	HONDA/CG 125 FAN KS	D	-	-	-	3.811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2845	HONDA/CG 125 CARGO KS	G	4.323	4.118	3.923	3.407	3.287	2.879	2.804	2.530	2.408	2.324	2.233	2.142	2.017	1.951	-
2845	HONDA/CG 125 CARGO KS	A	4.323	4.118	3.923	3.407	3.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2846	HONDA/CG 125 CARGO ES	G	4.988	4.749	4.524	3.912	3.690	3.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2846	HONDA/CG 125 CARGO ES	A	4.988	4.749	4.524	3.912	3.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2847	HONDA/CG150 TITAN MIXESD	G	5.952	5.669	5.399	4.840	4.520	4.261	4.068	-	-	-	-	-	-	-	-
2847	HONDA/CG150 TITAN MIXESD	A	-	-	-	-	4.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2848	HONDA/CG150 TITAN MIX ES	G	5.689	5.419	5.161	4.488	4.264	4.022	3.836	-	-	-	-	-	-	-	-
2848	HONDA/CG150 TITAN MIX ES	A	-	-	-	4.488	4.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2849	HONDA/CG150 TITAN MIX KS	G	5.725	5.453	5.194	4.655	4.156	3.918	3.738	-	-	-	-	-	-	-	-
2849	HONDA/CG150 TITAN MIX KS	A	-	-	-	4.655	4.156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2850	HONDA/DALCAR 150 FECHADA	G	10.226	9.740	9.276	-	8.755	7.450	7.057	-	-	-	-	-	-	-	-
2851	HONDA/DALCAR150 ABERTA	G	12.208	11.627	11.073	9.878	9.063	7.997	7.699	-	-	-	-	-	-	-	-
2852	HONDA/KATUNY CHITA CP	G	8.910	8.486	8.081	-	-	-	-	-	-	4.945	-	-	-	-	-
2853	HONDA/CG 150 TITAN EX	G	5.475	5.215	5.042	4.880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2853	HONDA/CG 150 TITAN EX	A	5.475	5.215	5.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2854	HONDA/CG150 TITAN MIX EX	G	6.120	5.829	5.551	4.792	4.523	4.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2854	HONDA/CG150 TITAN MIX EX	A	-	-	-	4.792	4.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2855	HONDA/CG 150 FAN ESI	G	5.120	4.876	4.733	3.933	3.705	3.505	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2855	HONDA/CG 150 FAN ESI	A	5.120	4.876	4.733	3.933	3.705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2856	HONDA/BRAZCAR CG150 WIND	G	11.939	11.371	10.829	9.403	8.393	7.975	7.608	-	-	-	-	-	-	-	-
2857	HONDA/MDF CG150 MAXXI CA	G	12.325	11.739	11.180	9.707	8.662	8.142	7.653	7.156	6.635	-	-	-	-	-	-
2857	HONDA/MDF CG150 MAXXI CA	A	12.325	11.739	11.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2858	HONDA/MDF CG150 MAXXI CF	G	12.456	11.864	11.299	9.811	8.753	8.255	7.734	7.293	-	-	-	-	-	-	-
2858	HONDA/MDF CG150 MAXXI CF	A	12.456	11.864	-	9.811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2859	HONDA/MDF CG125 MAXXI CF	G	10.021	9.544	9.090	7.894	6.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2859	HONDA/MDF CG125 MAXXI CF	A	-	9.544	-	7.894	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2860	HONDA/MDF CG125 MAXXI CA	G	7.990	7.610	7.248	6.508	6.127	5.933	5.701	5.460	5.175	4.929	4.633	4.354	4.095	3.847	3.614
2860	HONDA/MDF CG125 MAXXI CA	A	-	7.610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	HONDA/CG125 TRITECNO	G	-	-	-	3.939	3.651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2862	HONDA/CG150-TRITECNO	G	-	-	-	-	7.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2863	HONDA/CG150 FAN ESDI	G	5.284	5.033	4.985	4.765	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2863	HONDA/CG150 FAN ESDI	A	5.284	5.033	4.985	4.765	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	HONDA/CG150 AGAR THOR CA	G	5.333	5.079	4.836	4.545	4.273	4.017	3.773	3.545	3.309	3.071	-	-	-	-	-
2865	HONDA/CG150 AGAR THOR CA	A	-	-	4.836	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	HONDA/CG150 AGAR THOR CF	G	5.871	5.592	5.327	5.007	4.707	4.411	4.104	3.821	-	-	-	-	-	-	-
2866	HONDA/CG150 AGAR THOR CF	A	-	5.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2867	HONDA/CG 125 SOLMAK TRCF	G	5.298	5.047	4.807	-	-	-	-	-	-	-	3.308	-	-	-	-
2867	HONDA/CG 125 SOLMAK TRCF	A	-	-	4.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2868	HONDA/CG 125 SOLMAK TRCA	G	5.344	5.091	4.848	4.553	4.283	4.033	-	-	3.612	3.523	-	3.120	2.869	-	-
2868	HONDA/CG 125 SOLMAK TRCA	A	5.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	HONDA/CG150 ROPERCAN GR	G	5.736	5.508	5.291	4.844	4.700	4.442	4.197	3.966	3.748	3.542	-	-	-	-	-
2870	HONDA/CGPR 150FAN ESI	G	6.090	5.801	5.525	5.193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2871	HONDA/CG150 TRICARGO CF	G	9.837	9.369	8.923	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2871	HONDA/CG150 TRICARGO CF	A	-	9.369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2872	HONDA/CG150 BRASTECHNO A	G	-	-	5.452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

2873	HONDA/CG150 TRICARGO CA	G	10.228	9.742	9.278	8.712	8.126	7.706	7.124	-	-	-	-	-	-	-	-
2873	HONDA/CG150 TRICARGO CA	A	-	9.742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2874	HONDA/CG 150ESTRUTURAL A	G	4.448	4.308	4.115	3.941	3.769	3.594	3.458	3.296	3.193	3.055	-	-	-	-	-
2875	HONDA/NC 700X	G	23.090	22.175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2875	HONDA/NC 700X	A	23.090	22.175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2876	HONDA/CG ESTRUTURAL 125A	G	4.382	4.209	3.918	3.763	3.405	3.221	3.061	2.699	2.599	2.455	2.321	2.193	2.072	1.959	1.850
2877	HONDA/CG ESTRUTURAL 150F	G	-	5.176	-	-	4.254	-	-	-	2.904	2.813	-	-	-	-	-
2879	HONDA/CG150FANCARGO ESDI	G	10.224	9.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2879	HONDA/CG150FANCARGO ESDI	A	10.224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2881	HONDA/CG 150 TRITECNO A	G	4.741	4.462	4.392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2883	HONDA/CG 125 FAN ESD	G	5.145	4.862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2899	HONDA/CG 125	G	-	-	4.563	4.419	4.251	-	-	-	2.317	2.262	2.107	2.020	1.896	1.769	1.670
2899	HONDA/CG 125	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.020	-	1.769	1.670
2999	HONDA/FS 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.720	1.658
3199	HONDA/TURUNA 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.047	1.837	1.736	1.674
3201	HONDA/XL 125 S	G	-	-	-	-	-	-	3.916	3.823	3.612	3.432	3.050	2.741	2.609	2.431	2.306
3202	HONDA/XL 125 DUTY	G	-	-	-	-	-	-	3.730	3.641	3.443	3.270	2.928	2.632	2.503	2.333	2.215
3203	HONDA/XLS 125	G	-	-	-	3.945	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.204
3204	HONDA/XLR 125	G	-	-	-	-	-	4.181	3.815	3.722	3.517	3.342	2.806	2.524	2.400	2.237	2.123
3204	HONDA/XLR 125	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.524	2.400	2.237	2.123
3205	HONDA/XLR 125 ES	G	-	-	-	-	-	-	3.884	3.792	3.582	3.403	3.335	2.996	2.852	2.660	2.525
3205	HONDA/XLR 125 ES	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.996	2.852	2.660	-
3206	HONDA/XL 700V TRANSALP	G	24.732	23.555	22.435	21.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3206	HONDA/XL 700V TRANSALP	A	24.732	23.555	22.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	HONDA/XL 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.050	2.741	2.608	2.430	2.307
3502	HONDA/XLX 350 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.090	5.068
3503	HONDA/XRE 300	G	10.795	10.281	9.931	8.475	8.374	7.815	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3503	HONDA/XRE 300	A	10.795	10.281	9.931	8.475	8.374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3504	HONDA/XRE 300 SITNEI AMB	G	10.564	10.146	9.478	9.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3505	HONDA/PCX 150	G	6.740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3505	HONDA/PCX 150	A	6.740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4100	I/BENELLI CAFE 1130 RACE	G	-	-	-	-	-	31.216	28.776	27.568	-	-	-	-	-	-	-
4101	I/BENELLI TRE 1130K	G	-	35.541	-	-	30.354	29.258	26.764	-	-	-	-	-	-	-	-
4102	I/BENELLI TRE 1130K AMAZ	G	-	36.183	-	-	28.847	28.518	26.084	-	-	-	-	-	-	-	-
4102	I/BENELLI TRE 1130K AMAZ	A	-	-	-	-	-	28.518	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4103	I/BENELLI TORN N TRE899	G	-	35.661	-	-	26.351	25.223	23.337	-	-	-	-	-	-	-	-
4104	I/BENELLI TNT1130 CAFE R	G	-	-	-	-	30.717	29.483	27.083	-	-	-	-	-	-	-	-
4105	I/BENELLI TORN N TRE899S	G	-	-	-	-	27.665	25.615	23.807	-	-	-	-	-	-	-	-
4106	I/BENELLI TNT 1130 SPORT	G	-	-	-	-	30.674	30.153	27.808	26.638	-	-	-	-	-	-	-
4107	I/CONFEDERATE 9120 FIGHT	G	-	-	133.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4108	I/BENELLI TRE 899 K	G	-	34.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4201	IMP/BMW F650 F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.259
4204	IMP/BMW R1100 GS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.116
4206	IMP/BMW R1100 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.478	18.826	17.768
4207	I/BMW MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	21.324	19.779	19.246	-	-	-	-	-
4208	IMP/BMW R1100 RT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.846	21.476	19.884
4209	IMP/BMW K1200 RS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	32.443	30.891	26.103	24.356	23.610	22.316	21.316
4210	IMP/BMW R1200 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	36.784	33.065	30.684	30.303	29.582	24.869	22.699
4210	IMP/BMW R1200 C	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.869	-
4211	IMP/BMW R1100 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	26.141	24.768	23.512	22.638	21.131	19.434	17.379
4211	IMP/BMW R1100 S	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.638	-	19.434	17.379



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

4212	I/BMW K1200 LT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	37.545	34.869	32.456	28.558	26.484	24.205	21.952
4212	I/BMW K1200 LT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.205	-
4213	I/BMW R1150 GS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.152	23.012	22.362	21.227	19.288	18.298
4213	I/BMW R1150 GS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.012	-	-	19.288	-
4214	I/BMW F650 GS	G	32.563	31.012	29.536	25.701	24.328	21.627	20.188	17.945	16.643	16.193	13.786	13.455	12.791	11.760	11.033
4214	I/BMW F650 GS	A	-	-	-	-	24.328	21.627	-	-	-	-	-	-	12.791	-	-
4215	I/BMW C1 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.083	13.326	12.925	12.406	11.504	10.894
4216	I/BMW R1150 R	G	-	-	-	-	-	-	-	26.770	25.052	23.804	22.507	21.769	20.488	18.363	17.538
4217	I/BMW F650 GS DAKAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.292	13.878	13.547	12.870	11.837	-
4218	I/BMW R1150 RT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	28.861	27.774	24.760	22.352	21.456	20.381	19.676
4219	I/BMW R1150 RS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.726	20.380	19.158	16.614	15.853
4220	I/BMW F650 CS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.044	15.023	14.502	14.172	12.225	-
4221	I/BMW R1150 GS ADVENTURE	G	-	-	-	-	-	-	-	32.151	28.398	27.085	25.786	25.157	24.418	-	-
4221	I/BMW R1150 GS ADVENTURE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	28.398	-	25.786	25.157	-	-	-
4222	I/BMW R1200 CL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.729	27.215	25.488	24.328	-	-
4222	I/BMW R1200 CL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.488	-	-	-
4223	I/BMW R1150 RROCKSTER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	25.351	23.425	21.770	21.228	20.310	-	-
4224	I/BMW R1200 CINDEPENDENT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.241	30.759	30.120	29.142	-	-
4225	I/BMW K1200 GT	G	-	-	-	-	45.131	40.654	38.968	35.032	32.330	30.576	27.078	26.334	-	-	-
4225	I/BMW K1200 GT	A	-	-	-	-	-	-	38.968	-	-	-	-	-	-	-	-
4226	I/BMW R1200GS	G	54.309	51.724	49.260	40.140	38.448	34.232	33.254	32.036	29.926	28.736	26.384	-	-	-	-
4226	I/BMW R1200GS	A	54.309	51.724	49.260	40.140	38.448	34.232	33.254	32.036	-	28.736	-	-	-	-	-
4228	I/BMW F650 GS DAKAR MU	G	-	-	-	-	-	21.647	20.204	17.965	16.650	16.216	13.802	-	-	-	-
4229	I/BMW F650 GS MU	G	-	-	-	-	-	21.639	20.203	17.959	16.658	16.207	13.807	-	-	-	-
4229	I/BMW F650 GS MU	A	-	-	-	-	-	-	20.203	17.959	16.658	-	-	-	-	-	-
4230	I/BMW K1200 LTMU	G	-	-	-	-	-	-	46.069	40.633	35.866	33.293	30.983	-	-	-	-
4230	I/BMW K1200 LTMU	A	-	-	-	-	-	-	-	-	35.866	33.293	-	-	-	-	-
4231	I/BMW R1200 RT	G	64.952	61.859	58.913	48.107	44.190	41.309	39.142	36.293	33.920	30.036	28.409	-	-	-	-
4231	I/BMW R1200 RT	A	-	-	58.913	48.107	44.190	41.309	-	-	33.920	30.036	-	-	-	-	-
4232	I/BMW K1200 S	G	-	-	-	-	38.751	33.847	31.753	27.769	25.067	23.962	-	-	-	-	-
4232	I/BMW K1200 S	A	-	-	-	-	-	-	31.753	27.769	25.067	-	-	-	-	-	-
4233	I/BMW K1200 R	G	-	-	-	-	38.436	35.351	33.113	28.537	25.975	25.203	-	-	-	-	-
4233	I/BMW K1200 R	A	-	-	-	-	-	35.351	33.113	28.537	-	-	-	-	-	-	-
4234	I/BMW HP2	G	-	-	-	-	-	-	36.727	33.576	29.847	28.907	-	-	-	-	-
4235	I/BMW R1200 GS HP2	G	-	-	-	-	-	-	36.733	33.575	30.598	-	-	-	-	-	-
4236	I/BMW R1200 GS ADVENTURE	G	67.707	64.484	61.414	51.461	49.098	43.511	39.376	36.497	32.800	-	-	-	-	-	-
4236	I/BMW R1200 GS ADVENTURE	A	-	64.484	61.414	51.461	49.098	43.511	39.376	36.497	-	-	-	-	-	-	-
4237	I/BMW F 800 S	G	-	-	-	-	-	21.036	20.115	18.872	17.437	-	-	-	-	-	-
4237	I/BMW F 800 S	A	-	-	-	-	-	-	-	18.872	-	-	-	-	-	-	-
4238	I/BMW G650 X CHALLENGE	G	-	-	-	-	-	21.849	19.676	18.212	17.167	-	-	-	-	-	-
4238	I/BMW G650 X CHALLENGE	A	-	-	-	-	-	-	-	18.212	-	-	-	-	-	-	-
4239	I/BMW G650 X MOTO	G	-	-	-	-	-	17.982	16.015	15.405	-	-	-	-	-	-	-
4239	I/BMW G650 X MOTO	A	-	-	-	-	-	-	16.015	-	-	-	-	-	-	-	-
4240	I/BMW K1200 R SPORT	G	-	-	-	-	-	34.285	32.124	27.688	-	-	-	-	-	-	-
4241	I/BMW G650 X COUNTRY	G	-	-	-	-	20.537	18.918	17.188	16.342	-	-	-	-	-	-	-
4242	I/BMW F800 GS	G	37.672	35.878	34.170	29.936	29.016	25.403	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4242	I/BMW F800 GS	A	-	-	-	29.936	29.016	25.403	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4243	I/BMW R1200 R	G	48.735	44.578	43.131	41.412	40.066	38.783	37.492	-	-	-	-	-	-	-	-
4243	I/BMW R1200 R	A	-	44.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4244	I/BMW G450 X	G	24.915	23.728	22.599	19.547	18.290	16.899	16.278	-	-	-	-	-	-	-	-
4244	I/BMW G450 X	A	-	-	-	19.547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

4245	I/BMW K 1300 S	G	55.449	52.810	50.296	44.912	40.773	38.355	36.094	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4245	I/BMW K 1300 S	A	-	-	-	-	40.773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4246	I/BMW K 1300 R	G	53.848	51.284	48.842	44.460	42.621	40.089	37.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4246	I/BMW K 1300 R	A	-	-	48.842	-	42.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4247	I/BMW K 1300 GT	G	63.361	60.343	57.471	49.602	46.937	42.471	39.508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4247	I/BMW K 1300 GT	A	-	-	-	-	46.937	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4249	I/BMW F800 R	G	34.344	32.708	31.151	28.865	27.510	25.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4251	I/BMW S1000 RR	G	53.324	50.787	48.368	39.674	38.133	35.177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4251	I/BMW S1000 RR	A	53.324	50.787	48.368	39.674	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4253	I/BMW S1000RR ABS-TC	G	54.121	51.545	49.090	47.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4255	I/BMW S1000RR STREET	G	-	-	-	46.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4256	BMW/F800 GS	G	33.416	31.825	30.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4256	BMW/F800 GS	A	33.416	31.825	30.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4257	BMW/F800 R	G	26.839	25.561	24.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4257	BMW/F800 R	A	-	25.561	24.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4258	I/BMW K 1600 GT	G	72.907	69.436	66.129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4258	I/BMW K 1600 GT	A	-	69.436	66.129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4259	I/BMW K 1600 GTL	G	75.553	71.956	68.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4259	I/BMW K 1600 GTL	A	-	71.956	68.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4261	I/BMW S1000RR HP4	G	64.261	60.687	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4261	I/BMW S1000RR HP4	A	64.261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4267	I/BMW K 1600 GTL	G	75.205	71.284	68.501	64.734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4280	BMW/G 650GS SERTAO	G	23.749	22.810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4280	BMW/G 650GS SERTAO	A	-	22.810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4281	I/BMW C 650 GT	G	31.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4282	BMW/F 800 GS ADVENTURE	G	35.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4299	IMP/BMW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.345	11.979	11.494	10.655	10.094	-	-
4399	IMP/BSA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.015	-
4499	IMP/CAGIVA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.849	4.618	-	-
4604	I/DUCATI M 600 B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.359	13.864	12.685	11.163	-	-
4605	I/DUCATI 996 BS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.615	19.934	-	-
4606	I/DUCATI 996 B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.515	24.246	21.570	19.890	-	-
4606	I/DUCATI 996 B	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.246	-	-	-	-
4607	I/DUCATI M S 4 B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.930	26.690	25.480	23.274	-	-
4608	I/DUCATI M 900 B D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.842	19.637	-	-
4609	I/DUCATI 998	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.358	23.812	23.185	-	-	-	-
4610	I/DUCATI ST 4S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.061	24.674	23.434	-	-	-	-
4611	I/DUCATI MULTISTRADA1000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.783	20.529	19.532	18.768	-	-	-	-
4612	I/DUCATI 999	G	-	-	-	-	-	33.614	31.024	30.214	27.680	27.111	25.365	24.190	-	-	-	-	-
4613	I/DUCATI 749	G	-	-	-	-	-	26.528	24.619	23.486	21.679	21.174	-	-	-	-	-	-	-
4613	I/DUCATI 749	A	-	-	-	-	-	-	24.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	I/DUCATI 999 R	G	-	-	-	-	-	-	34.461	30.921	27.470	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	I/DUCATI SPORTCLASS 1000	G	-	-	-	-	-	28.689	28.076	27.060	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	I/DUCATI 999 R XEROX	G	-	-	-	-	-	47.294	43.072	42.699	38.282	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	I/DUCATI MULTISTRADA 620	G	-	-	-	-	-	17.073	15.139	14.496	12.718	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	I/DUCATI SPORTC PS1000LE	G	-	-	-	-	-	29.153	28.202	27.372	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4621	I/DUCATI 848	G	37.699	35.905	34.195	29.158	28.093	27.610	26.442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4621	I/DUCATI 848	A	-	-	-	-	28.093	27.610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	I/DUCATI D16RR	G	-	-	-	-	145.125	144.155	139.022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	I/DUCATI SUPERBIKE 1098	G	-	-	-	-	34.765	33.703	32.419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4624	I/DUCATI 999 S	G	-	-	-	-	49.450	47.702	44.369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

4625	I/DUCATI DESMOSEDICI RR	G	-	-	-	-	145.147	144.283	139.037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4626	I/DUCATI 848 NICHY H	G	-	-	-	34.338	33.031	31.944	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4627	I/DUCATI HYPERMOTARD 796	G	-	-	24.794	24.012	22.928	22.820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4627	I/DUCATI HYPERMOTARD 796	A	-	-	-	-	22.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4628	I/DUCATI MTS 1200S TOUR	G	65.899	62.761	59.772	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4629	I/DUCATI MTS 1200S SPORT	G	-	-	-	51.340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4630	I/DUCATI MTS 1200	G	48.805	-	45.376	42.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4630	I/DUCATI MTS 1200	A	-	-	-	42.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4631	I/DUCATI MTS 1200 ABS	G	50.911	48.487	46.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4631	I/DUCATI MTS 1200 ABS	A	-	-	46.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4632	I/DUCATI MULTISTRADA1200	G	52.737	50.225	47.833	43.447	41.934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4633	I/DUCATI 848 EVO	G	40.372	38.451	36.619	34.422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4634	I/DUCATI DIAVEL	G	50.502	48.098	45.808	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4634	I/DUCATI DIAVEL	A	-	-	45.808	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4635	I/DUCATI SUPERBIKE 1198S	G	61.230	58.315	55.538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4637	I/DUCATI MLTSTRAD 1200ST	G	65.043	62.467	59.778	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4638	I/DUCATI 1199 PANIGALE	G	-	60.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4639	I/DUCATI 1199 PANIGALE S	G	-	70.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4640	I/DUCATI 1199 PAN S TRI	G	-	82.186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4641	I/DUCATI ST FIGHTER 848	G	37.489	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4643	I/DUCATI 1199 PANIG S A	G	70.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	I/DUCATI MTS 1200 S T	G	59.796	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4645	I/DUCATI MTS 1200 S PP	G	71.888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	I/DUCATI 1199 PANIGALE R	G	81.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4651	I/DUCATI 1199 PANIG ST A	G	-	72.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4699	IMP/DUCATI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.419
4700	I/H.DAVIDSON MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	15.126	-	-	13.504	13.057	12.560	12.009	11.710	11.136	10.608	-	-
4701	IMP/H.DAVIDSON FXSTC SC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.386
4702	IMP/H.DAVIDSON FXSTS SS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.342	26.048	24.886	-	-
4705	IMP/H.DAVIDSON FXDWG DWG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.452	21.489	-	-
4706	IMP/H.DAVIDSON FXD DSG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.088	21.579	18.652	-	-
4707	IMP/H.DAVIDSON FXDL DR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.086
4708	IMP/H.DAVIDSON FLHTCU UG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.663	29.389	25.831	-	-
4709	IMP/H.DAVIDSON FLHR EGRK	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.375
4710	IMP/H.DAVIDSON FLHT EG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.940
4711	IMP/H.DAVIDSON FLSTF FB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.122	19.210	-	-
4712	IMP/H.DAVIDSON FLSTC HSC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.511	20.952	20.067	19.159	-	-	-
4714	IMP/H.DAVIDSON XLH S883	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.929	10.447	-	-
4715	IMP/H.DAVIDSON XLH S883H	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.932	12.384	-	-
4716	IMP/H.DAVIDSON XLH 1200S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.259
4717	IMP/H DAVIDSON FLSTS HS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.058	24.871	-
4718	IMP/H.DAVIDSON XL 1200 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.446	16.714	-	-
4719	IMP/H.DAVIDSON FLHR CI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.758	28.057	24.573	-	-
4720	IMP/H.DAVIDSON FLHP.	G	-	-	35.474	33.803	32.737	32.261	30.304	29.236	28.158	26.749	24.978	24.035	22.866	21.696	15.592	-	-
4720	IMP/H.DAVIDSON FLHP.	A	-	-	-	-	-	-	30.304	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4721	IMP/H.DAVIDSON XLH 1200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.466
4722	IMP/H.DAVIDSON XL 1200 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.741
4723	IMP/H.DAVIDSON FXSTB	G	-	-	-	-	-	32.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.335
4724	I/H.DAVIDSON FXD WG Z	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.784	20.939	-	-
4725	I/H.DAVIDSON FXD XZ	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.049
4726	I/H.DAVIDSON FXD Z	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.175	18.078	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

4727	I/H.DAVIDSON FLHRCI Z	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.754
4728	I/H.DAVIDSON XLH 883	G	-	-	-	-	-	-	-	-	12.893	12.382	11.974	11.687	11.169	10.681	
4728	I/H.DAVIDSON XLH 883	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.382	11.974	-	11.169	10.681	
4729	I/H.DAVIDSON XLH 883 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.020	13.330	12.759	
4729	I/H.DAVIDSON XLH 883 C	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.759
4730	I/H.DAVIDSON FLHTCUI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.443	25.824	23.926	22.758	
4730	I/H.DAVIDSON FLHTCUI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.926	-
4731	I/H.DAVIDSON VRSCA	G	-	-	-	-	-	33.019	31.223	29.916	27.942	26.980	25.394	22.531	-	-	
4731	I/H.DAVIDSON VRSCA	A	-	-	-	-	-	-	31.223	29.916	-	26.980	-	-	-	-	
4732	I/H.DAVIDSON XL 883 C	G	-	-	-	-	18.616	17.023	16.451	15.846	15.054	14.177	13.122	-	-	-	
4732	I/H.DAVIDSON XL 883 C	A	-	-	-	-	-	-	16.451	15.846	-	-	-	-	-	-	
4733	I/H.DAVIDSON XL 883	G	-	-	-	-	16.072	15.211	14.745	14.220	13.639	13.104	12.668	-	-	-	
4733	I/H.DAVIDSON XL 883	A	-	-	-	-	-	15.211	-	14.220	13.639	13.104	-	-	-	-	
4734	I/H.DAVIDSON VRSCB	G	-	-	-	-	-	39.053	36.590	35.102	32.085	30.893	-	-	-	-	
4734	I/H.DAVIDSON VRSCB	A	-	-	-	-	-	-	-	36.590	-	-	-	-	-	-	
4735	I/H.DAVIDSON XL 883L	G	-	-	-	-	14.474	14.034	13.536	12.985	-	-	-	-	-	-	
4735	I/H.DAVIDSON XL 883L	A	-	-	-	-	-	14.034	13.536	-	-	-	-	-	-	-	
4736	I/H.DAVIDSON FLHTCSE	G	-	-	-	-	-	54.170	50.861	48.938	-	-	-	-	-	-	
4737	I/H.DAVIDSON FLSTFSE	G	-	-	-	-	-	51.583	45.368	42.878	-	-	-	-	-	-	
4737	I/H.DAVIDSON FLSTFSE	A	-	-	-	-	-	-	45.368	-	-	-	-	-	-	-	
4738	I/H.DAVIDSON VRSCSE	G	-	-	-	-	42.955	40.777	38.691	36.171	-	-	-	-	-	-	
4738	I/H.DAVIDSON VRSCSE	A	-	-	-	-	-	40.777	38.691	-	-	-	-	-	-	-	
4739	I/H.DAVIDSON VRSCR	G	-	-	-	-	33.027	28.764	27.740	23.638	22.429	-	-	-	-	-	
4739	I/H.DAVIDSON VRSCR	A	-	-	-	-	-	-	-	23.638	-	-	-	-	-	-	
4740	I/H.DAVIDSON XL 883R	G	-	-	-	17.128	15.898	15.355	14.271	13.106	-	-	-	-	-	-	
4740	I/H.DAVIDSON XL 883R	A	-	-	-	-	15.898	15.355	14.271	-	-	-	-	-	-	-	
4742	I/H.DAVIDSON FLHTCUSE	G	-	-	-	-	-	57.130	50.972	49.056	-	-	-	-	-	-	
4743	I/H.DAVIDSON FXSTSSE	G	-	-	-	59.230	55.194	53.056	-	-	-	-	-	-	-	-	
4744	I/H.DAVIDSON FLHRSE3	G	-	-	-	-	52.733	50.292	47.179	-	-	-	-	-	-	-	
4745	I/H.DAVIDSON FLHTCUSE2	G	-	-	-	-	-	60.553	57.591	-	-	-	-	-	-	-	
4746	I/H.DAVIDSON VRSCAW	G	-	-	-	24.384	23.843	21.828	20.707	19.750	-	-	-	-	-	-	
4746	I/H.DAVIDSON VRSCAW	A	-	-	-	-	23.843	21.828	-	-	-	-	-	-	-	-	
4747	I/H.DAVIDSON VRSCDX	G	43.234	42.968	40.212	38.944	37.490	37.088	35.452	33.371	-	-	-	-	-	-	
4748	I/H.DAVIDSON VRSCD	G	-	-	-	-	42.323	40.282	37.882	-	-	-	-	-	-	-	
4749	I/H.DAVIDSON VRSCX	G	-	-	-	-	47.069	44.134	40.405	-	-	-	-	-	-	-	
4750	I/H.DAVIDSON FXST	G	-	-	-	-	-	23.310	22.628	21.930	-	-	-	-	-	-	
4754	I/H.DAVIDSON VRSCAWA	G	-	-	-	38.438	37.521	34.152	32.263	-	-	-	-	-	-	-	
4754	I/H.DAVIDSON VRSCAWA	A	-	-	-	-	37.521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4755	I/H.DAVIDSON FXSTSSE2	G	-	-	-	-	26.570	24.659	23.749	-	-	-	-	-	-	-	
4756	I/H.DAVIDSON FXDC	G	-	-	28.367	-	22.551	19.980	19.135	-	-	-	-	-	-	-	
4757	I/H.DAVIDSON FXD	G	-	-	-	-	23.150	20.516	19.463	-	-	-	-	-	-	-	
4758	I/H.DAVIDSON FLHTCUSE3	G	-	-	-	71.399	67.426	63.012	59.226	57.130	-	-	-	-	-	-	
4759	I/H.DAVIDSON FLHRSE4	G	-	-	-	-	61.702	58.318	53.962	-	-	-	-	-	-	-	
4759	I/H.DAVIDSON FLHRSE4	A	-	-	-	-	-	58.318	-	-	-	-	-	-	-	-	
4760	I/H.DAVIDSON VRSCDXA	G	-	-	-	43.059	42.585	40.715	38.347	-	-	-	-	-	-	-	
4760	I/H.DAVIDSON VRSCDXA	A	-	-	-	-	42.585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4761	I/H.DAVIDSON FXCWC ROCKE	G	-	-	-	-	29.289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4762	I/H.DAVIDSON FLHTCUSE4	G	-	-	-	67.566	63.012	59.226	-	-	-	-	-	-	-	-	
4763	I/H.DAVIDSON VRSCF	G	-	-	35.948	35.158	33.511	32.021	31.324	-	-	-	-	-	-	-	
4763	I/H.DAVIDSON VRSCF	A	-	-	-	33.511	32.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4764	I/H.DAVIDSON XL1200N	G	-	-	-	-	20.922	19.761	18.931	-	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

4766	I/H.DAVIDSON VRSC V-ROD	G	68.138	64.893	61.803	50.664	47.906	46.686	-	-	-	-	31.324	-	-	-	-
4766	I/H.DAVIDSON VRSC V-ROD	A	-	-	-	50.664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4767	I/H.DAVIDSON FXCWC	G	44.961	42.821	40.783	33.392	31.944	31.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4768	I/H.DAVIDSON XL883N	G	-	-	-	19.849	18.846	18.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4769	I/H.DAVIDSON FLSTFB	G	-	-	-	30.829	29.392	29.172	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4770	I/H.DAVIDSON XR 1200X	G	-	-	-	-	23.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4771	I/H.DAVIDSON FLHXSE	G	-	-	-	20.041	19.157	18.950	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	HARLEY DAVIDSON/FLSTN	G	-	-	-	-	-	31.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4776	HARLEY DAVIDSON/FLSTF	G	38.441	37.229	34.691	31.927	30.012	27.925	26.647	25.797	-	-	-	-	-	-	-
4776	HARLEY DAVIDSON/FLSTF	A	-	37.229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4777	I/H.DAVIDSON FLHTCUSE5	G	-	-	-	73.168	69.978	63.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4778	I/H.DAVIDSON FLSTSE	G	-	-	-	33.141	31.746	31.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4779	HARLEY DAVIDSON/VRSCF	G	41.963	40.165	36.746	35.120	34.084	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4779	HARLEY DAVIDSON/VRSCF	A	41.963	40.165	36.746	35.120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4780	HARLEY DAVIDSON/VRSCDX	G	44.191	42.962	40.594	37.588	35.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4780	HARLEY DAVIDSON/VRSCDX	A	44.191	42.962	40.594	37.588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4781	HARLEY DAVIDSON/FLSTFB	G	42.294	40.279	38.362	31.679	29.291	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4781	HARLEY DAVIDSON/FLSTFB	A	42.294	40.279	38.362	31.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4782	I/H DAVIDSON HD DYNA	G	-	-	-	-	23.865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4784	I/H.DAVIDSON SOFTAIL	G	-	-	-	34.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4785	I/H.DAVIDSON IRON 883	G	-	-	-	21.359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4786	HARLEY DAVIDSON/FLHP	G	49.089	46.193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4788	I/H.DAVIDSON SPORTSTERFE	G	-	-	27.177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4789	I/H.DAVIDSON FLHTP	G	-	-	37.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4791	I/H.DAVIDSON RKING CLASS	G	-	-	-	41.694	39.990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4792	HARLEY DAVIDSON/VRSCDX A	G	42.888	40.845	38.901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4792	HARLEY DAVIDSON/VRSCDX A	A	-	40.845	38.901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4793	I/H.DAVIDSON FLHTCUSE7	G	-	49.122	48.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4794	I/H.DAVIDSON FLSTF	G	-	-	33.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4795	I/H.DAVIDSON FXS	G	-	-	32.368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4796	I/H.DAVIDSON FLD	G	-	-	37.334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4797	I/H.DAVIDSON FLSTN	G	-	-	37.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4798	I/H.DAVIDSON FLHTCUTG	G	-	-	57.948	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4799	IMP/H.DAVIDSON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.395	10.843	10.322	-
4801	IMP/HONDA NX 650 DOMINAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.984	36.117	19.413	18.245	16.287	15.947
4802	IMP/HONDA SHADOW 600	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.693
4803	I/HONDA SHADOW 1100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.747	19.132	17.823	17.017	-
4804	IMP/HONDA GOLD WING 1500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.514	31.642	30.268	-
4805	IMP/HONDA MAGNA 750	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.170	18.615	15.642	15.110	-
4807	I/HONDA VALKIRIE	G	-	-	-	-	55.612	51.353	46.409	44.066	41.118	39.287	37.222	35.285	33.493	32.763	-
4808	IMP/HONDA CBR 1100XX	G	-	-	-	-	-	-	29.322	25.887	24.673	23.111	22.517	21.409	19.990	18.709	-
4808	IMP/HONDA CBR 1100XX	A	-	-	-	-	-	-	-	25.887	-	-	22.517	21.409	19.990	18.709	-
4809	IMP/HONDA VTR 1000 F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.154	17.133	15.758	-
4810	I/HONDA SHADOW 750	G	-	-	-	-	26.409	25.121	23.441	22.154	21.050	20.011	17.443	16.837	16.285	15.312	-
4810	I/HONDA SHADOW 750	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.285	-	-
4811	I/HONDA VFR 800	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.022	16.139	15.764	-
4813	I/HONDA CBR 900RRY ED	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.945	22.232	20.805	19.054	-
4814	I/HONDA VARADERO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.698	22.335	21.104	19.788	-
4816	I/HONDA HORNET	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.880	3.580	3.431	-
4817	I/HONDA VALKYRIE GL 1500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.409	33.561	31.877	31.178	-
4818	I/HONDA XL1000V VARADERO	G	-	-	-	30.862	28.345	26.956	25.840	23.251	21.970	21.208	20.243	19.202	18.381	17.116	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

4818	I/HONDA XL1000V VARADERO	A	-	-	-	-	-	26.956	25.840	-	-	21.208	-	-	-	-	-
4820	I/HONDA GOLDWING GL 1800	G	-	-	-	-	57.758	54.817	48.813	46.136	40.572	38.127	36.436	34.594	33.343	31.544	30.276
4821	I/HONDA VT 1100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.458	24.691	22.701	21.106	-
4822	I/HONDA ST 1100 ABS II	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.765	18.953	17.816	-
4823	I/HONDA VTX 1800	G	-	-	-	-	-	-	-	25.803	23.985	23.315	22.180	21.016	17.809	16.763	-
4824	I/HONDA VTX 1800C	G	-	-	-	-	31.742	28.948	27.763	26.038	24.157	23.617	22.388	21.423	20.509	-	-
4824	I/HONDA VTX 1800C	A	-	-	-	-	-	28.948	27.763	-	-	-	-	-	-	-	-
4825	I/HONDA CB900F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.232	23.585	21.664	19.819	19.275	-
4826	I/HONDA VT1100C3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.059	26.791	25.223	-	-	-
4828	I/HONDA SH 150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.801	6.134	5.557	-	-
4831	I/HONDA GOLDWING GL 1800A	G	-	-	69.786	-	-	-	-	39.946	36.999	35.020	31.361	28.086	-	-	-
4831	I/HONDA GOLDWING GL 1800A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	36.999	-	31.361	-	-	-	-
4833	I/HONDA CBR 1000RR4 BR	G	-	-	-	-	-	-	26.580	25.444	23.997	21.284	-	-	-	-	-
4834	I/HONDA VALKYRIE RUNE	G	-	-	-	-	-	-	-	43.200	40.336	38.541	-	-	-	-	-
4835	I/HONDA VTX 1300	G	-	-	-	29.819	-	-	25.423	23.468	19.431	18.556	17.538	-	-	-	-
4838	I/HONDA VALKYRIE CUSTON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.632
4839	I/HONDA GL1800 GOLD WING	G	72.991	70.688	66.514	61.874	57.556	53.318	50.811	46.007	42.165	39.272	-	-	-	-	-
4839	I/HONDA GL1800 GOLD WING	A	72.991	70.688	-	-	57.556	53.318	50.811	46.007	42.165	-	-	-	-	-	-
4843	I/HONDA PAN-EUROPEAN	G	-	-	-	-	-	-	44.330	41.901	36.822	-	-	-	-	-	-
4844	I/HONDA SILVER WING	G	-	-	-	-	-	-	14.810	13.946	12.902	12.309	11.934	11.488	-	-	-
4845	I/HONDA XL650V TRANSALP	G	-	-	-	-	-	-	15.674	14.927	14.216	13.677	13.115	-	-	-	-
4846	I/HONDA ST 1300	G	-	-	-	-	-	-	44.988	42.515	37.386	-	-	-	-	-	-
4848	I/HONDA CBI300F	G	-	-	-	-	23.739	22.644	20.847	19.787	-	-	-	-	-	-	-
4848	I/HONDA CBI300F	A	-	-	-	-	-	22.644	20.847	-	-	-	-	-	-	-	-
4850	I/HONDA SILVER WING ABS	G	-	-	-	-	-	22.309	20.264	17.882	-	-	-	-	-	-	-
4851	I/HONDA HELIX CN 250	G	-	-	-	-	-	-	10.138	-	-	-	-	-	-	-	-
4852	I/HONDA SCOOTER X8R-S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.220	4.787	4.518	-	-
4853	I/HONDA SHADOW AERO	G	-	-	-	-	-	19.298	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4854	I/HONDA INTERCEPTOR VFR	G	-	-	-	-	31.517	28.921	25.102	-	-	-	-	-	-	-	-
4856	I/HONDA VTX 1800 NC35	G	-	-	-	-	-	-	-	26.456	25.627	24.076	-	-	-	-	-
4856	I/HONDA VTX 1800 NC35	A	-	-	-	-	-	-	-	-	25.627	-	-	-	-	-	-
4857	I/HONDA NRX1800EA RUNE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	49.036	46.072	44.041	-	-	-	-
4858	I/HONDA GOLDWING GL18BM	G	-	-	-	62.579	57.496	54.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4859	I/HONDA GOLDWING ACN XM	G	-	-	-	-	62.488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4860	I/HONDA VFR 1200F	G	50.075	47.691	45.419	43.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4860	I/HONDA VFR 1200F	A	-	47.691	45.419	43.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4861	I/HONDA RUCKUS	G	-	-	-	3.692	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4862	I/HONDA CB 1000 HORNET	G	40.128	38.218	36.398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4864	I/HONDA CB 1000RB	G	-	-	28.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4865	I/HONDA VFR 1200X	G	-	59.255	56.729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4865	I/HONDA VFR 1200X	A	-	59.255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4869	I/HONDA CRF 250L	G	15.191	14.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4869	I/HONDA CRF 250L	A	-	14.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4870	I/HONDA GOLDWING F6B DEL	G	-	70.743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4899	IMP/HONDA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.491	3.974	3.667	3.516
4900	IMP/BETA MX 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.908	2.654	2.351	-
4993	HARLEY DAVIDSON/FXDF	G	32.776	31.216	29.566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4993	HARLEY DAVIDSON/FXDF	A	-	31.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4994	HARLEY DAVIDSON/FXS	G	34.410	32.771	31.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4994	HARLEY DAVIDSON/FXS	A	34.410	32.771	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5002	I/GILERA NEXUS 500	G	-	-	-	-	-	15.068	13.922	13.584	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

5099	IMP/HONDA CB 200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.383	3.278	3.097	2.927
5100	CL.LEITE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	2.626	2.395	2.274	-	-	-	-	-	-	-	-
5101	P.KLAUK/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	2.571	2.346	2.226	-	-	-	-	-	-	-	-
5102	ANT.ROSAL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.337	-	-	-	-	-	-	-
5103	LUIZ COSTA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	2.619	2.389	2.268	-	-	-	-	-	-	-	-
5104	E.CASTELARI/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	2.292	2.176	2.059	-	-	-	-	-	-	-
5105	BITTENCOURT/F.PROPRIA MT	G	-	-	-	-	2.746	2.553	1.490	-	-	-	-	-	-
5106	ANZILIEIRO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	2.511	2.292	2.174	-	-	-	-	-	-	-	-
5107	M.MENONCIN/F.PROPRIA TRI	G	-	-	2.522	2.299	2.183	-	-	-	-	-	-	-	-
5108	PRI.BORGES/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	2.221	2.107	1.995	-	-	-	-	-	-	-
5109	S.IVAN/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.695	2.507	1.463	-	-	-	-	-	-
5109	S.IVAN/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	2.507	-	-	-	-	-	-	-
5110	C.GARDIM/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	2.326	2.208	2.090	-	-	-	-	-	-	-
5111	O.CARVALHO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	2.856	2.606	2.475	-	-	-	-	-	-	-	-
5112	A.PELOZZO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	2.893	2.636	2.504	-	-	-	-	-	-	-	-
5112	A.PELOZZO/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	2.636	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5113	FER.JAIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	2.883	2.630	2.497	-	-	-	-	-	-	-	-
5114	BARCELLOS/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	2.621	2.391	2.269	-	-	-	-	-	-	-	-
5115	P.ADELASIO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	3.055	2.943	2.855	-	-	-	-	-	-	-
5116	GB.CORREA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	2.382	2.262	2.141	-	-	-	-	-	-	-
5117	P.OLIVEIRA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	2.883	2.736	2.613	-	-	-	-	-	-	-
5118	AND.EDER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	2.651	2.517	2.381	-	-	-	-	-	-	-
5119	FER.CESAR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	2.880	2.628	2.494	-	-	-	-	-	-	-	-
5120	GIL.BUSS/F.PROPRIA BUSS	G	-	-	3.417	3.214	3.051	-	-	-	-	-	-	-	-
5121	ESPINDOLA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	2.653	2.422	2.298	-	-	-	-	-	-	-	-
5121	ESPINDOLA/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	2.422	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5122	J.HORACID/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.055	2.843	1.658	-	-	-	-	-	-
5123	ALC.DORNER/F.PROPRIA TRI	G	-	-	2.591	2.363	2.241	-	-	-	-	-	-	-	-
5124	F.JANUIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	2.584	2.358	2.236	-	-	-	-	-	-	-	-
5124	F.JANUIR/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	2.358	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5125	J.ACELINO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	3.535	3.327	3.157	-	-	-	-	-	-	-	-
5126	RG.SILVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	2.571	2.345	2.226	-	-	-	-	-	-	-	-
5127	W.BARATTO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	3.164	2.977	2.827	-	-	-	-	-	-	-	-
5128	J.LEOCADIO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.226	2.130	2.024	-	-	-	-	-
5130	R.FELICID/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	2.542	-	2.204	2.037	1.937	-	-	-	-	-
5131	HAYASHIDA/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	2.984	2.808	2.666	-	-	-	-	-	-	-	-
5132	W.MASSARO/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	2.985	2.808	2.666	-	-	-	-	-	-	-	-
5133	G.ARRUDA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.056	2.944	2.853	-	-	-	-	-	-	-
5133	G.ARRUDA/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	2.944	-	-	-	-	-	-	-	-
5134	P.VICENTE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.150	3.035	2.941	-	-	-	-	-	-	-
5135	J.BAPTISTA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	3.787	3.560	3.384	-	-	-	-	-	-	-	-
5135	J.BAPTISTA/F.PROPRIA TRI	D	-	-	-	3.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5136	J.TAVARES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	3.902	3.428	2.889	-	-	-	-	-	-	-	-
5137	ABDALLAH/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	3.899	3.428	2.888	-	-	-	-	-	-	-	-
5138	RIC.BISOL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	3.901	3.428	2.888	-	-	-	-	-	-	-	-
5139	VIV.CELES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	3.416	3.215	3.053	-	-	-	-	-	-	-	-
5139	VIV.CELES/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	3.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5140	R.CHARKOSKI/F.PROPRIA TR	G	-	-	3.737	3.283	2.767	-	-	-	-	-	-	-	-
5141	L.VASCON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	3.393	3.193	3.030	-	-	-	-	-	-	-	-
5142	C.NEHRING/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	3.164	2.977	2.828	-	-	-	-	-	-	-	-
5143	SER.ZAPE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	3.164	2.978	2.828	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

5188	DE.ULYSSEA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	3.798	3.337	2.812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5189	JM.OLIVEIRA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	3.737	3.285	2.767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5190	A.MAGRIN/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.952	3.473	2.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5191	LUC.AGUIAR/F.PROPRIA MOT	G	-	-	-	-	4.047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5192	ROG.MENDES/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	3.990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5193	C.CHESSMAN/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	3.952	3.473	2.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5194	ROB.PASSOS/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	3.736	3.284	2.768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5195	LMND.SILVA/F.PROPRIA TRI	G	5.068	4.826	4.597	3.747	2.879	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5195	LMND.SILVA/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	3.747	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5196	SF.MORAIS2/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	3.952	3.473	2.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5196	SF.MORAIS2/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	-	3.473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5197	A.FREGONESE/F.PROPRIA T	G	4.579	4.361	4.154	3.384	2.603	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5198	ILY.PERUAYTE/F.PROPRIA T	G	4.802	4.574	4.356	3.550	2.729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5200	I/CARVER ONE	G	-	-	-	40.053	38.078	36.768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5300	I/CHOPPER NATION EXCESSI	G	-	-	-	40.722	38.705	37.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5301	I/WANHU GSM 125CC	G	-	-	3.136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5304	I/KANGCHAO D OUTCROS 150	G	3.605	3.433	3.271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5304	I/KANGCHAO D OUTCROS 150	A	-	-	3.271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5305	I/AMERICAN CHOPPER R T	G	-	-	-	-	-	-	22.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5306	I/AMERICAN CHOPPER	G	-	-	-	-	-	-	22.906	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5400	I/DHCLBC LBCMCO	G	-	-	-	-	2.026	1.919	1.831	1.753	-	-	-	-	-	-	-	-
5500	I/QUADRO 350D	G	-	13.654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5699	IMP/HONDA CB 500	G	-	-	-	-	-	-	-	13.232	12.602	12.002	11.430	11.113	10.230	9.582	-	-
5901	IMP/HONDA XL 600	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.900	-
5902	IMP/HONDA XL 185	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.415
5903	IMP/HONDA XR 650 L	G	-	-	19.231	-	17.258	16.369	-	-	-	-	-	-	10.996	10.558	10.014	-
6302	IMP/KAWASAKI VN1500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.110
6303	IMP/KAWASAKI ZX750	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.403
6304	IMP/KAWASAKI ZX1100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.946	16.504	-
6305	IMP/KAWASAKI ZX600	G	-	-	-	-	-	-	-	35.105	33.713	23.620	18.268	18.044	17.305	16.681	15.591	-
6308	IMP/KAWASAKI EX250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.491
6311	IMP/KAWASAKI ZX900	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.972	21.423	20.289	17.695	16.573	-
6312	IMP/KAWASAKI ZG1200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.854	20.238	17.633	-
6313	IMP/KAWASAKI KLX650	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.935	11.035	9.975	-
6314	I/KAWASAKI VN800	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.525	12.727	-
6318	IMP/KAWASAKI NINJA ZX7	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.527
6319	IMP/KAWASAKI NINJA ZX9	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.158	19.935	17.851	16.947	-
6321	IMP/KAWASAKI VULCAN 750	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.894
6323	I/KAWASAKI VULCAN 1500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.918	17.267	-
6326	IMP/KAWAZAKI ZRX 1100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.505
6327	I/KAWASAKI ZX9 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.452	17.833	16.690	-
6328	I/KAWASAKI NINJA ZX 12R	G	-	-	-	-	-	-	-	29.946	26.419	23.023	20.768	19.843	19.703	17.269	-	-
6328	I/KAWASAKI NINJA ZX 12R	A	-	-	-	-	-	-	-	-	26.419	-	-	-	-	-	-	-
6330	I/KAWASAKI ZR750	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.863	20.553	18.955	17.671	-
6334	I/KAWASAKI NINJA ZX 10R	G	41.391	39.420	37.543	36.138	32.899	31.222	28.118	26.286	23.452	22.991	20.374	-	-	-	-	-
6334	I/KAWASAKI NINJA ZX 10R	A	-	-	37.543	36.138	32.899	31.222	-	26.286	-	-	-	-	-	-	-	-
6335	I/KAWASAKI ZX 10R	G	45.414	43.252	41.192	39.188	36.410	32.960	28.948	25.911	24.085	23.398	-	-	-	-	-	-
6335	I/KAWASAKI ZX 10R	A	-	-	-	39.188	-	-	28.948	25.911	-	-	-	-	-	-	-	-
6336	I/KAWASAKI ZX 6R	G	-	-	32.444	31.530	28.563	26.419	24.259	23.477	21.650	-	-	-	-	-	-	-
6336	I/KAWASAKI ZX 6R	A	-	-	-	-	-	-	24.259	23.477	-	-	-	-	-	-	-	-
6337	I/KAWASAKI VULCAN 2000	G	-	-	-	52.608	-	45.419	40.836	39.828	36.205	33.795	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

6338	I/KAWASAKI ZX 14	G	-	-	-	-	-	35.024	32.257	30.133	29.867	-	-	-	-	-	-
6338	I/KAWASAKI ZX 14	A	-	-	-	-	-	-	-	30.133	-	-	-	-	-	-	-
6339	I/KAWASAKI NINJA ZX 14	G	-	-	39.897	-	36.511	33.592	31.744	30.978	29.717	-	-	-	-	-	-
6340	I/KAWASAKI Z1000	G	40.381	38.459	36.628	30.729	26.540	25.511	23.023	22.233	21.960	20.093	18.084	17.688	16.814	16.022	14.931
6340	I/KAWASAKI Z1000	A	-	-	-	30.729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6341	I/KAWASAKI KLR 650	G	-	-	-	18.579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6342	I/KAWASAKI NINJA 650 R	G	-	-	-	-	-	-	-	23.713	23.181	21.728	-	-	-	-	-
6343	I/KAWASAKI CLASSIC 1500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.358	18.588	17.606	-
6344	I/KAWASAKI DRIFTER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.920	13.336	12.560
6345	I/KAWASAKI Z 750	G	28.071	26.734	25.462	22.134	20.980	18.264	16.895	15.635	14.969	-	-	-	-	-	-
6345	I/KAWASAKI Z 750	A	-	-	-	-	20.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6346	I/KAWASAKI VN 900	G	-	-	-	-	-	16.178	14.292	14.208	-	-	-	-	-	-	-
6347	I/KAWASAKI ZG1400	G	-	-	-	-	-	32.494	29.700	29.099	-	-	-	-	-	-	-
6348	I/KAWASAKI ZZR 1400	G	-	-	-	-	-	34.006	31.321	29.277	-	-	-	-	-	-	-
6349	I/KAWASAKI CONCOURS 14	G	-	-	-	45.786	43.074	41.093	37.163	36.260	-	-	-	-	-	-	-
6349	I/KAWASAKI CONCOURS 14	A	-	-	-	-	-	-	37.163	-	-	-	-	-	-	-	-
6350	I/KAWASAKI NINJA 250R	G	-	-	-	9.931	9.280	8.422	7.870	-	-	-	-	-	-	-	-
6350	I/KAWASAKI NINJA 250R	A	-	-	-	-	9.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6351	I/KAWASAKI VULCAN 900 CL	G	-	-	-	21.123	20.221	19.372	16.715	-	-	-	-	-	-	-	-
6351	I/KAWASAKI VULCAN 900 CL	A	-	-	-	-	20.221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6353	I/KAWASAKI VULCAN 900 CT	G	-	-	22.477	21.534	20.603	19.738	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6353	I/KAWASAKI VULCAN 900 CT	A	-	-	-	-	20.603	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6354	I/KAWASAKI CONCOURS14ABS	G	-	61.634	60.645	44.614	42.647	41.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6355	I/KAWASAKI VERSYS ABS	G	27.892	26.564	25.299	21.538	20.157	19.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6355	I/KAWASAKI VERSYS ABS	A	-	-	-	21.538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6356	I/KAWASAKI VERSYS	G	25.582	24.365	23.205	20.399	19.096	18.156	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6356	I/KAWASAKI VERSYS	A	-	-	-	20.399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6357	I/KAWASAKI ER-6N	G	-	-	-	-	15.329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6358	I/KAWASAKI Z1000 ABS	G	37.184	35.413	33.727	29.128	27.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6358	I/KAWASAKI Z1000 ABS	A	-	-	-	29.128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6359	KAWASAKI/VULCAN 900 CT	G	25.497	24.284	23.126	21.640	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6359	KAWASAKI/VULCAN 900 CT	A	-	24.284	23.126	21.640	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6360	KAWASAKI/NINJA 650R ABS	G	22.026	20.977	19.979	19.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6360	KAWASAKI/NINJA 650R ABS	A	-	20.977	19.979	19.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6361	I/KAWASAKI NINJA ZX14ABS	G	45.564	43.395	41.328	35.498	33.877	32.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6361	I/KAWASAKI NINJA ZX14ABS	A	-	-	41.328	35.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6362	KAWASAKI/VULCAN 900 LT	G	24.134	22.985	21.890	20.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6362	KAWASAKI/VULCAN 900 LT	A	-	22.985	21.890	20.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6363	KAWASAKI/VULCAN 900 CL	G	25.827	24.598	23.427	22.547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6363	KAWASAKI/VULCAN 900 CL	A	-	24.598	23.427	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6364	KAWASAKI/NINJA 650R	G	21.718	20.684	19.700	18.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6364	KAWASAKI/NINJA 650R	A	-	20.684	19.700	18.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6365	I/KAWASAKI VN 900 BAF CL	G	-	-	-	-	20.389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6367	KAWASAKI/Z1000 ABS	G	40.838	38.893	37.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6367	KAWASAKI/Z1000 ABS	A	-	38.893	37.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6368	KAWASAKI/VERSYS	G	25.876	24.644	23.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6368	KAWASAKI/VERSYS	A	-	-	23.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6369	KAWASAKI/VERSYS ABS	G	26.992	25.707	24.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6369	KAWASAKI/VERSYS ABS	A	-	25.707	24.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6370	KAWASAKI/Z1000	A	38.757	36.912	35.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6370	KAWASAKI/Z1000	G	38.757	36.912	35.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

6371	KAWASAKI/VERSYS TR	G	24.736	23.559	22.437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6371	KAWASAKI/VERSYS TR	A	-	-	22.437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6372	KAWASAKI/VERSYS TR ABS	G	28.513	27.156	25.861	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6372	KAWASAKI/VERSYS TR ABS	A	-	27.156	25.861	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6375	I/KTM 990 ADV DAKAR ED	G	-	-	45.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6376	KAWASAKI/VERSYS CITY ABS	G	25.766	24.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6376	KAWASAKI/VERSYS CITY ABS	A	-	24.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6378	KAWASAKI/NINJA ZX14R	G	-	43.476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6379	KAWASAKI/NINJA ZX14R ABS	G	40.872	38.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6379	KAWASAKI/NINJA ZX14R ABS	A	-	38.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6380	KAWASAKI/VERSYS 1000 TRA	G	45.558	44.122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6380	KAWASAKI/VERSYS 1000 TRA	A	-	44.122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6381	KAWASAKI/VERSYS 1000 ABS	G	40.880	39.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6381	KAWASAKI/VERSYS 1000 ABS	A	-	39.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6382	I/KAWASAKI VERSYS 1000 A	G	-	-	36.748	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6384	I/KAWASAKI NINJA 300	G	-	14.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6385	I/KAWASAKI ZR 800 B	G	-	28.826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6386	KAWASAKI/NINJA 300	G	15.073	14.597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6386	KAWASAKI/NINJA 300	A	15.073	14.597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6387	KAWASAKI/NINJA 300 ABS	G	15.440	14.953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6387	KAWASAKI/NINJA 300 ABS	A	15.440	14.953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6388	KAWASAKI/NINJA ZX-6R ABS	G	40.088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6388	KAWASAKI/NINJA ZX-6R ABS	A	40.088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6389	KAWASAKI/Z800	G	29.220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6389	KAWASAKI/Z800	A	29.220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6390	KAWASAKI/Z800 ABS	A	30.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6390	KAWASAKI/Z800 ABS	G	30.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6391	I/KAWASAKI NINJA ZX6R636	G	-	38.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	IMP/KAWASAKI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.511	7.146	3.336	-	-
6401	IMP/KTM 400 LC4E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.008
6402	IMP/KTM 640 LC4E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.893	13.842	12.645	11.761	10.595	-	-	-
6403	IMP/KTM 620 SC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.781
6404	IMP/KTM 640 ADVENTURE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.022	16.897	15.486	14.241	12.437	-	-	-
6405	I/KTM DUKE II	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.060	14.144	13.138	12.509	11.710	-	-	-
6406	I/KTM ADVENTURE R 640	G	-	-	-	-	22.143	21.949	21.501	19.812	18.552	18.096	16.963	15.545	14.304	12.492	-	-	-
6407	I/KTM EXC 400	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.978	12.210	11.380	9.229	-	-	-	-
6408	I/KTM EXC 520	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.793	11.991	10.958	9.111	-	-	-	-
6409	I/KTM 950 ADVENTURE LC8	G	-	-	-	-	-	-	26.577	25.564	23.681	22.294	21.325	-	-	-	-	-	-
6409	I/KTM 950 ADVENTURE LC8	A	-	-	-	-	-	-	-	25.564	23.681	-	-	-	-	-	-	-	-
6410	I/KTM 625 SC	G	-	-	-	-	-	20.515	19.590	17.783	16.527	16.317	-	-	-	-	-	-	-
6411	I/KTM EXC 450	G	-	-	-	22.754	20.483	18.616	17.893	15.650	13.438	12.497	-	-	-	-	-	-	-
6411	I/KTM EXC 450	A	-	-	-	-	-	-	-	-	13.438	-	-	-	-	-	-	-	-
6412	I/HUSABERG F550 E	G	-	-	-	-	17.576	17.316	14.344	13.538	12.419	11.581	-	-	-	-	-	-	-
6413	I/KTM 990 SUPER DUKE	G	-	-	-	30.715	29.638	28.623	27.126	24.172	23.262	22.532	-	-	-	-	-	-	-
6413	I/KTM 990 SUPER DUKE	A	-	-	-	30.715	-	28.623	-	-	23.262	-	-	-	-	-	-	-	-
6414	I/KTM 990 ADVENTURE LC8	G	47.187	44.942	42.802	36.426	34.782	32.295	31.203	27.782	26.407	-	-	-	-	-	-	-	-
6414	I/KTM 990 ADVENTURE LC8	A	-	-	-	-	-	32.295	31.203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6415	I/KTM 950 SUPER ENDURO R	G	-	-	-	-	28.299	27.791	26.770	25.758	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6415	I/KTM 950 SUPER ENDURO R	A	-	-	-	-	-	27.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6416	I/KTM 690 SUPERMOTO	G	-	-	-	-	20.990	19.908	17.561	15.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6416	I/KTM 690 SUPERMOTO	A	-	-	-	-	-	19.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

6417	I/KTM 990 ADVENTURE LC8	G	-	-	-	-	-	34.991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6418	I/KTM 690 ENDURO	G	35.402	33.716	32.112	27.406	23.654	23.152	21.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6419	I/KTM 950 SUPERMOTO R	G	-	-	-	-	-	32.263	30.559	26.518	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6420	I/KTM 1190 RC8	G	-	-	-	45.773	43.969	42.147	40.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	I/KTM SMC 690	G	-	-	-	-	-	25.509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6422	I/KTM 990 SUPERMOTO T	G	-	-	35.972	34.636	32.052	30.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6422	I/KTM 990 SUPERMOTO T	A	-	-	-	34.568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6423	I/KTM ADVENTURE 990	G	41.431	39.458	37.580	36.142	34.510	32.046	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6423	I/KTM ADVENTURE 990	A	-	-	-	36.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6424	I/KTM 690 DUKE	G	-	-	30.556	29.593	26.961	25.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6424	I/KTM 690 DUKE	A	-	-	-	-	26.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6425	I/KTM 990 ADVENTURE R	G	46.521	44.306	42.197	40.041	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6426	I/KTM 690 ENDURO R	G	30.539	29.084	27.700	26.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6427	I/KTM 1190 RC8 R	G	-	-	52.614	50.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6428	I/KTM 990 ADV ABS	G	45.690	43.515	41.444	38.394	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6428	I/KTM 990 ADV ABS	A	-	-	41.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6430	I/KTM 990 SUPERMOTO R	G	-	-	-	35.070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6432	I/HUSABERG FS 570	G	28.433	27.079	25.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6433	I/KTM 990 SM T ABS	G	-	-	39.516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	I/KTM 1190 RC8 R REDBULL	G	-	-	-	-	48.053	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	LASSIS/F.PROPRIA TRI	G	29.455	28.527	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6438	I/KTM 450 RALLY	G	-	30.575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6440	I/DUCATI 1199 PANIG A	G	61.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	IMP/KTM	G	-	-	-	-	-	-	6.660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6599	IMP/LAMBRETTA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.161	1.054	978	-
6801	I/MGUZZI BR CALIFORNIA S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.747	20.958	16.685	14.644	13.943	-	-	-
6802	I/MGUZZI BR V11 SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.015	28.967	27.315	26.000	21.063	-	-	-
6803	I/MGUZZI BR CALIFORNIA EV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.994	18.207	15.103	14.495	-	-	-
6804	I/MGUZZI BR QUOTA 1100ES	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.715	18.564	17.061	-	-	-
6805	I/MGUZZI BR CALIF JACKAL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.671	17.731	16.236	14.241	12.524	-	-	-
6806	I/MGUZZI GRISO 8V	G	-	-	-	34.584	32.234	29.418	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7202	IMP/PIAGGIO VESPA OR 150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.042	1.797	1.639	-	-
7203	IMP/PIAGGIO ZIP 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.870	-
7204	IMP/PIAGGIO ZIP 50 FD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.874	-
7207	I/PIAGGIO BEVERLY 500	G	-	-	-	-	-	-	-	12.243	11.500	-	-	-	-	-	-	-	-
7208	I/PIAGGIO NGR MC3 DD	G	-	-	-	-	-	-	-	4.081	3.882	3.732	-	-	-	-	-	-	-
7209	I/PIAGGIO 250 D	G	-	-	-	-	-	-	-	8.849	8.466	8.031	-	-	-	-	-	-	-
7209	I/PIAGGIO 250 D	A	-	-	-	-	-	-	-	-	8.466	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	I/VESPA 150CC ET4	G	-	-	-	-	-	-	-	8.379	7.408	6.878	-	-	-	-	-	-	-
7211	I/VESPA GTS 250	G	-	-	17.125	15.895	14.807	13.787	11.935	10.658	9.528	-	-	-	-	-	-	-	-
7212	I/PIAGGIO BEVERLY 250	G	-	-	-	-	-	11.690	10.729	9.830	8.882	-	-	-	-	-	-	-	-
7213	I/VESPA LX 150	G	-	10.697	10.361	9.320	8.759	7.814	7.190	6.499	5.812	-	-	-	-	-	-	-	-
7213	I/VESPA LX 150	A	-	-	10.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7214	I/PIAGGIO BEVERLY 500	G	-	-	-	-	-	-	14.125	12.727	11.362	-	-	-	-	-	-	-	-
7215	I/VESPA LX B	G	-	-	-	-	7.681	7.146	6.484	5.995	5.698	-	-	-	-	-	-	-	-
7216	I/VESPA GT SB	G	-	-	-	-	16.481	15.096	13.065	11.796	10.554	-	-	-	-	-	-	-	-
7217	I/PIAGGIO BV B 500	G	-	-	-	-	15.538	14.279	13.380	12.052	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7218	I/PIAGGIO BV B 250	G	-	-	-	-	15.059	13.798	11.939	10.762	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7218	I/PIAGGIO BV B 250	A	-	-	-	-	-	13.798	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7219	I/VESPA GT 60	G	-	-	-	-	-	-	9.962	9.460	9.033	-	-	-	-	-	-	-	-
7220	I/PIAGGIO MPB	G	-	-	-	-	-	20.349	19.012	17.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

7221	I/PIAGGIO LIBERTY S 200	G	-	-	-	-	-	7.047	6.686	5.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7222	I/VESPA GTB	G	-	-	-	-	-	12.707	10.846	10.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7223	I/PIAGGIO LTB	G	-	-	-	-	7.772	7.118	6.754	6.043	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7225	I/VESPA GTS 300	G	-	-	-	-	13.342	12.752	10.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7226	I/PIAGGIO MP3 500	G	-	-	28.431	27.535	26.323	24.091	23.375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7227	I/VESPA LXV 150	G	13.134	12.508	11.913	9.958	9.424	8.857	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7228	I/VESPA GTV 250	G	-	-	-	16.395	15.774	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7229	I/VESPA GTB 250	G	-	-	-	16.037	15.215	14.546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7230	I/PIAGGIO MP3 250	G	-	-	-	21.322	20.460	18.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7231	I/PIAGGIO MP3 400	G	-	-	-	22.342	21.444	19.688	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7232	I/PIAGGIO BEVERLY 300 T	G	-	-	17.562	16.758	16.048	14.688	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7232	I/PIAGGIO BEVERLY 300 T	A	-	-	-	16.758	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7233	I/PIAGGIO BEVERLY 500 C	G	-	-	-	16.698	16.097	14.794	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7236	I/VESPA GTV 300	G	-	-	17.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7237	I/PIAGGIO MP3 300	G	-	-	24.028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7238	I/VESPA GTS 300 SUPER	G	-	23.904	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7239	I/PIAGGIO MP3 300YOURBAN	G	-	20.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7240	I/VESPA GTS 300 TOURING	G	-	24.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7241	I/PIAGGIO MP3 500BUSINES	G	-	28.877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7242	I/PIAGGIO BEVERLY 350 S	G	-	24.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7243	I/PIAGGIO MP3 500 SPORT	G	-	27.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7299	IMP/PIAGGIO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.776
7301	IMP/SUZUKI AE 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.259
7302	IMP/SUZUKI AG 100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.664	2.245
7305	IMP/SUZUKI GSF 400	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.401	6.165
7307	IMP/SUZUKI GSXR 750	G	-	-	32.821	-	29.501	27.174	25.859	23.697	22.000	21.215	20.155	19.382	18.688	17.146	16.715	-	-
7307	IMP/SUZUKI GSXR 750	A	-	-	-	-	-	-	25.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7308	IMP/SUZUKI FB 100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	3.855	3.666	3.405	3.169	2.766	2.604	2.174	-	-
7309	IMP/SUZUKI AN 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.253
7310	IMP/SUZUKI ROYAL CRISTAL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.210
7311	IMP/SUZUKI SEPHIA 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.182
7314	IMP/SUZUKI TL 1000S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.724	16.368	14.846	-
7315	IMP/SUZUKI DR 125SJ	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.339	3.217
7316	IMP/SUZUKI GN 125R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.861	3.618
7319	IMP/SUZUKI AX 100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.726	2.277
7320	IMP/SUZUKI GSXR 600	G	-	-	12.572	-	11.267	10.339	9.300	8.843	8.281	7.961	7.758	7.400	7.162	6.612	6.421	-	-
7322	JTA/SUZUKI GSX 1300 R	G	41.833	39.841	37.945	32.907	31.542	26.174	24.834	23.830	22.669	21.483	20.626	19.439	18.506	17.935	17.052	-	-
7322	JTA/SUZUKI GSX 1300 R	A	-	39.841	37.945	32.907	31.542	26.174	24.834	23.830	22.669	21.483	20.626	19.439	18.506	17.935	17.052	-	-
7323	I/SUZUKI LC 1500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.163	19.533	18.338	17.544	16.927	16.094	15.190	-	-
7324	I/SUZUKI VS 1400 GLP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.879
7327	I/SUZUKI GSX 1300 R	G	44.581	-	-	-	31.828	26.408	25.064	24.030	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7328	I/SUZUKI THUNDER GSX250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.841
7330	I/SUZUKI BURGMAN 400	G	-	-	-	-	-	11.549	10.799	10.302	9.588	8.991	8.449	8.124	7.511	6.832	6.581	-	-
7330	I/SUZUKI BURGMAN 400	A	-	-	19.360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7333	I/SUZUKI GSXR 1000	G	-	-	38.118	36.303	33.320	30.985	27.734	25.795	23.449	22.238	21.704	20.832	20.123	19.322	-	-	-
7333	I/SUZUKI GSXR 1000	A	-	-	-	-	-	30.985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7334	I/SUZUKI AN650 BURGMAN	G	-	-	-	-	-	-	9.308	8.883	8.266	7.748	7.286	7.004	-	-	-	-	-
7336	I/SUZUKI BURGMAN 650 EXE	G	-	-	-	-	14.883	14.277	14.008	13.452	12.848	12.205	11.500	-	-	-	-	-	-
7336	I/SUZUKI BURGMAN 650 EXE	A	-	-	-	-	-	14.277	14.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7339	I/SUZUKI GSX 1300 RZK6	G	-	-	-	-	-	-	25.612	24.578	23.375	-	-	-	-	-	-	-	-
7340	I/SUZUKI GSX750F	G	-	-	-	-	-	-	16.922	16.357	15.426	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

7341	I/SUZUKI DL 650	G	-	-	-	-	-	15.788	15.292	15.072	-	-	-	-	-	-	-
7342	I/SUZUKI BURGMAN 650	G	-	-	-	-	-	15.096	14.779	13.900	-	-	-	-	-	-	-
7343	I/SUZUKI B-KING	G	-	-	-	-	28.892	27.472	24.661	23.470	-	-	-	-	-	-	-
7343	I/SUZUKI B-KING	A	-	-	-	-	-	27.472	24.661	-	-	-	-	-	-	-	-
7344	I/SUZUKI GSX1300R HAYABU	G	-	-	39.710	-	32.187	26.706	25.397	-	-	-	-	-	-	-	-
7345	I/SUZUKI GSXR 1300	G	-	-	-	-	32.848	27.261	25.915	24.888	-	-	-	-	-	-	-
7345	I/SUZUKI GSXR 1300	A	-	-	-	-	-	-	25.915	-	-	-	-	-	-	-	-
7346	I/SUZUKI BOULEVARD MI09R	G	-	-	28.911	-	24.335	22.766	21.954	21.024	-	-	-	-	-	-	-
7347	I/SUZUKI MARAUDER 250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.084	7.421	6.556
7350	I/SUZUKI DR650 SE	G	-	-	-	18.823	17.238	16.384	15.492	-	-	-	-	-	-	-	-
7351	I/SUZUKI DL1000 VSTROM	G	-	-	30.575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7353	I/SUZUKI DRZ 400S	G	-	15.374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7399	IMP/SUZUKI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	4.673	3.466	3.227	2.819	2.652	2.216	-
7601	IMP/YAMAHA XV 535	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.719
7602	IMP/YAMAHA FZR 600	G	-	-	-	-	-	-	-	15.788	15.356	14.894	14.062	13.210	12.986	12.400	-
7604	IMP/YAMAHA TDM 850	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.350	14.015	13.661	13.010	-
7604	IMP/YAMAHA TDM 850	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.015	13.661	-	-
7605	IMP/YAMAHA XV 1100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.472	17.114	13.733	-
7606	IMP/YAMAHA VMAX 1200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.778	20.284	19.954	19.195	-
7606	IMP/YAMAHA VMAX 1200	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.284	19.954	19.195	-
7609	IMP/YAMAHA BWS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.335	2.191	1.735	1.714	-
7610	IMP/YAMAHA VIRAGO 535 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.686
7611	IMP/YAMAHA VIRAGO 750	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.396	11.534	10.782	-
7612	IMP/YAMAHA VIRAGO 1100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.676
7613	I/YAMAHA VMAX	G	53.610	51.058	48.627	43.630	40.316	37.831	36.243	34.412	31.925	29.748	28.428	26.842	21.182	21.029	20.322
7613	I/YAMAHA VMAX	A	-	-	-	-	40.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7614	I/YAMAHA ROYAL STAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.412	24.932	23.414
7615	IMP/YAMAHA YZF 600	G	37.928	36.425	34.857	-	-	-	26.231	-	-	-	21.400	-	-	19.150	-
7616	IMP/YAMAHA YZF 1000	G	-	-	-	-	-	-	-	26.276	24.378	23.999	21.862	20.681	19.697	19.211	18.068
7616	IMP/YAMAHA YZF 1000	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.999	-	-	-	-	-
7627	IMP/YAMAHA CRYPTON T105E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.792	1.678	1.579	1.484	1.404
7628	IMP/YAMAHA XVS 650	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.883	9.654	9.294	9.012
7629	IMP/YAMAHA DRASTARXVS650	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.335	9.860	9.339	9.246	8.890
7630	IMP/YAMAHA MAJESTY YP250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.114
7631	I/YAMAHA YZF R1	G	44.213	41.079	39.302	35.924	34.648	30.071	27.494	26.288	24.383	24.017	21.873	20.692	19.588	19.371	18.372
7631	I/YAMAHA YZF R1	A	-	41.079	39.302	35.924	-	30.071	27.494	26.288	24.383	24.017	21.873	20.692	19.588	19.371	18.372
7632	IMP/YAMAHA MAJESTIC 250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.104
7633	I/YAMAHA DRAG STAR 1100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.724	17.516	16.892	16.126
7633	I/YAMAHA DRAG STAR 1100	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.892	16.126
7634	I/YAMAHA ROAD STAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.132	4.788	4.703	4.467
7635	I/YAMAHA XV 1600	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.460	17.779
7635	I/YAMAHA XV 1600	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.779
7637	I/YAMAHA VSTAR 1100	G	-	-	-	-	-	-	23.910	-	-	-	21.881	19.692	17.795	17.148	15.466
7637	I/YAMAHA VSTAR 1100	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.148	-
7638	I/YAMAHA VSTAR 650 CLASS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.975	8.632
7640	I/YAMAHA VSTAR 650	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.307	9.212	8.858
7641	I/YAMAHA FJR 1300	G	-	-	-	-	33.307	31.222	29.941	28.224	26.177	24.386	22.142	19.993	18.636	18.340	-
7641	I/YAMAHA FJR 1300	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.386	-	-	-	-	-
7642	I/YAMAHA TDM TWIN900	G	-	-	-	-	21.432	20.214	19.137	19.012	17.052	16.461	15.292	14.579	13.797	-	-
7642	I/YAMAHA TDM TWIN900	A	-	-	-	-	-	20.214	19.137	19.012	-	-	-	14.579	-	-	-
7643	I/YAMAHA FZI	G	-	-	17.874	17.130	14.925	14.011	13.407	12.774	11.877	11.184	8.086	6.894	6.414	6.292	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

7643	I/YAMAHA FZ1	A	-	-	-	-	-	14.011	13.407	12.774	-	-	-	-	-	-	-
7644	YAMAHA/DRAG STAR XVS 650	G	-	-	-	-	15.142	14.393	13.600	13.005	12.535	12.000	11.355	10.669	10.395	-	-
7644	YAMAHA/DRAG STAR XVS 650	A	-	-	-	-	-	14.393	13.600	13.005	12.535	12.000	11.355	-	-	-	-
7647	I/YAMAHA FZ6	G	-	-	-	-	-	-	14.630	13.718	12.608	-	-	-	-	-	-
7648	I/YAMAHA YZF R1	G	49.828	47.456	45.196	35.929	34.653	30.053	27.488	26.297	24.390	24.020	21.874	20.681	19.641	19.215	18.220
7648	I/YAMAHA YZF R1	A	-	-	45.196	35.929	34.653	30.053	27.488	-	24.390	-	-	-	-	-	-
7649	I/YAMAHA FAZER FZ6 S	G	-	-	-	-	-	-	15.756	14.784	14.087	12.308	11.750	-	-	-	-
7649	I/YAMAHA FAZER FZ6 S	A	-	-	-	-	-	-	14.784	-	12.308	-	-	-	-	-	-
7650	I/YAMAHA TDM 900	G	-	-	-	-	-	-	18.954	17.001	16.409	15.244	-	-	-	-	-
7651	I/YAMAHA YZF R6	G	41.077	39.121	37.258	30.484	28.782	27.666	26.242	24.285	22.556	20.846	20.472	-	-	-	-
7651	I/YAMAHA YZF R6	A	-	-	-	30.484	28.782	27.666	26.242	24.285	22.556	-	-	-	-	-	-
7652	I/YAMAHA MT 01	G	-	-	-	-	29.015	26.485	25.031	23.375	20.991	19.137	-	-	-	-	-
7652	I/YAMAHA MT 01	A	-	-	-	-	-	26.485	25.031	23.375	-	-	-	-	-	-	-
7653	I/YAMAHA WARRIOR	G	-	-	-	-	44.221	40.286	34.993	28.666	24.008	21.659	-	-	-	-	-
7653	I/YAMAHA WARRIOR	A	-	-	-	-	-	40.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7656	I/YAMAHA FZ1 FZS10VS	G	-	-	-	-	-	-	24.780	23.403	21.806	-	-	-	-	-	-
7656	I/YAMAHA FZ1 FZS10VS	A	-	-	-	-	-	-	-	23.403	-	-	-	-	-	-	-
7657	I/YAMAHA YZF R1 SPV	G	-	-	-	-	-	-	28.016	26.784	24.836	-	-	-	-	-	-
7658	I/YAMAHA FAZER FZ6 SHG	G	-	-	-	-	17.668	16.992	16.064	15.068	14.363	-	-	-	-	-	-
7658	I/YAMAHA FAZER FZ6 SHG	A	-	-	-	-	-	16.992	16.064	-	-	-	-	-	-	-	-
7659	I/YAMAHA FAZER FZ6 NHG	G	-	-	-	-	17.665	16.997	16.062	15.073	14.368	13.221	-	-	-	-	-
7659	I/YAMAHA FAZER FZ6 NHG	A	-	-	-	-	-	16.997	16.062	-	-	-	-	-	-	-	-
7663	I/YAMAHA T MAX	G	-	-	27.870	26.529	24.512	22.180	20.806	19.442	-	-	-	-	-	-	-
7664	I/YAMAHA YZF R6XB	G	-	-	-	-	28.603	27.496	26.091	-	-	-	-	-	-	-	-
7665	I/YAMAHA MIDNIGHT WAR	G	-	-	-	-	16.046	15.085	14.677	-	-	-	-	-	-	-	-
7666	I/YAMAHA FAZER FZ1	G	-	-	-	34.257	31.857	27.956	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7667	I/YAMAHA VMAX VMX17	G	-	-	-	73.168	65.532	63.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7668	I/YAMAHA VMAX 1700	G	-	-	-	46.528	45.061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7669	I/YAMAHA YZF R1 LE	G	55.364	52.729	50.218	39.910	38.500	33.398	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7670	I/YAMAHA WR 250 R	G	19.064	18.156	17.292	15.521	13.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7671	I/YAMAHA FZ6 R	G	-	-	-	-	19.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7672	I/YAMAHA DRAGSTAR XVS1100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.242	-	-	-	-	-
7673	I/YAMAHA FZS 10ZB	G	-	-	-	33.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7674	I/YAMAHA FZ 8	G	33.113	31.536	30.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7676	I/YAMAHA WR 250X	G	-	-	-	-	-	13.654	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7678	I/YAMAHA XTZ 12BL	G	-	5.595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7679	YAMAHA/FAZER250 BLUEFLEX	G	7.174	6.832	6.541	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7679	YAMAHA/FAZER250 BLUEFLEX	A	7.174	6.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7680	I/YAMAHA YZFR1 WGPANNIED	G	41.340	39.372	37.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7680	I/YAMAHA YZFR1 WGPANNIED	A	-	-	37.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7681	I/YAMAHA FZ8 SPORT	G	-	-	27.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7682	I/YAMAHA YZFR6 WGPANNIED	G	-	43.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7683	I/YAMAHA XP530 T-MAX	G	-	43.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7684	I/YAMAHA T MAX 530	G	30.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7699	IMP/YAMAHA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.525	5.305	4.952	4.863	4.621
7700	I/LIYANG KZUKI KN150-4	G	-	-	-	3.546	3.068	2.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7701	I/LIYANG KZUKI KN150T-12	G	-	-	-	3.246	2.843	2.541	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7702	I/LIYANG KZUKI KN250-A	G	-	-	-	6.131	5.730	5.373	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7703	I/XIASHING NORTHSTR AX12	G	4.613	4.394	4.184	4.038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7800	RAINHA/RTSPORT V01	G	-	-	-	12.163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7901	IMP/ZANELLA NEW FIRE 50F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.033	982



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

8499	MOTOVI/50	G	-	-	-	-	-	-	2.431	2.324	2.021	1.909	1.837	885	847	803	769
8908	I/PIAGGIO APRILIA RSV4-F	G	79.366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9199	YAMAHA/125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2.083	2.009	1.910	1.698	1.679	1.622	-
9604	YAMAHA/DT 180 Z	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.814	2.731	2.636
9605	YAMAHA/YBR 125K	G	-	-	-	-	2.640	2.603	2.372	2.218	2.062	1.953	1.775	1.748	1.661	1.623	1.375
9605	YAMAHA/YBR 125K	A	-	-	-	-	-	2.603	2.372	2.218	2.062	1.953	1.775	1.748	1.661	-	-
9606	YAMAHA/YBR 125E	G	-	-	-	-	2.943	2.666	2.622	2.457	2.311	2.183	2.081	1.993	1.789	1.722	1.570
9606	YAMAHA/YBR 125E	A	-	-	-	-	-	2.666	2.622	2.457	2.311	2.183	2.081	1.993	1.789	1.722	-
9607	YAMAHA/BRAZCAR CARGO 150	G	-	8.562	8.021	7.459	6.940	6.145	5.646	5.373	-	-	-	-	-	-	-
9608	YAMAHA/MT-03	G	-	-	-	-	14.566	13.270	12.448	11.722	-	-	-	-	-	-	-
9608	YAMAHA/MT-03	A	-	-	-	-	-	13.270	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9609	YAMAHA/XTZ 125XK	G	5.675	5.406	5.148	4.358	3.840	3.515	3.243	3.049	-	-	-	-	-	-	-
9609	YAMAHA/XTZ 125XK	A	-	-	5.148	4.358	3.840	3.515	3.243	-	-	-	-	-	-	-	-
9610	YAMAHA/XTZ 125XE	G	6.035	5.748	5.474	4.653	4.164	3.722	3.460	3.252	-	-	-	-	-	-	-
9610	YAMAHA/XTZ 125XE	A	6.035	5.748	5.474	4.653	4.164	3.722	3.460	-	-	-	-	-	-	-	-
9611	YAMAHA/FACTOR YBR125 K	G	4.311	4.106	3.911	3.317	3.099	2.886	2.772	-	-	-	-	-	-	-	-
9611	YAMAHA/FACTOR YBR125 K	A	-	4.106	3.911	3.317	3.099	2.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9612	YAMAHA/FACTOR YBR125 ED	G	5.022	4.783	4.556	3.928	3.370	3.215	3.087	-	-	-	-	-	-	-	-
9612	YAMAHA/FACTOR YBR125 ED	A	-	4.783	4.556	3.928	3.370	3.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9613	YAMAHA/FACTOR YBR125 E	G	4.550	4.334	4.127	3.531	3.296	3.073	2.951	-	-	-	-	-	-	-	-
9613	YAMAHA/FACTOR YBR125 E	A	-	4.334	4.127	3.531	3.296	3.073	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9613	YAMAHA/FACTOR YBR125 E	D	-	-	-	3.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9614	YAMAHA/BRAZCAR CARGO 160	G	9.379	-	-	-	-	5.479	4.824	4.613	-	-	-	-	-	-	-
9615	YAMAHA/XJ6 N	G	20.592	19.612	18.679	15.878	14.692	14.054	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9615	YAMAHA/XJ6 N	A	20.592	19.612	18.679	15.878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9616	YAMAHA/XJ6 F	G	23.133	22.033	20.984	18.154	16.875	14.739	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9616	YAMAHA/XJ6 F	A	23.133	22.033	20.984	18.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9618	YAMAHA/YBR 125 SOLMAK CA	G	7.007	6.673	6.355	5.973	5.615	5.278	4.939	4.631	-	-	-	-	-	-	-
9619	YAMAHA/YBR 125 SOLMAK CF	G	4.263	4.095	3.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9619	YAMAHA/YBR 125 SOLMAK CF	A	-	4.095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9620	YAMAHA/FACTOR PR YBR125K	G	4.092	3.897	3.711	-	3.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9621	YAMAHA/YBR125 FACTOR K1	G	4.498	4.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9621	YAMAHA/YBR125 FACTOR K1	A	4.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9623	YAMAHA/YBR125 FACTOR K1P	A	4.425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9623	YAMAHA/YBR125 FACTOR K1P	G	4.425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9624	YAMAHA/YBR125 FACTOR E P	G	5.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9626	YAMAHA/YBR125 FACTOR K	G	4.498	4.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9626	YAMAHA/YBR125 FACTOR K	A	4.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9627	YAMAHA/YBR125 FACTOR ED	G	5.285	4.989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9627	YAMAHA/YBR125 FACTOR ED	A	5.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9628	YAMAHA/YBR125 FACTOR E	G	4.965	4.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9628	YAMAHA/YBR125 FACTOR E	A	4.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9629	YAMAHA/YBR125 FACTOR LE	G	5.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9699	YAMAHA/DT 180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.755	3.503	3.207	3.007	2.887	2.724
9999	YAMAHA/RD 75	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.055	1.903	1.730	1.588	1.478	1.186
9999	YAMAHA/RD 75	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.903	-	-	-	-
10499	YAMAHA/RX 80	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.618	1.482	1.199
10601	YAMAHA/CY 50 JOG	G	-	-	-	-	-	-	2.263	2.055	1.930	1.827	1.712	1.604	1.461	1.223	-
10602	YAMAHA/YBR 125ED	G	-	-	-	2.947	2.827	2.751	2.586	2.420	2.294	2.179	1.896	1.796	1.661	1.505	-
10602	YAMAHA/YBR 125ED	A	-	-	-	-	2.827	2.751	2.586	2.420	2.294	2.179	1.896	1.796	-	-	-
10602	YAMAHA/YBR 125ED	D	-	-	-	-	-	-	2.586	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

10603	YAMAHA/JPC TRICICLO	G	-	-	6.798	-	6.093	5.716	5.154	4.961	4.541	4.286	4.082	3.922	3.665	3.515	-
10604	YAMAHA/LANDER XTZ250	G	9.134	8.699	8.285	7.032	6.582	5.824	5.356	5.093	4.744	-	-	-	-	-	-
10604	YAMAHA/LANDER XTZ250	A	9.134	8.699	8.285	7.032	6.582	5.824	5.356	5.093	-	-	-	-	-	-	-
10605	YAMAHA/FUSCO CARGO YBRF	G	-	7.125	6.623	6.163	5.735	5.335	4.702	4.496	-	-	-	-	-	-	-
10606	YAMAHA/FUSCO CARGO YBRA	G	5.537	5.274	5.022	4.966	4.589	4.301	3.788	3.624	3.361	3.237	-	-	-	-	-
10699	YAMAHA	G	-	-	-	-	-	-	-	2.375	2.219	2.098	1.918	1.746	1.612	1.474	1.195
10799	IBRAMOTO/EUREKA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	828	793
11101	HONDA/CBX 750 F INDY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.483	25.174	23.580	22.061	19.841	18.542
11201	HARLEY/DAVIDSON FXSTB	G	-	33.922	-	-	29.638	28.059	26.053	25.098	24.059	23.085	22.053	20.948	20.542	19.443	18.584
11201	HARLEY/DAVIDSON FXSTB	A	-	-	-	-	-	-	26.053	25.098	-	-	-	-	-	-	-
11202	HARLEY/DAVIDSON FLSTF	G	39.282	37.411	35.631	28.993	27.701	27.467	26.206	25.377	24.638	23.318	22.502	21.657	21.105	20.206	19.298
11202	HARLEY/DAVIDSON FLSTF	A	39.282	-	35.631	28.993	27.701	27.467	26.206	-	-	-	-	-	-	-	19.298
11203	HARLEY/DAVIDSON FLSTF Y	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.314	21.461	20.911	20.036	19.122
11203	HARLEY/DAVIDSON FLSTF Y	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.461	20.911	20.036	-
11204	HARLEY/DAVIDSON FXST Y	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.993	18.161	17.792	16.870	16.152
11204	HARLEY/DAVIDSON FXST Y	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.161	17.792	16.870	-
11205	HARLEY/DAVIDSON FXSTB Y	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.298	21.979	21.477	20.328	19.435
11205	HARLEY/DAVIDSON FXSTB Y	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.328	-
11206	HARLEY/DAVIDSON FXSTD Y	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.155	22.146	21.426	19.486	16.194
11206	HARLEY/DAVIDSON FXSTD Y	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.426	-	-
11207	HARLEY/DAVIDSON FLSTC Y	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.891	21.976	21.126	20.098	18.842
11207	HARLEY/DAVIDSON FLSTC Y	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.126	20.098	-
11208	HARLEY DAVID/FLHRCI	G	-	-	-	-	-	-	30.289	29.215	28.146	26.721	24.947	24.024	22.852	21.682	20.722
11208	HARLEY DAVID/FLHRCI	A	-	-	-	-	-	-	-	29.215	-	26.721	-	-	22.852	21.682	-
11209	HARLEY DAVID/FLHRT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.267	25.339	23.639	21.756	19.222
11210	HARLEY DAVIDSON/FLSTFI	G	-	-	-	-	-	-	26.076	25.254	24.522	23.206	22.395	21.556	20.992	-	-
11210	HARLEY DAVIDSON/FLSTFI	A	-	-	-	-	-	-	-	25.254	24.522	23.206	22.395	21.556	-	-	-
11211	HARLEY DAVIDSON/FLHTC	G	-	-	-	37.990	33.786	33.162	27.944	27.020	26.105	25.022	23.857	22.873	21.850	20.265	19.410
11211	HARLEY DAVIDSON/FLHTC	A	-	-	-	-	33.786	33.162	27.944	27.020	-	-	-	22.873	-	-	-
11212	HARLEY DAVIDSON/FLSTCI	G	-	-	-	-	-	-	26.230	25.339	24.400	23.549	22.646	21.733	20.907	-	-
11212	HARLEY DAVIDSON/FLSTCI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	24.400	23.549	-	21.733	-	-	-
11213	HARLEY DAVIDSON/FXSTI	G	-	-	-	-	-	-	-	23.456	22.225	20.937	20.195	19.309	-	-	-
11213	HARLEY DAVIDSON/FXSTI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	22.225	20.937	-	-	-	-	-
11214	HARLEY DAVIDSON/FXSTDI	G	-	-	-	-	-	-	-	27.621	25.351	24.273	23.399	22.385	-	-	-
11214	HARLEY DAVIDSON/FXSTDI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	25.351	24.273	-	-	-	-	-
11215	HARLEY DAVIDSON/FLHTCUI	G	-	-	-	-	-	-	32.923	30.778	29.590	28.428	27.531	26.402	-	-	-
11215	HARLEY DAVIDSON/FLHTCUI	A	-	-	-	-	-	-	-	30.778	29.590	28.428	-	-	-	-	-
11216	HARLEY DAVIDSON/FXSTBI	G	-	-	-	-	-	-	26.431	25.472	24.411	23.434	22.620	-	-	-	-
11216	HARLEY DAVIDSON/FXSTBI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.434	-	-	-	-	-
11217	HARLEY DAVIDSON/FLHRSI	G	-	-	-	-	-	-	30.986	29.897	28.788	27.342	25.533	24.568	-	-	-
11217	HARLEY DAVIDSON/FLHRSI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	28.788	27.342	25.533	-	-	-	-
11218	I/H.DAVIDSON FLHPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	26.869	25.717	24.202	-	-	-	-
11218	I/H.DAVIDSON FLHPI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.717	-	-	-	-	-
11219	HARLEY DAVIDSON/FLHTCI	G	-	-	-	-	-	-	28.512	27.567	26.623	25.504	24.336	-	-	-	-
11219	HARLEY DAVIDSON/FLHTCI	A	-	-	-	-	-	-	-	27.567	26.623	-	-	-	-	-	-
11220	HARLEY DAVIDSON/XL 883	G	-	-	-	-	18.308	17.046	16.174	15.407	-	-	-	-	-	-	-
11220	HARLEY DAVIDSON/XL 883	A	-	-	-	-	-	17.046	16.174	-	-	-	-	-	-	-	-
11222	HARLEY DAVIDSON/XL 883 C	G	-	-	-	-	-	-	-	16.569	15.492	14.538	-	-	-	-	-
11223	HARLEY DAVIDSON/FLSTNI	G	-	-	-	33.209	30.892	30.076	28.222	26.389	25.443	23.131	22.230	-	-	-	-
11223	HARLEY DAVIDSON/FLSTNI	A	-	-	-	-	-	-	-	26.389	25.443	-	-	-	-	-	-
11224	HARLEY DAVIDSON/XL883 R	G	25.312	24.108	22.960	18.831	17.987	17.343	16.099	15.547	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

11224	HARLEY DAVIDSON/XL883 R	A	-	24.108	22.960	18.831	17.987	17.343	16.099	-	-	-	-	-	-	-	-
11225	HARLEY DAVIDSON/FLSTI	G	-	-	-	-	-	-	21.556	20.516	18.837	17.732	-	-	-	-	-
11225	HARLEY DAVIDSON/FLSTI	A	-	-	-	-	-	-	-	20.516	-	-	-	-	-	-	-
11226	HARLEY DAVIDSON/FLSTC	G	39.704	37.814	36.014	29.626	28.461	28.147	26.739	25.820	24.872	23.998	23.085	22.155	21.307	20.306	19.266
11226	HARLEY DAVIDSON/FLSTC	A	39.704	37.814	36.014	29.626	28.461	28.147	26.739	25.820	-	-	-	-	-	-	-
11227	HARLEY DAVIDSON/FLHTCU	G	55.470	52.829	50.314	41.649	39.468	38.029	33.109	30.978	29.784	-	-	-	-	-	-
11227	HARLEY DAVIDSON/FLHTCU	A	-	-	50.314	41.649	39.468	38.029	33.109	-	-	-	-	-	-	-	-
11228	HARLEY DAVIDSON/FLHRS	G	-	-	-	-	-	33.476	31.192	30.092	28.970	-	-	-	-	-	-
11228	HARLEY DAVIDSON/FLHRS	A	-	-	-	-	-	-	31.192	30.092	-	-	-	-	-	-	-
11229	HARLEY DAVIDSON/FLHRC	G	47.015	44.776	42.645	35.069	33.627	33.244	30.961	29.873	28.779	-	-	-	-	-	-
11229	HARLEY DAVIDSON/FLHRC	A	47.015	44.776	42.645	35.069	33.627	33.244	30.961	-	-	-	-	-	-	-	-
11230	HARLEY DAVIDSON/FXST	G	-	-	-	-	25.717	23.991	21.958	21.336	20.647	19.441	18.758	17.934	17.568	16.652	15.948
11230	HARLEY DAVIDSON/FXST	A	-	-	-	-	-	23.991	21.958	21.336	-	-	-	-	-	-	-
11231	HARLEY DAVIDSON/FLSTN	G	43.629	41.552	39.573	32.421	30.856	30.048	28.180	26.362	25.411	-	-	-	-	-	-
11231	HARLEY DAVIDSON/FLSTN	A	43.629	41.552	39.573	-	30.856	30.048	28.180	26.362	-	-	-	-	-	-	-
11232	HARLEY DAVIDSON/FLST	G	35.847	34.141	32.515	27.356	25.751	25.481	23.098	22.133	-	-	-	-	-	-	-
11232	HARLEY DAVIDSON/FLST	A	-	-	-	-	25.751	25.481	23.098	-	-	-	-	-	-	-	-
11233	HARLEY DAVIDSON/FXDC	G	32.496	30.949	29.476	24.797	23.346	23.095	20.973	-	-	-	-	-	-	-	-
11233	HARLEY DAVIDSON/FXDC	A	32.496	30.949	29.476	24.797	23.346	23.095	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	HARLEY DAVIDSON/FXD	G	30.018	28.589	27.227	22.303	21.330	21.087	19.730	-	-	-	-	-	-	-	-
11234	HARLEY DAVIDSON/FXD	A	-	-	-	22.303	21.330	21.087	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11236	HARLEY DAVIDSON/FXCW	G	-	-	-	28.314	27.205	26.932	25.593	-	-	-	-	-	-	-	-
11236	HARLEY DAVIDSON/FXCW	A	-	-	-	-	27.205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	HARLEY DAVIDSON/XL 1200N	G	-	-	25.576	24.769	22.990	22.491	21.576	-	-	-	-	-	-	-	-
11237	HARLEY DAVIDSON/XL 1200N	A	-	-	-	-	22.990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	HARLEY DAVIDSON/VRSCAW	G	47.365	45.110	42.962	41.517	38.299	37.396	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11238	HARLEY DAVIDSON/VRSCAW	A	-	-	42.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11239	HARLEY DAVIDSON/XR 1200	G	-	-	-	22.836	21.616	21.214	19.933	-	-	-	-	-	-	-	-
11240	HARLEY DAVIDSON/XR 1200X	G	31.125	29.643	28.232	23.786	22.328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11240	HARLEY DAVIDSON/XR 1200X	A	-	29.643	-	23.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	HARLEY DAVIDSON/FLHTK	G	56.523	53.832	51.270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11242	HARLEY DAVIDSON/FLHTK	A	-	53.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11244	HARLEY DAVIDSON/XL883N	G	24.688	23.512	22.392	18.874	17.923	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11244	HARLEY DAVIDSON/XL883N	A	24.688	23.512	22.392	18.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11245	HARLEY DAVIDSON/FXCWC	G	43.859	41.770	39.781	32.529	31.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11245	HARLEY DAVIDSON/FXCWC	A	-	-	39.781	32.529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11246	HARLEY DAVIDSON/FLHX	A	47.575	45.309	43.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11246	HARLEY DAVIDSON/FLHX	G	47.575	45.309	43.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11247	HARLEY DAVIDSON/XL 1200C	G	25.972	24.737	23.559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11247	HARLEY DAVIDSON/XL 1200C	A	25.972	24.737	23.559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11248	HARLEY DAVIDSON/FLD	G	33.972	32.354	30.272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11248	HARLEY DAVIDSON/FLD	A	-	32.354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11249	I/H.DAVIDSON FLHX	G	-	-	45.568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11250	I/H.DAVIDSON FXDF	G	-	-	29.366	27.598	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11251	I/H.DAVIDSON VRSCDX ANV	G	-	-	41.853	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11252	I/H.DAVIDSON FLSTC	G	-	-	36.254	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11253	I/H.DAVIDSON FLHTK	G	-	-	52.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11255	H.DAVIDSON/FLSTC ANV	G	43.634	39.433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11256	H.DAVIDSON/FLSTFB ANV	G	42.794	35.305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11258	H.DAVIDSON/FLHTK ANV	G	58.069	55.587	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11258	H.DAVIDSON/FLHTK ANV	A	58.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

11259	H.DAVIDSON/XL 1200CB	G	25.692	24.882	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11259	H.DAVIDSON/XL 1200CB	A	25.692	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11260	H.DAVIDSON/FXDC ANV	G	32.688	32.201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11261	H.DAVIDSON/XL 1200CA	A	26.090	25.267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11261	H.DAVIDSON/XL 1200CA	G	26.090	25.267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11262	I/H.DAVIDSON TRIGLIDE UC	G	-	60.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	I/BIG BEAR CHOPP PARADOX	G	-	-	-	82.501	76.139	70.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11401	I/BIG BEAR CHOPP SLED	G	-	-	-	36.908	35.078	33.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11402	I/BIG BEAR CHOPP VENOM	G	-	-	-	-	37.959	36.529	34.937	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11403	I/TM CUSTOM SPITFIRE SIN	G	-	-	-	-	33.881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11500	I/ZHONGNENG ZN151T-F	G	-	-	5.600	4.961	4.342	3.671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11501	I/ZHONGNENG F22 50CC	G	-	-	-	-	2.528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11502	I/ZHONGNENG NSTAR 150TF	G	3.757	3.577	3.407	3.283	3.119	2.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11503	I/ZHONGNENG ZN50QT-32	G	-	3.568	3.457	3.160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11504	I/ZHONGNENG NORTHS 151TF	G	-	-	4.915	4.574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11505	I/ZHONGNENG ZN 150T-F	G	3.504	3.338	3.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11506	I/ZHONGNENG AUGURI SS50	G	4.528	4.385	4.110	3.886	3.721	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11507	I/ZHONGNENG AUGURI SR150	G	-	-	4.978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11508	I/ZHONGNENG ZNOSP 49CC	G	-	-	-	2.763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11600	KAWASAKI/NINJA 250R	G	12.900	12.286	11.700	9.754	9.114	7.768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11600	KAWASAKI/NINJA 250R	A	-	12.286	11.700	9.754	9.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11600	KAWASAKI/NINJA 250R	D	-	-	-	9.754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11601	KAWASAKI/ER-6N	G	20.911	19.915	18.967	16.853	14.636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11601	KAWASAKI/ER-6N	A	-	19.915	18.967	16.853	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11602	KAWASAKI/Z750	G	28.838	27.465	26.157	21.400	19.250	17.750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11602	KAWASAKI/Z750	A	-	27.465	26.157	21.400	19.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11603	KAWASAKI/Z750 ABS	G	29.958	28.531	27.173	22.242	20.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11603	KAWASAKI/Z750 ABS	A	-	28.531	27.173	22.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11604	KAWASAKI/ER-6N ABS	G	20.913	19.917	18.968	16.854	14.643	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11604	KAWASAKI/ER-6N ABS	A	-	19.917	18.968	16.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11700	HARLEY DAVIDSON/FXD	G	-	-	-	-	-	21.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11800	I/MENGDELI KD 250MB2	G	-	-	-	8.729	8.356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11801	I/MENGDELI AP1000	G	-	-	-	3.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11901	I/GUANGYU KAMAX 150	G	-	5.532	5.320	5.122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11902	I/GUANGYU KAMAX 150CC	G	-	6.028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11903	I/GUANGYU DY 250 DAYANG	G	8.134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11904	I/GUANGYU DY 200 DAYANG	G	7.894	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12099	YAMAHA/MX 180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.723	3.391	3.232	2.996	-
12202	YAMAHA/RD 350 R	G	-	-	-	-	11.829	11.092	10.628	10.095	9.362	8.912	8.491	7.999	7.695	7.422	7.016	-	-
12300	ROGERIO.G/F.PROPRIA TRI	G	4.993	4.756	4.529	3.692	2.837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12301	GC.ARANTES/F.PROPRIA TRI	G	4.802	4.574	4.356	3.550	2.730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12302	IR.BARETTA/F.PROPRIA TRI	G	4.637	4.416	4.206	3.428	2.635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12302	IR.BARETTA/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	3.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12303	JS.DONIZ/F.PROPRIA TRIC	G	4.802	4.574	4.356	3.550	2.730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12304	JC.FILHO/F.PROPRIA TRIC1	G	-	-	-	-	3.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12305	SN.CAMPOS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	6.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12307	J.PAZETTO/F.PROPRIA TRIC	G	4.637	4.416	4.206	3.427	2.635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12307	J.PAZETTO/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	3.427	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12308	DORGIL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.737	3.284	2.768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12309	GABRIEL CL/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	3.657	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12309	GABRIEL CL/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	3.657	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

12362	F.CORDEIRO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	3.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12363	M.HERZER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.959	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12364	P.CASAL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12365	J.LIMA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	8.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12366	ALEXANDER.S/F.PROPRIA TR	A	-	-	-	3.999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12367	A.OLIVEIRA/F.PROPRIA TRI	G	9.563	9.185	8.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12368	AP.SOBRIHO/F.PROPRIA TR	G	9.455	9.081	8.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12369	O.SOUZA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	8.645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12370	AC OLIVEIRA/F.PROPRIA TR	G	10.686	10.263	9.822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12371	M.LOPES/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	2.503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12372	GARCIA/F.PROPRIA MOTO	G	9.443	9.069	8.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12373	CM.SILVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12374	CC.NETO/F.PROPRIA TRIC	G	10.704	10.281	9.838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12375	A.PINHO/F.PROPRIA TRIC	G	9.542	9.164	8.771	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12375	A.PINHO/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	8.771	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12376	PC CRUZ/F.PROPRIA TRIC	G	9.680	9.297	8.897	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12377	AC.PAULA/F.PROPRIA TRIC	G	9.650	9.269	8.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12378	N.SIQUEIRA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.465	-	-	-	-	-	-	-
12379	AA.OLIVEIRA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	3.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12380	C.BLANCO/F. PROPRIA TRI	G	-	-	-	8.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12382	L.TERRA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12383	LEONTINO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	7.409	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12384	RG.SILVA/F.PROPRIA TRI	G	9.455	9.081	8.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12385	J.MEDEIROS/F.PROPRIA TRI	G	9.680	9.297	8.897	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12386	JA.FARIA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12387	SE.NETO/F.PROPRIA TRI	G	10.490	10.075	9.642	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12388	VL.FRANCO/F.PROPRIA TRI	G	9.652	9.270	8.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12389	PERASSOLI/F.PROPRIA TRI	G	10.483	10.069	9.636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12389	PERASSOLI/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	9.636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12390	R.ATAIDE/F.PROPRIA MOTO	G	10.444	10.031	9.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12394	F.DALVI/F.PROPRIA MOTO	G	10.813	10.386	9.938	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12395	CF SILVA/F.PROPRIA TRIC	G	9.467	9.091	8.700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12396	M.ALECRIM/F.PROPRIA TRI	G	9.472	9.097	8.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12397	A.SILVA/F.PROPRIA TRI	G	9.563	9.185	8.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12397	A.SILVA/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	8.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12398	W.PEREIRA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	3.641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12499	IMP/HONDA CB 550	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.791	16.863	15.984	15.152	-	-
12900	FENIX/TRICICLO TURISMO	G	7.594	7.233	6.889	5.914	5.574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	YAMAHA/RD 135	G	-	-	-	-	-	-	3.087	2.930	2.717	2.586	2.465	2.322	2.163	1.867	1.775	-	-
13000	YAMAHA/RD 135	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.867	1.775	-	-
13001	YAMAHA/RD 135 Z	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.211	2.020	1.778	1.691	-	-
13099	YAMAHA/RD 135	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.867	1.775	-	-
13204	IMP/YAMAHA FZR 1000	G	-	-	-	-	28.412	26.648	25.533	24.238	22.488	21.411	20.393	19.221	18.000	15.604	14.604	-	-
13401	YAMAHA/TDR 250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.501	4.227	3.946	3.876	3.701	-	-
13402	YAMAHA/TDR 180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.109	2.911	2.856	2.721	-	-
13802	YAMAHA/XTZ 750 S. TENERE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.731
13803	YAMAHA/XT 600 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	10.797	9.449	8.903	8.212	7.682	7.346	7.233	-	-
13803	YAMAHA/XT 600 E	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.449	8.903	8.212	7.682	7.346	7.233	-	-
13804	YAMAHA/XT 660R	G	20.507	19.531	18.601	16.474	15.508	14.534	13.957	13.067	12.316	11.196	10.637	-	-	-	-	-	-
13804	YAMAHA/XT 660R	A	20.507	19.531	18.601	16.474	15.508	14.534	13.957	13.067	12.316	-	-	-	-	-	-	-	-
13805	YAMAHA/XTZ250 TENERE	G	9.370	8.925	8.500	8.390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

13805	YAMAHA/XTZ250 TENERE	A	9.370	8.925	8.500	8.390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13806	YAMAHA/XT660Z TENERE	G	19.848	18.903	18.004	17.236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13806	YAMAHA/XT660Z TENERE	A	19.848	18.903	18.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13807	I/YAMAHA SUPERTENERE1200	G	-	-	-	37.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13808	I/YAMAHA XT1200Z STENERE	G	45.598	43.427	41.359	40.293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13808	I/YAMAHA XT1200Z STENERE	A	-	43.427	41.359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13899	YAMAHA/XT 600	G	-	-	-	-	-	-	-	-	9.481	8.935	8.241	7.706	7.371	7.258	-	-
13900	I/JOHNNY PAG SPYDER	G	-	-	-	14.113	13.128	12.328	11.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13901	I/JOHNNY PAG PRO STREET	G	-	-	-	-	11.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13903	I/JOHNNY PAG BARHOG	G	-	-	-	11.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13903	I/JOHNNY PAG BARHOG	A	-	-	-	11.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14101	HONDA/CBX 150 AERO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.048	2.932
14102	HONDA/CBX 200 STRADA	G	-	-	-	-	-	-	-	3.772	3.567	3.349	2.970	2.634	2.534	2.341	2.277	-
14102	HONDA/CBX 200 STRADA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.634	2.534	2.341	2.277	-
14103	HONDA/CBX 250 TWISTER	G	-	-	-	-	5.684	5.434	5.259	4.912	4.415	4.182	3.882	3.724	3.326	3.085	3.004	-
14103	HONDA/CBX 250 TWISTER	A	-	-	-	-	-	5.434	5.259	4.912	4.415	4.182	3.882	3.724	3.326	-	-	-
14199	HONDA/CBX 150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	4.257	3.068	2.722	2.619	2.420	2.353	-	-
14200	I/HONLING HL125T-5	G	-	-	-	-	-	-	2.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14201	I/HONLING HL50QT-11B	G	-	-	-	-	-	-	1.684	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14302	IMP/YAMAHA MOTO YZF-R1 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	24.366	24.014	21.857	20.681	19.796	19.354	18.364	-
14303	I/YAMAHA YZF R6	G	30.339	28.895	27.518	26.619	25.899	24.516	23.153	21.274	19.567	19.249	18.420	17.395	16.490	15.862	15.552	-
14303	I/YAMAHA YZF R6	A	-	28.895	27.518	26.619	25.899	24.516	-	-	-	-	-	-	-	15.862	-	-
14399	IMP/YAMAHA DT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.527	4.472	4.063	-
14504	BRANDY/ZANELLA DUE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	796
14506	BRANDY/ELEGANT 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.454	1.383	1.323	1.243	1.150	-	-
14508	BRANDY/HP SPORT	G	-	-	-	-	-	-	2.318	2.198	2.086	2.020	1.921	1.838	1.726	1.360	-	-
14509	BRANDY/HP TURBO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.704	1.619	1.549	1.452	1.346	-	-
14510	BRANDY/HP TURBO PLUS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.301	1.206	-
14513	BRANDY/PISTA 70	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.571	1.501	1.411	1.306	-
14514	BRANDY/JAGUAR JT50	G	-	-	-	-	-	-	2.915	2.765	2.622	2.541	2.416	2.352	1.936	1.675	-	-
14515	BRANDY/JAGUAR JT100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.473	2.363	2.219	1.947	-
14516	BRANDY/HERO STREAM 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	907	881	810	760	618	532	-	-
14517	BRANDY/FOSTI FT125 A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.835	1.754	1.646	1.359	-
14518	BRANDY/JAGUAR 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.923	2.438	2.352	1.935	1.675	-
14518	BRANDY/JAGUAR 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.675
14519	BRANDY/HERO PUCH 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	847	819	769	631	542	-	-
14519	BRANDY/HERO PUCH 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	542
14520	I/FOSHAN FT50QT-32 50	G	-	-	-	2.118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14599	BRANDY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.655	1.543	-
14901	HONDA/NX 150	G	-	-	-	-	-	-	-	5.225	4.893	4.657	4.218	3.281	3.007	2.917	-	-
14902	HONDA/NX 350 SAHARA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.096	5.540	5.174	4.681	-	-
14902	HONDA/NX 350 SAHARA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.681
14903	HONDA/NX 200	G	-	-	-	-	-	5.948	5.577	5.269	4.828	4.594	4.192	3.356	3.075	2.983	-	-
14903	HONDA/NX 200	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.356	3.075	2.983	-	-
14905	HONDA/NX-4 FALCON	G	-	-	-	8.992	8.783	8.128	7.517	7.227	6.846	6.600	6.236	5.795	5.417	5.057	-	-
14905	HONDA/NX-4 FALCON	A	-	-	-	-	8.783	8.128	7.517	7.227	6.846	6.600	6.236	5.795	5.417	5.057	-	-
14906	HONDA/NXR125 BROS KS	G	4.585	4.441	-	-	-	3.742	3.559	3.250	2.996	2.881	2.735	2.504	2.307	-	-	-
14906	HONDA/NXR125 BROS KS	A	4.585	4.441	-	-	-	-	-	-	2.996	2.881	2.735	-	-	-	-	-
14907	HONDA/NXR125 BROS ES	G	6.867	6.650	-	-	3.967	3.774	3.494	3.294	3.169	2.825	2.598	2.451	-	-	-	-
14907	HONDA/NXR125 BROS ES	A	6.867	6.650	-	-	-	-	-	3.294	3.169	2.825	-	-	-	-	-	-
14908	HONDA/NXR150 BROS ESD	G	7.068	6.846	5.880	5.469	5.088	4.734	4.473	4.181	3.975	3.824	3.237	3.119	2.966	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

14908	HONDA/NXR150 BROS ESD	A	7.068	6.846	5.880	5.469	5.088	4.734	4.473	4.181	3.975	3.824	3.237	-	-	-	-
14909	HONDA/NXR150 BROS KS	G	6.305	6.005	5.720	4.974	4.737	3.997	3.828	3.400	3.171	3.015	2.864	2.720	2.585	-	-
14909	HONDA/NXR150 BROS KS	A	-	6.005	5.720	4.974	4.737	3.997	3.828	3.400	3.171	-	-	-	-	-	-
14910	HONDA/NXR150 BROS ES	G	6.609	6.401	5.918	5.467	5.087	4.733	4.453	3.946	3.927	3.179	2.835	2.699	2.592	-	-
14910	HONDA/NXR150 BROS ES	A	6.609	6.401	5.918	5.467	5.087	4.733	4.453	3.946	3.927	-	-	-	-	-	-
14911	HONDA/NXR150BROS CARGO E	G	-	-	-	-	-	-	5.986	5.321	5.122	-	-	-	-	-	-
14912	HONDA/NXR150 BROS MIX KS	G	6.405	6.099	5.810	4.908	4.634	4.371	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14912	HONDA/ NXR150 BROS MIX KS	A	-	-	-	4.908	4.634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14913	HONDA/NXR150BROS MIX ESD	G	7.168	6.826	6.502	5.495	5.176	4.881	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14913	HONDA/NXR150BROS MIX ESD	A	-	-	-	5.495	5.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14914	HONDA/NXR150 BROS MIX ES	G	7.030	6.696	6.377	5.395	5.087	4.796	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14914	HONDA/NXR150 BROS MIX ES	A	-	-	-	5.395	5.087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14916	HONDA/NX 400I FALCON	G	14.550	14.091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14916	HONDA/NX 400I FALCON	A	14.550	14.091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14918	HONDA/NXR125BROS CARGO K	G	4.366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14999	HONDA/NX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.560	6.328	5.975	3.281	3.005	2.915
15001	IMP/HONDA CR 250 RK	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.617	10.816	7.801	7.236	6.598	6.245
15002	IMP/TRIUMPH TROPHY 1200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.927	21.532	20.476
15005	IMP/TRIUMPH DAYTONA T595	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.676
15006	IMP/TRIUMPH TIGER 900	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.533
15010	IMP/TRIUMPH TRIDENT 900	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.774	16.548
15011	IMP/TRIUMPH THUNDER SPOR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.697
15015	IMP/TRIUMPH LEGEND TT 90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.595
15016	I/TRIUMPH DAYTONA 955I	G	-	-	-	-	-	-	19.457	18.010	16.034	15.710	14.718	13.504	13.403	12.492	11.898
15016	I/TRIUMPH DAYTONA 955I	A	-	-	-	-	-	-	-	18.010	16.034	-	-	13.504	-	-	-
15017	IMP/TRIUMPH SPRINT ST	G	-	-	-	-	-	-	20.825	19.980	18.660	18.287	17.129	16.182	14.791	14.089	13.463
15018	IMP/TRIUMPH TIGER 900	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.426	13.825	13.185
15019	IMP/TRIUMPH SPEED TRIPLE	G	-	-	-	-	-	-	25.505	23.337	21.833	20.911	18.547	17.410	16.522	15.829	14.836
15019	IMP/TRIUMPH SPEED TRIPLE	A	-	-	-	-	-	-	-	23.337	21.833	-	-	-	-	-	-
15020	I/TRIUMPH SPRINT RS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.626	17.463	15.980	13.045
15021	I/TRIUMPH TT 600	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.381	15.699	14.619
15021	I/TRIUMPH TT 600	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.699	-
15022	I/TRIUMPH TIGER 955I	G	-	-	-	-	-	-	-	22.991	19.503	18.671	18.609	16.560	16.009	15.323	-
15022	I/TRIUMPH TIGER 955I	A	-	-	-	-	-	-	-	-	19.503	-	-	-	16.009	-	-
15023	I/TRIUMPH BONNEVILLE	G	-	-	-	20.997	20.114	19.269	18.403	17.629	16.889	16.424	14.489	13.994	13.166	11.617	-
15023	I/TRIUMPH BONNEVILLE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.349	-	-	-	-	-
15024	I/TRIUMPH BONNEVILLE AME	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.719	13.644	12.918	11.297	-
15025	I/TRIUMPH BONEVILLE T100	G	-	-	21.743	-	20.114	19.269	18.403	-	-	-	-	-	-	-	-
15026	I/TRIUMPH TIGER	G	-	-	-	-	-	-	24.556	22.832	19.375	18.548	18.447	-	-	-	-
15028	I/TRIUMPH ROCKET III	G	-	-	-	52.766	51.791	50.290	42.747	41.840	37.149	35.516	33.241	-	-	-	-
15028	I/TRIUMPH ROCKET III	A	-	-	-	-	51.791	-	-	-	37.149	-	-	-	-	-	-
15029	I/TRIUMPH SPEED T 1050	G	-	-	-	-	-	24.650	23.113	21.906	19.993	18.862	-	-	-	-	-
15029	I/TRIUMPH SPEED T 1050	A	-	-	-	-	-	-	-	21.906	-	-	-	-	-	-	-
15030	I/TRIUMPH SPRINT ST 1050	G	-	-	-	-	-	25.758	21.107	20.383	19.840	19.389	-	-	-	-	-
15031	I/TRIUMPH SCRAMBLER	G	-	-	-	26.470	25.865	24.572	21.667	19.227	17.844	-	-	-	-	-	-
15032	I/TRIUMPH DAYTONA 675	G	-	-	-	26.360	25.254	23.903	21.402	20.154	18.569	-	-	-	-	-	-
15032	I/TRIUMPH DAYTONA 675	A	-	-	-	-	-	-	-	-	20.154	-	-	-	-	-	-
15033	I/TRIUMPH THRUSTON 900	G	-	-	-	27.435	-	25.164	21.424	20.023	19.174	-	-	-	-	-	-
15034	I/TRIUMPH ROCKETIII CLAS	G	-	-	-	-	-	-	33.227	32.540	30.210	-	-	-	-	-	-
15037	I/TRIUMPH ROCKET III CL	G	-	-	-	-	42.985	41.080	36.348	35.600	-	-	-	-	-	-	-
15037	I/TRIUMPH ROCKET III CL	A	-	-	-	-	-	-	36.348	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

15038	I/TRIUMPH STREET TRIPLE	G	33.406	-	-	20.656	19.773	18.683	16.101	15.889	-	-	-	-	-	-	
15038	I/TRIUMPH STREET TRIPLE	A	-	-	-	-	19.773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15041	I/TRIUMPH SPEED T 1050	G	-	-	-	27.362	25.435	23.391	-	-	-	-	-	-	-	-	
15042	I/TRIUMPH ROCKET III TRG	G	-	-	-	-	43.068	41.182	36.429	-	-	-	-	-	-	-	
15043	I/TRIUMPH SPR ST 1050ABS	G	-	-	-	30.484	27.716	25.745	-	-	-	-	-	-	-	-	
15044	I/TRIUMPH BONNEVILLE100	G	-	-	-	20.997	20.114	19.269	18.403	-	-	-	-	-	-	-	
15045	I/TRIUMPH TIGER 1050 ABS	G	-	-	-	33.374	29.523	26.823	-	-	-	-	-	-	-	-	
15046	I/TRIUMPH DAYTONA 675 SE	G	-	-	-	31.522	30.186	28.575	-	-	-	-	-	-	-	-	
15047	I/TRIUMPH TIGER1050ABSSE	G	-	-	-	37.670	34.638	32.797	-	-	-	-	-	-	-	-	
15048	I/TRIUMPH SPEED T 1050SE	G	-	-	-	33.533	31.173	28.667	-	-	-	-	-	-	-	-	
15052	I/TRIUMPH THUNDERBIRD ST	G	39.274	35.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15053	I/TRIUMPH TIGER EXPLORER	G	44.477	43.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15053	I/TRIUMPH TIGER EXPLORER	A	44.477	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15054	I/TRIUMPH ROCKETIII ROAD	G	55.288	52.645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15055	TRIUMPH/SPEED TRIPLE	G	33.406	32.343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15056	TRIUMPH/TIGER 800XC	G	29.601	28.668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15056	TRIUMPH/TIGER 800XC	A	29.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15057	TRIUMPH/BONNEVILLE T100	G	23.856	22.877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15057	TRIUMPH/BONNEVILLE T100	A	23.856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15058	I/TRIUMPH DAYTONA R	G	-	36.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15059	TRIUMPH/TIGER 800	G	27.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15062	TRIUMPH/STREET TRIPLE AB	G	24.416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15064	TRIUMPH/DAYTONA 675RABS	G	38.319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15067	TRIUMPH/DAYTONA 675R	G	37.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15069	TRIUMPH/STREET TRIPLE RA	G	26.822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15099	IMP/TRIUMPH	G	-	-	-	-	-	-	20.056	19.733	17.454	16.614	15.851	14.654	13.335	12.693	12.314
15099	IMP/TRIUMPH	A	-	-	-	-	-	-	-	19.733	-	-	-	-	-	-	-
15101	IMP/HONDA CBR 600F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.909	19.288	18.682	16.674	15.705
15101	IMP/HONDA CBR 600F	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.288	18.682	16.674	15.705
15103	IMP/HONDA CBR 1000F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.288	21.414	19.659	17.376	15.943
15104	I/ HONDA CBR 900RR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	28.922	27.560	24.297	22.202	21.512	20.142	18.447
15104	I/HONDA CBR 900RR	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.297	22.202	21.512	20.142	18.447
15105	I/HONDA CBR 929RR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.939	22.040	19.917	19.055
15105	I/HONDA CBR 929RR	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.040	-	-
15106	I/HONDA CBR 600 F4I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.827	19.722	19.101	17.057	16.056
15107	I/HONDA CBR 954RR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.970	22.815	22.110	-	-
15108	I/HONDA CBR 1000R	G	47.323	45.069	42.923	40.190	-	-	-	33.098	-	-	-	-	-	-	-
15109	I/HONDA CBR 600RR	G	40.029	38.123	36.309	30.142	28.565	26.945	26.272	24.296	23.280	22.080	20.921	20.272	-	-	-
15109	I/HONDA CBR 600RR	A	40.029	38.123	36.309	30.142	28.565	26.945	26.272	24.296	23.280	22.080	20.921	-	-	-	-
15110	I/HONDA CBR 1000RR	G	47.194	44.949	42.808	38.818	35.151	32.394	28.750	26.573	25.434	23.997	20.932	-	-	-	-
15110	I/ HONDA CBR 1000RR	A	-	44.949	42.808	38.818	35.151	32.394	28.750	26.573	25.434	23.997	-	-	-	-	-
15111	I/HONDA CBR 600 F4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.881	20.482	19.725	19.093	17.053	16.054
15112	I/HONDA CBR1000RR REPSOL	G	53.354	-	45.615	39.838	35.934	32.970	28.617	26.766	-	-	-	-	-	-	-
15112	I/HONDA CBR1000RR REPSOL	A	-	-	-	-	35.934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15113	I/HONDA CBR 1000RA	G	-	-	-	38.911	35.221	32.487	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15114	I/HONDA CBR 1000RR FB	G	-	-	-	-	-	35.486	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15116	I/HONDA CBR 250R	G	12.662	12.060	11.487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15116	I/HONDA CBR 250R	A	-	12.060	11.487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15117	HONDA/CBR 600F	G	26.430	25.172	23.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15117	HONDA/CBR 600F	A	26.430	25.172	23.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15118	HONDA/CB 1000R	G	30.687	29.226	27.834	-	-	-	-	22.054	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

15118	HONDA/CB 1000R	A	30.687	29.226	27.834	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15119	I/HONDA CB 1000R	G	-	-	28.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15120	I/HONDA CBR600RR REPSOL	G	43.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15199	IMP/HONDA CBR 1000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.749	24.107	22.554	20.280	18.959	-	-	-
15301	AGRALE/SST 13.5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.955	1.866	-	-
15700	I/HUAWIN GS HY150T-5	G	-	-	-	-	-	2.371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15701	I/HUAWIN HY150T-8	G	-	-	-	-	-	2.334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16104	IMP/HONDA SHADOW VT600CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.801
16502	ITAL/SELVA SPORT	G	-	-	-	-	21.543	20.496	19.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	I/MTL DPCTX EB023 1500W	G	-	-	-	4.087	3.912	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16701	AGRALE/TCHAU	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.796	1.712	1.629	1.551	-	-	-
17002	YAMAHA/DT 200R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.403	5.058	4.472	4.064	-	-	-
17002	YAMAHA/DT 200R	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.472	4.064	-	-
17101	TECPAMA/KAHENA LJ-16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.976	5.461	4.704	-	-	-
17101	TECPAMA/KAHENA LJ-16	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.704
17200	I/BIMOTA BR SB8RSPECIAL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.503	38.940	-	-
17201	I/BIMOTA DB5S	G	-	-	-	-	45.377	43.011	41.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17201	I/BIMOTA DB5S	A	-	-	-	-	-	43.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17202	I/BIMOTA DB6 DELIRIO	G	-	-	-	43.561	40.517	38.339	35.828	34.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17202	I/BIMOTA DB6 DELIRIO	A	-	-	-	-	-	-	35.828	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17203	I/BIMOTA DB6 DELIRIO R	G	-	-	-	47.288	43.850	39.831	38.320	36.730	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17204	I/BIMOTA DB5 DELIRIO R	G	-	-	-	-	39.912	37.936	36.509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17205	I/BIMOTA DB 7	G	-	-	-	52.217	48.624	45.830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17206	I/BIMOTA TESI 3D	G	-	-	-	49.377	47.726	43.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17207	I/BIMOTA DB7 ORONERO	G	-	58.601	-	48.623	46.556	44.135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17209	I/BIMOTA DB8 BIPOSTO	G	-	73.436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17210	I/BIMOTA TESI 3D EVO	G	-	62.106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17401	HTA/HONDA C100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.836	1.774	1.676	1.556	-	-	-
17601	CALOI/SUZUKI AE 50	G	-	-	-	-	-	3.314	3.146	2.932	2.681	2.586	2.126	2.051	1.469	1.265	-	-	-
17602	CALOI/SUZUKI AG 100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.159	2.759	2.599	2.190	-	-	-
17603	CALOI/SUZUKI AH 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.260
17604	CALOI/MONDO 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	862	801	708	633	-	-	-
17901	IMP/APRILIA LEONARDO 150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.049	4.267	-	-
17902	IMP/APRILIA MOTO 6.5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.294	14.304	13.644	-	-
17902	IMP/APRILIA MOTO 6.5	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.644
17903	IMP/APRILIA PEGASO 650	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.915	8.507	-	-
17904	IMP/APRILIA RS 250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.181	11.407	-	-
17904	IMP/APRILIA RS 250	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.407
17905	IMP/APRILIA AREA 51 50	G	-	-	-	-	-	-	-	4.158	3.860	3.751	3.484	3.409	3.292	2.959	-	-	-
17906	IMP/APRILIA RALLY 50 AC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.393
17907	IMP/APRILIA SR 50 AC D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.399
17908	IMP/APRILIA SR 50 AC T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.803	2.371	-	-
17909	IMP/APRILIA SR 50 LC D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.805	2.371	-	-
17910	IMP/APRILIA SR 50 LC T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.891	2.772	2.343	-	-
17911	IMP/APRILIA SCARABEO 50D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.857
17912	IMP/APRILIA SCARABEO 50T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.871
17913	IMP/APRILIA SONIC 50 AC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.355	2.151	-	-
17914	IMP/APRILIA CLASSIC 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.044	2.872	-	-
17915	IMP/APRILIA RX 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.286
17916	IMP/APRILIA RS 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.628	4.338	4.016	-	-
17916	IMP/APRILIA RS 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.016



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

18315	JTA/SUZUKI BANDIT 650	A	24.742	21.371	20.412	18.216	16.381	15.599	14.725	14.116	13.453	-	-	-	-	-	-
18316	JTA/SUZUKI DL650	G	23.874	22.737	21.656	18.100	17.186	16.197	15.272	-	-	-	-	-	-	-	-
18316	JTA/SUZUKI DL650	A	23.874	22.737	21.656	18.100	17.186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18317	I/SUZUKI BANDIT 1250	G	-	-	-	-	19.585	18.722	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18318	JTA/SUZUKI B-KING	G	36.865	35.110	33.438	30.423	28.918	27.495	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18318	JTA/SUZUKI B-KING	A	-	35.110	33.438	30.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18319	JTA/SUZUKI BOULEV M1500	G	33.345	31.757	30.245	27.253	25.634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18319	JTA/SUZUKI BOULEV M1500	A	-	-	30.245	27.253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18320	JTA/SUZUKI BURGMAN I	A	4.519	4.304	4.099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18320	JTA/SUZUKI BURGMAN I	G	4.519	4.304	4.099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18321	JTA/SUZUKI BURGMAN 650	G	29.127	27.740	26.419	25.460	24.936	23.226	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18321	JTA/SUZUKI BURGMAN 650	A	29.127	-	26.419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18401	JTA/SUZUKI GSX750F	G	-	-	-	20.658	18.884	17.809	16.874	16.310	15.386	14.796	14.383	13.701	13.292	12.661	12.261
18401	JTA/SUZUKI GSX750F	A	-	-	-	-	17.809	16.874	16.310	15.386	14.796	14.383	13.701	13.292	12.661	12.261	-
18402	JTA/SUZUKI GSXR750	G	37.274	35.499	33.809	30.327	28.344	26.088	24.819	22.745	21.131	20.371	19.356	18.618	17.945	16.460	16.041
18402	JTA/SUZUKI GSXR750	A	37.274	35.499	33.809	30.327	28.344	26.088	24.819	22.745	21.131	20.371	19.356	18.618	17.945	16.460	16.041
18404	JTA/SUZUKI GSX650F	G	23.346	22.234	21.176	18.682	17.519	15.749	14.840	-	-	-	-	-	-	-	-
18404	JTA/SUZUKI GSX650F	A	23.346	22.234	21.176	18.682	17.519	15.749	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18405	JTA-SUZUKI/GSR750A	G	28.675	27.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18406	JTA-SUZUKI/GSR750	G	28.508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18407	JTA-SUZUKI/GS120	G	3.036	2.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18501	JTA/SUZUKI VX800	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.674	20.429	18.871	17.564	16.086	15.029
18502	JTA/SUZUKI DR800S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.199	12.294	11.646	11.180
18502	JTA/SUZUKI DR800S	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.180
18503	JTA/SUZUKI VS800GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.678	12.721	12.191	11.385	10.888	10.586
18503	JTA/SUZUKI VS800GL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.586
18504	JTA/SUZUKI MARAUDER	G	-	-	-	-	-	-	15.207	13.475	12.951	12.492	12.114	11.637	11.168	10.463	-
18504	JTA/SUZUKI MARAUDER	A	-	-	-	-	-	-	-	13.475	12.951	-	12.114	-	11.168	10.463	-
18601	JTA/SUZUKI GSX1100F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.125	23.220	21.608	16.570	14.785	-
18602	JTA/SUZUKI GSXR1100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.082	16.869	15.049	-
18603	JTA/SUZUKI TL1000S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.620	17.293	16.244	14.610
18603	JTA/SUZUKI TL1000S	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.293	16.244	-
18604	JTA/SUZUKI GSXR1000	G	46.858	44.627	42.503	35.714	32.808	30.492	27.304	25.399	23.082	21.888	21.363	20.503	19.806	18.563	18.086
18604	JTA/SUZUKI GSXR1000	A	46.858	44.627	42.503	35.714	32.808	30.492	27.304	25.399	23.082	21.888	21.363	20.503	19.806	-	-
18701	JTA/SUZUKI VS1400GLP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.516	19.335	17.864	14.890	13.448	12.826
18701	JTA/SUZUKI VS1400GLP	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.826
18801	JTA/SUZUKI RMX250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.503	6.032	5.760	5.442
18801	JTA/SUZUKI RMX250	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.442
18802	JTA/SUZUKI KATANA 125	G	-	-	-	-	3.673	3.485	3.271	3.108	2.899	2.757	2.637	2.395	2.218	1.824	1.748
18802	JTA/SUZUKI KATANA 125	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.395	2.218	1.824	1.748
18803	JTA/SUZUKI INTRUDER 250	G	-	-	-	-	6.310	6.141	5.547	5.215	5.040	4.728	4.607	4.420	4.230	3.615	3.480
18803	JTA/SUZUKI INTRUDER 250	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.420	4.230	3.615	3.480
18804	JTA/SUZUKI KATANA 125 C	G	-	-	-	3.895	3.653	3.465	3.252	3.092	2.883	2.742	2.640	2.395	2.218	1.825	1.748
18805	JTA/SUZUKI LC 1500	G	-	-	-	-	-	-	-	22.247	19.891	19.277	18.090	17.304	16.702	15.881	14.994
18805	JTA/SUZUKI LC 1500	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.090	17.304	16.702	15.881	14.994
18806	JTA/SUZUKI INTRUDER 125	G	4.123	3.927	3.740	3.355	2.801	2.652	2.350	2.248	2.193	2.072	2.028	1.900	1.786	1.731	-
18806	JTA/SUZUKI INTRUDER 125	A	4.123	3.927	3.740	3.355	2.801	2.652	2.350	2.248	2.193	2.072	2.028	1.900	-	-	-
18807	JTA/SUZUKI INTRUDER 125C	G	3.460	3.296	3.139	2.997	2.856	2.708	2.399	2.292	2.238	-	-	-	-	-	-
18807	JTA/SUZUKI INTRUDER 125C	A	-	3.296	3.139	-	-	-	2.399	2.292	-	-	-	-	-	-	-
18808	JTA/SUZUKI INTRUDER125CE	G	-	4.125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18808	JTA/SUZUKI INTRUDER125CE	A	-	4.125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

18900	I/LMF DPCTX ZQTD388 500W	G	-	-	-	2.564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18901	I/LMF DPCTX ZQTD690 1500	G	-	-	-	2.149	2.099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19101	HONDA/XR 200R	G	-	-	-	-	-	-	-	4.812	4.597	4.257	3.841	3.602	3.298	3.077	2.963
19101	HONDA/XR 200R	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.602	3.298	3.077	2.963
19102	HONDA/XR 250 TORNADO	G	-	-	-	-	6.732	6.325	5.747	5.486	5.101	4.781	4.397	4.192	4.042	3.847	3.634
19102	HONDA/XR 250 TORNADO	A	-	-	-	-	-	6.325	5.747	5.486	5.101	4.781	4.397	4.192	4.042	-	-
19201	HTA/HONDA CH 125 SPACY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.049	4.701	4.130	3.898	3.601	3.360
19401	IMP/JIALING CJ 50F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	790
19402	IMP/JIALING JH 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	923
19405	I/JIALING JH 125L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.372	2.164	1.997	1.843
19407	I/JIALING JL110 3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.854	1.259	1.084	1.016
19408	I/JIALING JL110 8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.854	1.250	1.084	1.018
19409	I/JIALING JL125G	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.523	1.771	1.556	1.482
19410	I/JIALING JL125T-18	G	-	-	-	3.300	3.025	2.914	2.448	2.320	2.212	2.048	2.014	-	-	-	-
19411	I/TRAXX JH125 G	G	3.453	3.289	3.133	2.985	2.843	2.708	2.463	2.314	2.176	2.046	1.929	1.820	1.739	1.661	1.567
19411	I/TRAXX JH125 G	A	-	-	-	-	-	-	2.463	2.314	2.176	-	-	-	-	-	-
19412	I/TRAXX JL110 3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.632	1.522	1.353	1.280	1.184	-
19413	I/TRAXX JH125 L	G	-	-	-	-	2.897	2.798	2.730	2.638	2.493	2.464	2.345	2.101	1.979	1.827	-
19413	I/TRAXX JH125 L	A	-	-	-	-	-	2.798	2.730	2.638	2.493	-	-	-	-	-	-
19414	I/TRAXX JL110 8	G	-	-	-	-	1.975	1.840	1.817	1.756	1.676	1.604	1.478	1.270	1.231	1.130	-
19414	I/TRAXX JL110 8	A	-	-	-	-	-	1.840	1.817	1.756	1.676	1.604	-	-	-	-	-
19415	I/TRAXX JL50Q 2	G	-	-	-	1.970	1.729	1.664	1.569	1.489	1.345	1.296	1.212	1.148	1.084	1.023	-
19415	I/TRAXX JL50Q 2	A	-	-	-	-	1.729	1.664	1.569	1.489	1.345	1.296	1.212	-	-	-	-
19416	I/TRAXX JL110 11	G	-	-	-	-	-	-	2.291	2.090	1.822	-	-	-	-	-	-
19416	I/TRAXX JL110 11	A	-	-	-	-	-	-	-	2.090	-	-	-	-	-	-	-
19417	I/JIAPENG VOLCANO JP150B	G	-	-	-	-	2.155	2.076	1.967	-	-	-	-	-	-	-	-
19418	I/JIAPENG VOLCANO JP1104	G	-	-	-	-	-	1.801	1.737	1.645	-	-	-	-	-	-	-
19421	TRAXX/JL50 Q2	G	2.653	2.527	2.408	2.061	1.808	1.739	1.639	-	-	-	-	-	-	-	-
19421	TRAXX/JL50 Q2	A	-	-	-	2.061	1.808	1.739	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19423	I/JIALING TRAXXJH125 35A	G	-	-	-	-	2.402	2.303	2.190	-	-	-	-	-	-	-	-
19423	I/JIALING TRAXXJH125 35A	A	-	-	-	-	-	2.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19425	TRAXX/JH125 35A	G	3.057	2.913	2.774	2.589	2.305	2.223	2.198	-	-	-	-	-	-	-	-
19425	TRAXX/JH125 35A	A	-	2.913	2.774	-	2.305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19426	TRAXX/JH125 L	G	3.733	3.555	3.386	3.130	2.777	2.680	2.616	-	-	-	-	-	-	-	-
19426	TRAXX/JH125 L	A	-	3.555	3.386	-	2.777	2.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19429	I/JIALING TRAXX JH250E5	G	-	-	-	5.298	5.042	4.628	4.396	4.204	-	-	-	-	-	-	-
19429	I/JIALING TRAXX JH250E5	A	-	-	-	-	4.628	4.396	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19431	TRAXX/JL110 8	G	3.003	2.860	2.724	2.119	1.954	1.821	1.799	-	-	-	-	-	-	-	-
19431	TRAXX/JL110 8	A	-	-	-	2.119	1.954	1.821	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19433	I/JIALING JL 125 GY2	G	-	-	-	-	2.553	2.378	2.273	-	-	-	-	-	-	-	-
19434	I/ JIALING TRAXX JL50Q 2	G	2.413	2.298	2.189	2.085	1.885	1.804	1.641	-	-	-	-	-	-	-	-
19434	I/JIALING TRAXX JL50Q 2	A	-	-	-	-	1.885	1.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19435	I/JIALING TR TDP051Z-HTY	G	-	-	-	2.694	2.473	2.372	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19436	TRAXX/JH125F	G	4.439	4.228	4.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19436	TRAXX/JH125F	A	-	4.228	4.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19438	I/JIALING TRAXX JH125F	G	4.273	4.071	3.876	3.327	3.045	2.925	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19438	I/JIALING TRAXX JH125F	A	-	-	-	3.327	3.045	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19439	TRAXX/JL125-9	G	3.388	3.228	3.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19439	TRAXX/JL125-9	A	3.388	3.228	3.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19440	I/JIALING TRAXX JL125-9	G	3.494	3.328	3.169	3.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19440	I/JIALING TRAXX JL125-9	A	-	-	3.169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

19441	I/TRAXX JL50Q 8	G	2.627	2.545	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19442	MOTO TRAXX/JL50Q-8	G	2.637	2.555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19443	I/JIALING TRAXX/JH600	G	-	13.053	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19502	IMP/QINGQI QM50QW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	765	719	585	515	-	-
19506	TIANJING/HUNTY CARGO 200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.610	2.407	-
19507	TIANJING/HUNTY CARGO 125	G	-	-	-	-	-	1.664	1.491	1.430	1.373	1.331	1.294	1.264	1.199	1.161	-	-
19508	I/QINGQI QM100 12	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.291	1.199	1.034	-	-	-
19509	I/QINGQI QM125 2C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.570	1.522	1.448	-	-	-
19511	I/QINGQI QM50 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	806	758	615	-	-	-
19513	TIANJING/HUNTY 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.360	1.319	1.281	1.251	1.188	1.150	-	-
19514	TIANJING/HUNTY 90	G	-	-	-	-	-	-	-	3.348	3.150	2.770	2.556	2.384	2.101	1.983	-	-
19519	I/QINGQI QM125T 9H	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.605	1.556	1.480	-	-	-
19521	TIANJING/MOTOCARG LRV200	G	8.769	8.535	8.267	7.727	7.265	7.003	6.530	5.982	5.621	-	-	-	-	-	-	-
19524	I/QINGQI QM 125T-10D	G	-	-	-	-	-	-	2.974	2.694	2.561	-	-	-	-	-	-	-
19525	I/QINGQI PEGASSI BR3 150	G	-	-	-	7.971	7.120	5.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19526	I/QINGQI SUNDOWN HAWK	G	-	-	3.326	-	2.827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19527	I/PIIONEER XF250ZHF BAU	G	-	-	7.970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19528	I/PIIONEER XF250ZHF	G	-	-	7.763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19604	IMP/PGO SUNDOWN FIFTY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.920
19605	IMP/PGO SUNDOWN SUPER	G	-	-	-	-	-	-	2.174	2.131	2.056	1.969	1.884	1.824	1.714	1.626	-	-
19608	IMP/PGO SUNDOWN SPEED90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.852
19609	IMP/PGO SUNDOWN FIFTY C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.028	1.927	-
19700	I/ROYAL ENFIELD CLASSIC	G	-	17.633	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19701	I/ROYAL ENFIELD CLCHROME	G	-	13.548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20000	MOTO/FABRIC.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	-	1.720	1.528	1.483	1.046	999	932	744	-	-
20000	MOTO/FABRIC.PROPRIA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.483	1.046	999	932	-	-	-
20001	AGRALE/QUATTOR 190	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.184
20002	RUIZ/F.PROPRIA GULA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.529	1.005	965	-	-	-	-
20003	ACEDO/F.PROPRIA TITO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.786	1.582	1.412	934	895	766	734	-	-
20004	JERIEL/F.PROPRIA TRICICL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.542	1.015	972	-	-	-	-
20005	EDSON/F.PROPRIA TRICICLO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.419	935	896	-	-	-	-
20006	VILELA/F.PROPRIA TRICICL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.560	1.523	1.001	960	857	-	-
20006	VILELA/F.PROPRIA TRICICL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.523	-	-	-	-	-	-
20007	DJALMA/F.PROPRIA TRICICL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.552	1.022	979	-	-	-	-
20008	TETZNER/F.PROPRIA TRICIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.573	1.536	1.010	-	-	-	-	-
20009	PORTO/F.PROPRIA FARAH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	949	911	812	-	-	-
20010	SANTOS/F.PROPRIA EDUARDO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.558	1.520	1.001	-	-	-	-	-
20011	FERNANDES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.551	1.018	979	-	-	-	-
20012	MARTUSCELLI/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.572	1.535	1.009	-	-	-	-	-
20013	RESTITUTI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.574	1.538	1.011	-	-	-	-	-
20014	HERACLIDES/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.571	1.535	1.008	-	-	-	-	-
20015	LIPPEL/F.PROPRIA TRICICL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.580	1.543	1.015	-	-	-	-	-
20016	PANEQUE/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.556	1.518	999	-	-	-	-	-
20017	ARAUJO/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.566	1.529	1.005	-	-	-	-	-
20018	FINOTELI/F.PROPRIA TRICI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.584	1.545	1.016	-	-	-	-	-
20019	ENKE/F.PROPRIA TRICICLO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.577	1.541	1.012	-	-	-	-	-
20020	BIASOLI/F.PROPRIA TRICI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.410	927	890	-	-	-	-
20021	NOVO/F.PROPRIA TRICICLO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.649	1.561	1.525	1.002	963	-	-	-	-
20022	CABRAL/F.PROPRIA TRICICL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.571	1.535	1.008	-	-	-	-	-
20023	FALIOLI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.650	1.564	1.525	-	-	-	-	-	-
20024	ANTUNES/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	-	1.639	1.551	1.514	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

20025	BENGUELLA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.654	1.568	1.529	-	-	-	-
20026	GARCIA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.573	1.536	1.010	-	-	-
20027	KUGLER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.578	1.542	1.014	-	-	-
20028	DAMASCENO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.541	1.013	972	-	-
20029	CAPRIGLIONE/F. PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.257	1.206	1.171	-	-	-	-
20030	JUNIOR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.560	1.524	-	-	-	-
20031	SCHWARTZ/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.647	1.558	1.522	-	-	-	-
20032	ESTRADIOTO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.559	1.522	-	-	-	-
20033	HISSANO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.650	1.564	1.525	-	-	-	-
20035	ARAUJO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.558	1.522	-	-	-	-
20036	TOYOTO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.651	1.562	1.525	-	-	-	-
20037	HISSANO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.652	1.565	1.527	-	-	-	-
20037	HISSANO/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.565	-	-	-	-	-
20038	FERREIRA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.527	1.444	1.411	-	-	-	-
20039	SCHWARTZ/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.657	1.567	1.531	-	-	-	-
20040	PATRICK/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.654	1.566	1.529	-	-	-	-
20041	GONCALVES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.646	1.557	1.521	-	-	-	-
20042	CUNHA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.647	1.558	1.522	-	-	-	-
20043	CHIEMICCI/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.635	1.548	1.512	-	-	-	-
20044	SILVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.694	1.603	1.566	-	-	-	-
20045	LEDES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.642	1.555	1.517	-	-	-	-
20046	ROMANHUKI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.558	1.522	-	-	-	-
20047	ALVES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.645	1.557	1.520	-	-	-	-
20048	BRANDALIZE/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.649	1.561	1.525	-	-	-	-
20049	RODRIGUES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.650	1.562	1.525	1.455	1.395	1.311	1.249
20050	PUNDRICH/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.642	1.555	1.516	-	-	-	-
20051	GENOVEZ/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.654	1.566	1.529	-	-	-	-
20052	PEREIRA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.514	1.434	1.399	-	-	-	-
20054	POMIM/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.642	1.554	1.516	-	-	-	-
20054	POMIM/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.554	-	-	-	-	-
20055	ZONTA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.652	1.565	1.527	-	-	-	-
20056	ZANINI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.558	1.522	-	-	-	-
20057	GONCALVES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.653	1.565	1.528	-	-	-	-
20058	STELMAK/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.583	1.545	1.016	-	-	-
20059	BESTEL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.561	1.523	-	-	-	-
20060	CATINO/F.PROPRIA MOTO	G	3.148	-	-	2.884	-	-	-	-	-	1.554	1.518	1.000	-	-	-
20061	PRESOTO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.649	1.561	1.525	-	-	-	-
20062	KUDLAKE/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.632	1.544	1.507	-	-	-	-
20063	BERTOLDO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.657	1.569	1.531	-	-	-	-
20064	AMANTINO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.641	1.553	1.515	-	-	-	-
20065	SILVA/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.695	1.604	1.568	1.037	994	847	812
20067	UBIRAJARA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.653	1.566	1.527	-	-	-	-
20068	FERMAN/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.654	1.566	1.529	-	-	-	-
20069	LOPES/F.PROPRIA TRIC	G	2.494	2.375	2.262	2.155	2.052	1.955	1.863	1.774	1.690	1.600	1.560	-	-	-	-
20070	IDALGO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.264	2.149	2.034	1.457	1.385	1.319	1.280	-	-	-	-
20071	AVILA/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.637	1.551	1.512	-	-	-	-
20072	NEHRING/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.657	1.567	1.530	-	-	-	-
20072	NEHRING/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.567	-	-	-	-	-
20073	HENKES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.650	1.562	1.525	-	-	-	-
20074	GUARDA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.652	1.563	1.525	-	-	-	-
20075	MENDES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.649	1.560	1.524	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

20076	MARTINS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.576	1.539	1.011	-	-	-	
20077	LEITE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.646	1.558	1.521	-	-	-	-	
20078	SIMOES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.643	1.556	1.519	-	-	-	-	
20079	PICHORIN/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.528	1.445	1.412	-	-	-	-	
20080	STRAUDE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.560	1.522	-	-	-	-	
20081	SCHIMIDT/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.653	1.565	1.528	-	-	-	-	
20082	NEHRER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.642	1.553	1.516	-	-	-	-	
20083	ARRAES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.779	1.683	1.643	-	-	-	-	
20084	IVANOSKI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.641	1.552	1.517	-	-	-	-	
20085	MONTEIRO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.650	1.563	1.525	-	-	-	-	
20086	PONTES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.644	1.555	1.517	-	-	-	-	
20087	MACHADO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	1.840	1.753	1.669	1.580	1.543	-	-	-	-	
20088	MAGRON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.647	1.558	1.522	-	-	-	-	
20089	FIGUEIREDO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.574	1.538	1.010	-	-	-	
20090	HONDA/BIZ 125 EX	G	5.651	5.382	5.127	5.027	4.743	-	-	-	-	3.696	-	-	-	-	-	
20091	PEREIRA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.444	1.383	1.344	-	-	-	-	
20092	ALBERTI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.560	1.523	-	-	-	-	
20093	ALBERTINO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.647	1.558	1.522	-	-	-	-	
20094	ECKERT/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.636	1.549	1.511	-	-	-	-	
20095	FERNANDES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.776	1.682	1.642	-	-	-	-	
20096	RIBAS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.653	1.565	1.527	-	-	-	-	
20097	JUSTINO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.646	1.558	1.521	-	-	-	-	
20098	JESUS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.641	1.553	1.517	-	-	-	-	
20100	BIGHETI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.644	1.556	1.520	-	-	-	-	
20101	JTA/SUZUKI RF900R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.804	21.982	20.459	18.742	15.564	
20102	IHLENFFELDT/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	-	1.769	1.535	1.451	-	-	-	-	-	
20103	FAKRI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.559	1.523	-	-	-	-	
20104	SCHWEDER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.851	2.651	1.964	1.704	1.613	1.575	-	-	-	-	-	
20105	FRITSCH/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.656	1.567	1.530	-	-	-	-	
20106	ANDRADE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.649	1.561	1.524	-	-	-	-	
20107	MARTINS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.559	1.522	-	-	-	-	
20108	BUSSADORI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.644	1.555	1.519	-	-	-	-	
20108	BUSSADORI/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.555	-	-	-	-	-	
20109	CLAUDETE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.654	1.568	1.529	-	-	-	-	
20110	SANTOS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.653	1.566	1.528	-	-	-	-	
20111	MENDES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.643	1.555	1.518	-	-	-	-	
20112	COUTO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.558	1.522	-	-	-	-	
20113	HUNKA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.640	1.556	1.525	-	-	-	-	
20114	FREIRES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.652	1.565	1.528	-	-	-	-	
20115	ZAVATSKI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	1.877	1.633	1.544	-	-	-	-	-	-	
20116	TOLEDO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.643	1.554	1.517	-	-	-	-	
20117	FACCIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.655	1.567	1.529	-	-	-	-	
20118	LUCENA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.646	1.558	1.522	-	-	-	-	
20119	WOELLNER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.649	1.561	1.525	-	-	-	-	
20120	DIOMELIS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	1.781	1.548	1.465	-	-	-	-	-	-	
20121	ROSCONI/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.629	1.541	1.506	-	-	-	-	
20122	CORDEIRO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.643	1.554	1.518	-	-	-	-	
20125	RINKE/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.568	1.531	1.007	-	-	-	-
20126	KRZYZANOWSKI/F.PROPRIA M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.635	1.546	1.510	-	-	-	-	
20127	GUALBERTO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.719	1.627	1.588	-	-	-	-	
20128	MILANEZ/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.572	1.536	1.009	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

20129	MARTINS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.558	1.523	-	-	-	-
20130	DE LARA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.763	1.531	1.449	-	-	-	-	-
20131	GALLIARDI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.709	1.617	1.578	-	-	-	-
20132	AGNALDO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.080	1.808	1.712	-	-	-	-	-
20133	PAIXAO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.649	1.561	1.524	-	-	-	-
20133	PAIXAO/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.561	-	-	-	-	-
20134	MAUROSSO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.652	1.564	1.527	-	-	-	-
20135	FONSECA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.536	1.454	1.418	-	-	-	-
20136	DORNELLES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.762	1.531	1.449	-	-	-	-	-
20136	DORNELLES/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.531	-	-	-	-	-	-
20137	EDESIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.815	1.578	1.492	-	-	-	-	-
20138	EDISON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.732	1.505	1.425	-	-	-	-	-
20138	EDISON/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.505	-	-	-	-	-	-
20139	PEDRO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.760	1.529	1.448	-	-	-	-	-
20140	FELIX/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.877	1.632	1.544	-	-	-	-	-
20141	RENATO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.756	1.527	1.444	-	-	-	-	-
20142	ANTONIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.744	1.515	1.434	-	-	-	-	-
20143	DORGIVAL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.829	1.590	1.506	-	-	-	-	-
20144	JOSE/F.PROPRIA TRICICLO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.759	1.527	1.447	-	-	-	-	-
20145	SAMUEL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.854	1.612	1.526	-	-	-	-	-
20146	PAULO/F.PROPRIA TRICICLO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.866	1.622	1.535	-	-	-	-	-
20147	GELMO/F.PROPRIA TRICICLO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.820	1.582	1.498	-	-	-	-	-
20148	MOACIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.651	1.563	1.525	-	-	-	-
20148	MOACIR/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.563	-	-	-	-	-
20149	SEBASTIAO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.756	1.526	1.443	-	-	-	-	-
20150	JOSELUIZ/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.756	1.526	1.443	-	-	-	-	-
20151	MAIKE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.753	1.523	1.441	-	-	-	-	-
20152	HAMILTON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.815	1.577	1.492	-	-	-	-	-
20153	HARCO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.717	1.626	1.588	-	-	-	-
20154	VIRGILIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.808	1.571	1.486	-	-	-	-	-
20155	VIRGILIO/F.PROPRIA TRIC2	G	-	-	-	-	-	-	-	1.832	1.593	1.507	-	-	-	-	-
20156	CARLOS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.954	1.698	1.608	-	-	-	-	-
20157	WASHINGTON/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	1.758	1.527	1.446	-	-	-	-	-
20158	JUSCELINO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.037	1.771	1.676	-	-	-	-	-
20158	JUSCELINO/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.771	-	-	-	-	-	-
20159	C.EDUARDO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.084	1.811	1.713	-	-	-	-	-
20160	ILBE/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.821	1.583	1.499	-	-	-	-	-
20160	ILBE/F.PROPRIA MOTO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.583	-	-	-	-	-	-
20161	VALMI/F.PROPRIA TRICICLO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.762	1.529	1.449	-	-	-	-	-
20161	VALMI/F.PROPRIA TRICICLO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.529	-	-	-	-	-	-
20162	A.DJANIRO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.847	1.605	1.520	-	-	-	-	-
20163	L.CARLOS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.844	1.603	1.517	-	-	-	-	-
20164	WELINGTON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.827	1.588	1.502	-	-	-	-	-
20165	AGOSTINHO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.772	1.540	1.457	-	-	-	-	-
20166	J.ROBERTO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.777	1.544	1.461	-	-	-	-	-
20167	CHARLES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.748	1.518	1.438	-	-	-	-	-
20168	SERGIOLUIS/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	1.764	1.532	1.449	-	-	-	-	-
20169	N.PINZON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.763	1.530	1.449	-	-	-	-	-
20170	MIGUELIECK/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	1.755	1.525	1.443	-	-	-	-	-
20171	G.PINHO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.838	1.597	1.511	-	-	-	-	-
20172	VAN DYCK/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.853	1.611	1.526	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

20173	NORMANDES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	1.836	1.595	1.509	-	-	-	-	-
20174	CASATRICICLO/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	1.843	1.602	1.516	-	-	-	-	-
20175	R.SANTOS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	1.870	1.624	1.537	-	-	-	-	-
20176	NILTONVIEIRA/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	-	1.700	1.610	1.571	-	-	-	-
20177	A.GONZALEZ/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	1.967	1.709	1.617	-	-	-	-	-
20178	A.SOBRIHO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	1.775	1.543	1.459	-	-	-	-	-
20179	HERMINIO/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	1.760	1.529	1.447	-	-	-	-	-
20180	HILDO ARAUJO/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	1.855	1.612	1.525	-	-	-	-	-
20181	A.DAMBROSKI/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	1.854	1.611	1.526	-	-	-	-	-
20182	WELITON CRUZ/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	-	-	1.568	1.531	1.007	-	-	-
20182	WELITON CRUZ/F.PROPRIA T	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.531	-	-	-	-
20183	CEMIM/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	1.886	1.638	1.551	-	-	-	-	-
20184	VOSS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	1.859	1.614	1.528	-	-	-	-	-
20185	BALDISSERA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	1.814	1.577	1.492	-	-	-	-	-
20186	E.SARGON/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	2.532	1.877	1.628	-	-	-	-	-	-
20187	ARIBALDO/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	1.936	1.683	1.593	-	-	-	-	-
20188	V.CHELONI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	1.749	1.518	1.439	-	-	-	-	-
20189	THESEU LOPES/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	1.870	1.625	1.539	-	-	-	-	-
20189	THESEU LOPES/F.PROPRIA T	A	-	-	-	-	-	-	1.625	-	-	-	-	-	-
20190	JESSE KLANN/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	1.875	1.631	1.543	-	-	-	-	-
20191	ALDO GOBBO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	1.968	1.712	1.619	-	-	-	-	-
20192	H.MATTOSCH/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	1.854	1.611	1.526	-	-	-	-	-
20193	G.ROLDAO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	1.818	1.579	1.494	-	-	-	-	-
20194	IHLENFFELDT/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	2.736	2.027	1.758	-	-	-	-	-	-
20195	ROQUE MOOS/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	1.826	1.587	1.501	-	-	-	-	-
20196	R.GOMES/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	2.629	1.948	1.690	-	-	-	-	-	-
20197	R.VIEIRA/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	1.826	1.588	1.502	-	-	-	-	-
20198	UEMERSON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	1.489	1.424	1.366	-	-	-	-	-
20201	AGRALE/CAGIVA W8 190	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.677	3.407	2.949	2.760
20202	AGRALE/CAGIVA ELAFANT750	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.594
20203	AGRALE/CAGIVA W16 600	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.108
20204	AGRALE/CAG. ROADSTER 200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.306	2.783	2.600
20206	AGRALE/CAGIVA CANYON 500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	10.186	8.767	8.403	7.326	6.445
20206	AGRALE/CAGIVA CANYON 500	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.767	-	7.326	6.445
20207	IMP/STANDARD CITY 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.008	1.717	1.518
20208	IMP/STANDARD CITY 90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.436	2.192	2.004
20209	IMP/STANDARD FORCE 90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.218	2.120
20210	IMP/STANDARD DAKAR 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.846
20211	IMP/STANDARD FORCE 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.859
20212	IMP/DUCATI MONSTER 900	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.645	21.040	19.180	18.191
20212	IMP/DUCATI MONSTER 900	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.180	-
20213	IMP/HARTFORD LEGION 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.933	1.768
20213	IMP/HARTFORD LEGION 125	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.768
20213	IMP/HARTFORD LEGION 125	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.710
20217	AGRALE/LEGION 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.292	2.132	1.960
20218	I/CAGIVA GRAN CANYON 900	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.681	13.858
20219	I/CAGIVA MITO 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.632	8.319
20220	I/CAGIVA PLANET 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.321	7.789
20220	I/CAGIVA PLANET 125	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.789
20221	I/HUSQVARNA TE 610E DUAL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.244	8.946
20222	I/HUSQVARNA TE 410E DUAL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.654	6.813



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

20223	I/HUSQVARNA SM 610	G	-	-	-	-	-	15.089	13.855	13.473	-	-	-	-	-	9.702	9.066
20224	I/MV AGUSTA F4 750 (Prata)	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.143	36.668	35.453	33.720	30.899
20225	I/CAGIVA NAVIGATOR 1000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.931	14.768	13.391	-
20226	I/CAGIVA V-RAPTOR 1000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.721	22.084	19.264	17.784
20226	I/CAGIVA V-RAPTOR 1000	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.084	-	-
20227	I/MV AGUSTA F4S (Ouro)	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.032	94.659	89.466
20228	I/CAGIVA V-RAPTOR 650	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.014	9.292	8.152	7.436
20230	I/MV AGUSTA BRUTALE 750	G	-	-	-	-	-	-	-	-	26.534	24.259	21.327	-	-	-	-
20231	I/MV AGUSTA F4 1000R 1 1	G	-	-	-	-	-	37.442	33.375	32.342	30.876	-	-	-	-	-	-
20232	I/MV AGUSTA BRUTALE 910S	G	-	-	-	-	31.050	30.236	28.698	28.167	26.775	-	-	-	-	-	-
20233	I/MV AGUSTA F4 1000R	G	-	-	-	45.658	-	42.826	40.143	38.457	-	-	-	-	-	-	-
20233	I/MV AGUSTA F4 1000R	A	-	-	-	-	-	-	40.082	-	-	-	-	-	-	-	-
20234	I/MV AGUSTA F4 1000SENN	G	-	-	-	-	-	69.086	62.602	61.916	58.841	-	-	-	-	-	-
20235	I/MV AGUSTA BRUTALE 910R	G	-	-	-	-	34.364	34.084	31.820	30.990	-	-	-	-	-	-	-
20237	I/MV AGUSTA F4 1000 RR	G	-	-	-	-	-	50.885	45.368	44.534	-	-	-	-	-	-	-
20238	I/MV AGUSTA F4 R 312 11	G	-	-	-	-	52.935	52.788	47.216	-	-	-	-	-	-	-	-
20239	I/MV AGUSTA BRUT 1078 RR	G	-	-	-	41.575	37.404	36.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20240	I/MV AGUSTA BRUTALE 989R	G	-	-	-	38.570	34.785	33.745	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20241	I/MV AGUSTA F4 1078RR1 1	G	-	-	-	48.356	42.867	41.652	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20242	I/HUSQVARNA TE 310 IE	G	-	-	-	-	-	12.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20243	I/ HUSQVARNA TE 510 IE	G	-	-	-	-	-	13.623	12.554	-	-	-	-	-	-	-	-
20244	I/HUSQVARNA TE 250 IE	G	-	-	-	-	-	11.995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20245	I/HUSQVARNA TE 450 IE	G	-	-	-	-	-	12.793	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20246	I/MV AGUS BRUTALE 1090RR	G	-	-	-	42.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20247	I/MV AGUSTA F4	G	-	-	-	45.658	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20248	I/MV AGUSTA BRUT 1090RR	G	-	-	-	42.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20249	MV AGUSTA/BRUTALE 1090RR	G	47.785	45.510	43.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20250	MV AGUSTA/BRUTALE 1090R	G	36.139	34.419	32.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20251	MV AUGUSTA/F4 1000R	G	45.258	43.102	42.123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20251	MV AUGUSTA/F4 1000R	A	-	43.102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20252	I/MV AGUSTA F3	G	-	43.929	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20253	I/MV AGUSTA F3 SERIE ORO	G	-	117.433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20254	I/HUSQVARNA SM 450 R	G	-	-	-	-	13.654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20256	MV AGUSTA/BRUTALE RR ABS	G	46.993	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20302	IMP/JIANSHE JS50Q 4E	G	-	-	-	-	1.652	1.507	1.346	1.264	1.200	1.133	1.095	848	798	649	571
20303	I/JIANSHE HOUSTON 125-6A	G	-	-	-	-	3.720	3.527	3.372	-	-	-	-	-	-	-	-
20304	I/JIANSHE HOUSTON 125-28	G	-	-	-	-	2.301	2.193	2.098	-	-	-	-	-	-	-	-
20305	I/JIANSHE HOUSTON 110-J	G	-	-	-	-	2.466	2.284	2.178	-	-	-	-	-	-	-	-
20306	I/JIANSHE HOUSTON 110-B	G	-	-	-	-	2.765	2.534	2.317	-	-	-	-	-	-	-	-
20307	I/JIANSHE PROTORK F100PR	G	2.632	2.530	2.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20308	I/JIANSHE PROTORK F100	G	2.632	2.530	2.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20309	I/JIANSHE P TORK FLY125	G	-	3.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20310	I/JIANSHE P TORK FLY125P	G	-	3.376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20402	AGRALE/WR 250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.157	6.572	5.679	5.157
20501	I/DERBI GPR 50R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.424	4.077
20502	I/DERBI PREDATOR LC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.524
20504	I/DERBI SENDA R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.592	3.008
20505	I/DERBI PADDock LC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.005
20506	I/DERBI HUNTER DG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.818
20507	I/DERBI FENIX	G	-	-	-	-	1.838	1.741	1.695	-	-	-	-	-	-	-	-
20508	I/DERBI ATLANTIS AIR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.672	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

20509	I/DERBI ATLANTIS RBULLET	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.889	-	-
20601	JTA/SUZUKI DR350	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.442
20602	JTA/SUZUKI DR350SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.248	6.696	6.203	5.656	5.384	-	-
20603	JTA/SUZUKI DR-Z400E	G	-	-	-	-	12.774	11.073	10.286	9.661	9.243	8.805	8.446	7.843	7.559	7.018	5.850	-
20603	JTA/SUZUKI DR-Z400E	A	-	-	-	-	-	11.073	10.286	9.661	9.243	8.805	-	7.843	7.559	7.018	-	-
20604	JTA/SUZUKI GSR150I CARGO	G	-	4.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20605	JTA/SUZUKI GSR125 S	G	4.644	4.499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20605	JTA/SUZUKI GSR125 S	A	4.644	4.499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20606	JTA/SUZUKI GSR125	G	4.853	4.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20606	JTA/SUZUKI GSR125	A	4.853	4.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20607	JTA/SUZUKI GSR125 CARGO	G	-	5.124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20609	JTA/SUZUKI GLADIUS	G	20.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20701	JTA/SUZUKI FREEWIND 650	G	-	-	-	-	-	-	16.072	14.877	14.055	12.562	11.502	10.793	10.077	9.397	-	-
20701	JTA/SUZUKI FREEWIND 650	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.562	11.502	10.793	10.077	9.397	-	-
20702	JTA/SUZUKI ADDRESS V100	G	-	-	-	-	4.668	4.377	4.062	3.835	3.648	3.480	3.370	2.882	2.719	2.254	-	-
20702	JTA/SUZUKI ADDRESS V100	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.370	-	2.719	-	-	-
20703	JTA/SUZUKI AE50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.288	2.200	2.121	1.521	1.307	-	-
20703	JTA/SUZUKI AE50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.121	1.521	-	-	-
20704	JTA/SUZUKI EN125 YES	G	4.626	4.406	4.197	3.530	3.161	2.708	2.535	2.299	2.101	2.001	1.965	-	-	-	-	-
20704	JTA/SUZUKI EN125 YES	A	-	-	4.197	3.530	3.161	2.708	2.535	2.299	2.101	2.001	-	-	-	-	-	-
20705	JTA/SUZUKI AN125	G	-	-	-	3.971	3.340	2.896	2.672	2.565	2.285	2.217	-	-	-	-	-	-
20705	JTA/SUZUKI AN125	A	-	-	-	-	3.340	2.896	2.672	2.565	2.285	-	-	-	-	-	-	-
20706	JTA/SUZUKIBOULEVARD M800	G	24.476	23.311	22.202	19.805	18.744	17.545	16.541	15.903	13.776	13.011	-	-	-	-	-	-
20706	JTA/SUZUKIBOULEVARD M800	A	24.476	23.311	22.202	19.805	-	17.545	16.541	15.903	-	-	-	-	-	-	-	-
20707	JTA/SUZUKI BANDIT 1250 S	G	26.652	25.382	24.174	20.296	19.063	18.317	17.248	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20707	JTA/SUZUKI BANDIT 1250 S	A	-	25.382	24.174	20.296	19.063	18.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20708	JTA/SUZUKI BANDIT 1250	G	26.171	24.925	23.739	19.987	18.517	17.303	16.288	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20708	JTA/SUZUKI BANDIT 1250	A	-	24.925	23.739	19.987	18.517	17.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20709	JTA/BRAZCAR SUZUKI CA	G	-	-	3.660	3.366	3.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20710	JTA/BRAZCAR SUZUKI CF	G	-	-	8.656	7.918	6.902	5.912	5.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20712	JTA/SUZUKI AN125 TRIKE	G	4.674	4.527	3.993	3.835	3.226	2.794	2.581	2.471	-	-	-	-	-	-	-	-
20713	JTA/SUZUKI EN125 YES SE	G	4.437	4.227	4.026	3.887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20713	JTA/SUZUKI EN125 YES SE	A	4.437	4.227	4.026	3.887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20714	JTA/SUZUKI GSR150I	G	4.580	4.361	4.154	3.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20714	JTA/SUZUKI GSR150I	A	4.580	4.361	4.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20715	JTA-SUZUKI/VSTROM650	G	25.114	23.918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20715	JTA-SUZUKI/VSTROM650	A	25.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20716	JTA-SUZUKI/GSX1250FA	G	29.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20770	I/FOTON BJ1020V2AV3 S	D	-	-	-	35.855	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20806	IMP/PEUGEOT BUXY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.575
20807	IMP/PEUGEOT SPEEDAKE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.911	2.708	2.468	2.073	-	-
20808	IMP/PEUGEOT ZENITH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.597
20809	IMP/PEUGEOT SQUAB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.616
20810	IMP/PEUGEOT SPEEDFIGHT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.424
20811	IMP/PEUGEOT FIGHT 100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.428	3.120	2.816	-
20813	IMP/PEUGEOT SPEEDAKE C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.072
20814	IMP/PEUGEOT SPEEDFIGHT C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.609
20815	IMP/PEUGEOT ZENITH C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.597
20816	I/PEUGEOT VIVACITY 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.843	1.680	1.532	-
20816	I/PEUGEOT VIVACITY 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.680	-	-
20819	I/PEUGEOT SPEEDFIGHT 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.528



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

20820	I/PEUGEOT SPEEDFIGHT 100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.418	3.120	2.817
20821	I/PEUGEOT ELYSEO 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.810	3.381
20822	I/PEUGEOT JET FORCE 125	G	-	-	-	-	-	-	2.897	2.624	2.495	-	-	-	-	-	-	-
20901	IMP/HYOSUNG CAB 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.627	1.566
20903	IMP/HYOSUNG TN 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.623
20904	I/HYOSUNG GV 250	G	10.322	9.830	9.364	8.086	7.623	7.235	6.888	6.662	6.406	6.165	6.056	5.867	5.697	-	-	-
20907	I/HYOSUNG MIDAS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.236	2.121	2.002	1.943	1.835	1.733	-
20913	I/HYOSUNG AQUILA GV650	G	-	-	-	15.004	13.148	12.480	11.854	11.093	10.206	9.526	-	-	-	-	-	-
20913	I/HYOSUNG AQUILA GV650	A	-	-	-	-	13.148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20915	I/HYOSUNG COMET GT650R	G	-	-	-	14.318	13.580	13.040	12.592	12.174	11.712	10.849	-	-	-	-	-	-
21002	I/R.ENFIELD BULLET 350	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.682	14.167	13.510	-	-	-	-
21102	IMP/DAELIM VF ROADSPORTS	G	-	-	-	-	2.245	2.127	2.028	1.940	1.838	1.744	1.692	1.627	1.549	1.453	1.407	-
21102	IMP/DAELIM VF ROADSPORTS	A	-	-	-	-	-	2.127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21104	IMP/DAELIM LIBERTY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.676	1.535	1.477
21105	IMP/DAELIM ALTINO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2.031	1.927	1.867	1.801	1.673	1.551	1.503	-
21107	IMP/DAELIM VS 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.333	3.092	2.860
21108	IMP/DAELIM MAGMA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	5.885	5.585	5.411	5.288	5.137	4.814	3.928	-
21109	IMP/DAELIM MESSAGE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.505	1.397	1.324
21110	I/DAELIM DAYSTAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.803	1.676	1.536	-	-
21112	I/DAELIM VJF 250	G	-	-	8.388	8.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21199	IMP/DAELIM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.480
21501	IMP/TGB SUNDOWN PALIO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.010	1.915	1.823	1.736	-
21501	IMP/TGB SUNDOWN PALIO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.707	1.628	1.551	1.476	-
21502	IMP/TGB SUNDOWN ERGON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.233
21503	IMP/TGB SUNDOWN AKROS50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.766
21504	IMP/TGB SUNDOWN AKROS90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.070
21505	IMP/TGB SUNDOWN ERGON C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.383	1.297	1.233
21506	IMP/TGB SUNDOWN AKROS50C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.776
21507	I/TGB LAQUILA ERGON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.228	2.120	2.030	1.819	1.558	-
21507	I/TGB LAQUILA ERGON	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.819	1.558
21508	I/TGB LAQUILA PALIO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.932	1.852	1.613	1.485	-
21508	I/TGB LAQUILA PALIO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.488
21508	I/TGB LAQUILA PALIO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.485
21509	I/TGB LAQUILA NIX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.353	2.020	1.810
21509	I/TGB LAQUILA NIX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.020	-
21510	I/TGB LAQUILA AKROS 90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.577	2.329	2.049	-
21510	I/TGB LAQUILA AKROS 90	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.329	-
21511	I/TGB LAQUILA ALFA 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.096	1.853
21601	YAMAHA/BWS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.810	1.687	1.626
21601	YAMAHA/BWS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.626
21803	I/SUMMIT ZF110-8 49CC	G	-	3.546	3.333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21804	I/SUMMIT ZF50-8 49CC	G	-	2.342	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21900	CNS/STAR 1800	G	22.207	21.150	20.142	18.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21900	CNS/STAR 1800	A	21.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22001	AGRALE/DUCATI MONSTER900	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.101
22002	IMP/DUCATI ST2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.415	22.680	20.427	19.321	18.122	-
22003	IMP/DUCATI 916	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.830
22004	I/DUCATI 996 BIPOSTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.620	19.929
22005	I/DUCATI MONSTER 600	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.133	11.392	11.015	-
22006	I/DUCATI SS 900	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.453	17.817
22006	I/DUCATI SS 900	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.817



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

22007	I/DUCATI MONSTER 620IE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.236	14.685	13.204	12.507	11.761	-	-
22008	I/DUCATI MONSTER S4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.756	27.992	26.367	-	-
22009	I/DUCATI MONSTER S4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.765	22.997	22.379	-	-	-
22011	I/DUCATI MONSTER S4RS	G	-	-	-	-	31.058	30.445	29.466	28.567	-	-	-	-	-	-	-
22012	I/DUCATI MONSTER S2R1000	G	-	-	-	-	23.125	21.826	20.837	20.011	19.562	-	-	-	-	-	-
22012	I/DUCATI MONSTER S2R1000	A	-	-	-	-	-	-	-	20.011	-	-	-	-	-	-	-
22013	I/DUCATI MONSTER 695	G	-	-	-	-	16.430	15.947	15.406	14.656	-	-	-	-	-	-	-
22015	I/DUCATI 1098S	G	-	-	-	-	46.205	45.157	43.037	38.793	-	-	-	-	-	-	-
22015	I/DUCATI 1098S	A	-	-	-	-	45.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22016	I/DUCATI 1098	G	-	-	-	35.780	34.353	33.437	32.540	29.129	-	-	-	-	-	-	-
22016	I/DUCATI 1098	A	-	-	-	-	-	-	32.540	-	-	-	-	-	-	-	-
22019	I/DUCATI HYPERMOTARD1100	G	-	-	-	29.537	28.596	27.367	26.440	-	25.590	-	-	-	-	-	-
22020	I/DUCATI HYPERMOTAR1100S	G	-	-	-	-	29.301	29.053	27.539	26.098	-	-	-	-	-	-	-
22021	I/DUCATI MULTISTRADA1100	G	-	-	-	-	26.130	25.869	23.395	22.024	-	-	-	-	-	-	-
22022	I/DUCATI MONSTER 696	G	-	-	25.890	24.657	23.177	21.955	20.648	-	-	-	-	-	-	-	-
22022	I/DUCATI MONSTER 696	A	-	-	25.890	-	23.177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22023	I/DUCATI 1198 S	G	55.971	53.306	50.768	48.334	46.461	45.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22024	I/DUCATI HYM 1100 S	G	-	-	-	29.684	28.115	24.155	21.779	-	-	-	-	-	-	-	-
22025	I/DUCATI ST 1098 S	G	-	-	-	42.460	40.907	39.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22026	I/DUCATI 1198	G	50.046	47.663	45.394	42.899	41.108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22027	I/DUCATI STREETFIGHTER	G	-	-	42.276	39.765	37.948	37.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22028	I/DUCATI MONSTER 1100	G	-	-	-	28.992	27.936	26.419	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22028	I/DUCATI MONSTER 1100	A	-	-	-	28.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22029	I/DUCATI MONSTER 900 IE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.108	19.249	18.258
22030	I/DUCATI MONSTER 696 ABS	G	-	-	25.851	24.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22030	I/DUCATI MONSTER 696 ABS	A	-	-	-	24.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22031	I/DUCATI MONSTER 1100S	G	-	-	-	26.712	25.502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22032	I/DUCATI HYM 1100 EVO SP	G	32.901	31.334	29.843	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22033	I/DUCATI HYM 796	G	29.424	28.024	26.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22033	I/DUCATI HYM 796	A	-	-	26.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22034	I/DUCATI STREETFIGHTER S	G	46.973	44.736	42.606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22035	I/DUCATI HYM 1100 EVO	G	35.657	33.959	32.343	30.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22035	I/DUCATI HYM 1100 EVO	A	-	-	32.343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22039	I/DUCATI 1198 SP	G	62.124	59.664	57.095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22041	DUCATI/DIAVEL ABS	G	48.239	46.077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22041	DUCATI/DIAVEL ABS	A	-	46.077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22042	DUCATI/DIAVEL CARBON ABS	G	57.298	54.569	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22044	DUCATI/DIAVEL CARBON	G	-	54.569	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22045	DUCATI/DIAVEL CROMO ABS	G	51.123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22047	I/DUCATI DIAVEL AMG S.E	G	-	62.755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22048	DUCATI/MONSTER 796 ABS	G	29.497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22401	HYOSUNG/CRUISE 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.162	2.695	2.481	2.342	2.250
22402	HYOSUNG/SUPER CAB 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.668	1.606
22404	HYOSUNG/CAB 100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.101	1.957
22405	HYOSUNG/GF 125 SPEED	G	-	-	-	-	-	-	2.728	2.564	2.464	2.405	2.240	2.167	2.006	1.815	
22406	HYOSUNG/MIDAS 110	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.876	1.771	1.673
22407	KASINSKI/GF 125	G	-	-	-	-	-	2.970	2.767	2.535	2.446	2.345	2.237	2.090	2.056	1.893	
22407	KASINSKI/GF 125	A	-	-	-	-	-	-	-	2.535	2.446	2.345	2.237	2.090	2.056	1.893	
22408	KASINSKI/SUPER CAB 50	G	-	-	-	-	-	2.337	2.274	2.198	2.052	1.950	1.793	1.773	1.713	1.628	
22408	KASINSKI/SUPER CAB 50	A	-	-	-	-	-	-	-	2.198	2.052	1.950	1.793	1.773	1.713	1.628	
22409	KASINSKI/CRUISE 125	G	-	-	-	-	-	3.670	3.563	3.439	3.336	3.025	2.684	2.510	2.350	2.230	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

22409	KASINSKI/CRUISE 125	A	-	-	-	-	-	-	-	-	3.439	3.336	3.025	2.684	2.510	2.350	2.230
22410	KASINSKI/MIDAS FX 110	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2.526	2.212	2.053	1.983	1.878	1.838	1.766
22410	KASINSKI/MIDAS FX 110	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.983	1.878	1.838	1.766
22411	KASINSKI/CAB 100	G	-	-	-	-	-	3.352	3.208	3.070	2.987	2.734	2.502	2.349	2.129	1.990	-
22411	KASINSKI/CAB 100	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.129	-	-
22412	KASINSKI/PRIMA	G	-	-	-	-	-	-	2.484	2.455	2.263	2.016	1.944	1.848	1.755	1.699	-
22412	KASINSKI/PRIMA	A	-	-	-	-	-	-	-	2.455	2.263	2.016	1.944	1.848	1.755	-	-
22413	KASINSKI/RE4	G	-	-	-	-	4.802	4.523	4.433	-	-	-	-	-	-	-	-
22415	KASINSKI/RX 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	5.114	4.513	4.157	3.316	2.857	2.477	-
22415	KASINSKI/RX 125	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.157	3.316	2.857	-	-
22417	COFAVE/APRILIA SR 50 WWW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.023	2.853	2.736	2.314	-
22418	COFAVE/APRILIA SR 50 RAC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.382	4.271	3.852	3.544	-
22418	COFAVE/APRILIA RS 50 RAC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.271	-	-	-
22419	COFAVE/APRILIA RS 50 RAC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.451	4.733	4.629	4.338	4.019	-
22420	COFAVE/APRILIA RALLY 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.986	2.941	2.650	2.409	-
22421	COFAVE/APRILIA PEGASO650	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.247	9.736	9.377	9.038	8.620	-
22421	COFAVE/APRILIA PEGASO650	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.377	-	-	-
22422	KASINSKI/MIRAGE 250	G	11.801	11.429	10.608	9.889	9.200	8.556	7.960	7.542	7.089	6.452	6.118	5.698	5.309	4.921	4.617
22422	KASINSKI/MIRAGE 250	A	-	11.429	10.608	9.889	9.200	8.556	7.960	7.542	7.089	6.452	6.118	5.698	5.309	-	-
22423	KASINSKI/QJ125U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.874	1.748	1.679	1.574	1.558	-
22423	KASINSKI/QJ125U	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.679	-	-	-	-
22424	KASINSKI/QJ250H	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.073	4.730	4.575	4.342	4.257	-
22424	KASINSKI/QJ250H	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.575	-	-	-
22425	KASINSKI/MOTOKAR PICK UP	G	-	-	-	-	6.002	5.658	5.530	5.409	5.274	5.072	4.616	4.090	3.659	3.469	-
22425	KASINSKI/MOTOKAR PICK UP	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.616	4.090	-	-	-
22426	KASINSKI/MOTOKAR FURGAO	G	-	-	-	-	-	-	-	5.436	5.321	5.084	4.625	4.112	3.873	-	-
22426	KASINSKI/MOTOKAR FURGAO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	5.321	5.084	4.625	-	-	-	-
22427	KASINSKI/MOTOKAR TAXIKAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.489	4.994	4.533	-	-	-
22432	KASINSKI/PRIMA RALLY 50	G	-	-	-	-	-	3.170	3.088	2.988	2.804	-	-	-	-	-	-
22432	KASINSKI/PRIMA RALLY 50	A	-	-	-	-	-	-	-	2.988	-	-	-	-	-	-	-
22433	KASINSKI/COMET 250	G	9.418	8.970	8.544	7.668	6.616	6.227	5.734	5.369	5.178	5.048	4.914	-	-	-	-
22433	KASINSKI/COMET 250	A	-	8.970	8.544	7.668	6.616	6.227	5.734	5.369	5.178	-	-	-	-	-	-
22434	KASINSKI/FLASH K 150	G	-	-	-	-	2.223	2.048	1.839	1.670	1.590	1.488	-	-	-	-	-
22434	KASINSKI/FLASH K 150	A	-	-	-	-	-	2.048	1.839	1.670	1.590	-	-	-	-	-	-
22435	KASINSKI/SETA 125	G	-	-	-	2.641	2.289	2.022	1.900	1.788	1.741	-	-	-	-	-	-
22435	KASINSKI/SETA 125	A	-	-	-	-	2.289	2.022	1.900	1.788	-	-	-	-	-	-	-
22436	KASINSKI/COMET 250R	G	10.804	10.289	9.799	8.981	7.717	7.157	6.374	6.028	-	-	-	-	-	-	-
22436	KASINSKI/COMET 250R	A	-	10.289	9.799	8.981	7.717	7.157	6.374	-	-	-	-	-	-	-	-
22437	KASINSKI/SETA 150	G	-	-	-	2.997	2.597	2.336	2.215	2.137	-	-	-	-	-	-	-
22437	KASINSKI/SETA 150	A	-	-	-	-	2.336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22438	KASINSKI/COMET 650R	G	18.837	17.941	17.087	14.771	12.741	11.994	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22438	KASINSKI/COMET 650R	A	-	17.941	17.087	14.771	12.741	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22439	KASINSKI/WIN 110 60	G	3.369	3.209	3.057	2.562	2.493	2.233	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22439	KASINSKI/WIN 110 60	A	-	3.209	3.057	2.562	2.493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22440	KASINSKI/MIRAGE 150 50	G	4.436	4.225	4.024	3.420	3.104	2.634	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22440	KASINSKI/MIRAGE 150 50	A	-	4.225	4.024	3.420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22441	KASINSKI/COMET 150 70	G	3.613	3.441	3.277	2.735	2.352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22441	KASINSKI/COMET 150 70	A	-	3.441	3.277	2.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	KASINSKI/CRZ 150 10	G	4.992	4.755	4.529	3.690	3.509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22442	KASINSKI/CRZ 150 10	A	-	4.755	4.529	3.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22443	KASINSKI/CRZ 150 10 SM	G	5.062	4.821	4.592	3.977	3.697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

22443	KASINSKI/CRZ 150 10 SM	A	-	4.821	4.592	3.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22444	KASINSKI/PRIMA 150	G	4.140	3.943	3.756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22444	KASINSKI/PRIMA 150	A	-	3.943	3.756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22445	KASINSKI/MIRAGE 650	G	19.106	18.197	17.331	14.920	13.508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22445	KASINSKI/MIRAGE 650	A	-	18.197	17.331	14.920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22446	KASINSKI/PRIMA E 2000	G	3.681	3.507	3.340	2.956	2.646	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22446	KASINSKI/PRIMA E 2000	A	-	-	3.340	2.956	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22447	KASINSKI/PRIMA E 500	G	2.172	2.068	1.970	1.823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22447	KASINSKI/PRIMA E 500	A	-	2.068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22453	KASINSKI/SOFT	G	2.996	2.853	2.717	2.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22453	KASINSKI/SOFT	A	-	2.853	2.717	2.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22454	KASINSKI/COMET 650	G	16.436	15.538	14.574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22454	KASINSKI/COMET 650	A	-	15.538	14.574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22457	FLASH/MV TEEN 50	G	2.700	2.572	2.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22458	FLASH/MV CITY 150	G	3.609	3.438	3.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22459	FLASH/MV ACTION 150	G	3.245	3.091	2.944	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22460	FLASH/MV POWER 2000	G	3.199	3.047	2.902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22461	FLASH/MV ING 110	G	2.838	2.703	2.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22463	FLASH/MV ING ELETRIC	G	-	4.582	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22464	KASINSKI/WIN ELEKTRA	G	3.513	3.347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22543	KASINSKI/ SOFT	G	2.859	2.724	2.594	2.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22600	I/DAYANG DY 150 12	G	-	-	-	-	4.112	3.919	3.477	3.423	-	-	-	-	-	-	-	-
22603	I/DAYANG DY 150 15	G	-	-	-	-	-	-	-	4.854	4.626	4.426	-	-	-	-	-	-
22604	I/DAYANG DY 110 20	G	-	-	-	-	2.741	2.593	2.293	2.069	1.871	1.812	-	-	-	-	-	-
22605	I/DAYANG DY 200	G	-	-	-	-	3.538	3.353	3.076	3.020	2.891	2.749	2.670	-	-	-	-	-
22605	I/DAYANG DY 200	A	-	-	-	-	-	-	3.076	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22606	I/DAYANG DY 125 37	G	-	-	-	-	2.162	2.056	1.835	1.808	-	-	-	-	-	-	-	-
22607	I/DAYANG DY100 31	G	-	-	-	-	2.239	2.117	1.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22608	I/DAYANG DY125 52	G	2.845	2.783	-	-	2.644	2.431	1.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22609	I/DAYANG DY125 18	G	-	-	-	-	2.706	2.560	2.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22610	I/DAYANG DY 125 36A	G	-	-	-	-	2.476	2.355	2.188	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22611	I/DAYANG DY 125T 7	G	-	-	-	-	2.182	2.075	1.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22612	I/DAYANG DY125 8	G	-	-	-	-	-	2.015	1.800	1.772	-	-	-	-	-	-	-	-
22613	I/DAYANG DY150 GY	G	-	-	-	-	-	4.379	3.912	3.854	-	-	-	-	-	-	-	-
22614	I/DAYANG DY125 5	G	-	-	-	-	3.322	3.149	2.923	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22615	I/DAYANG DY 110 26	G	-	-	-	-	2.590	2.370	2.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22618	I/DAYANG LARUS KR125 S	G	-	-	-	-	2.822	2.670	2.479	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22619	I/DAYANG LARUS ATLANTIS	G	-	-	-	-	3.032	2.868	2.664	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22620	I/DAYANG DY50 WARRIOR	G	-	2.574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22624	DAYANG/DY 150-58	G	4.690	4.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22625	DAYANG/DY 125-52	G	3.882	3.759	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22627	I/DAYANG DY 150-58	G	3.206	3.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22636	VW/BIRD BUGGY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.458	4.099	3.794	-	-	-
22901	AGRALE/SMC CITY 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2.376	2.314	2.224	2.112	2.021	1.762	1.566	-
22901	AGRALE/SMC CITY 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.021	1.762	1.566	-
22902	AGRALE/SMC CITY 90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.152
22903	AGRALE/SMC TCHAU 50	D	-	-	-	-	-	-	-	-	2.050	1.962	1.857	1.764	1.683	1.575	1.504	-
22903	AGRALE/SMC TCHAU 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2.050	1.962	1.857	1.764	1.683	1.575	1.504	-
22903	AGRALE/SMC TCHAU 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.683	1.575	1.504	-
22904	AGRALE/SMC FORCE 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.352	2.208	2.011	-
22904	AGRALE/SMC FORCE 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.011



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

22905	AGRALE/SMC FORCE 90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.471	2.307
22906	AGRALE/SMC DAKAR 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.188	1.999
22906	AGRALE/SMC DAKAR 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.999
22907	AGRALE/SMC TCHAU 50 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.653	1.577
23008	I/ADLY JET 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.003	1.769
23009	I/ADLY RT 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.032	-
23010	I/KYMCO XCITING 500R	G	-	-	21.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23013	I/KYMCO AGILITY CITY200I	G	-	-	9.878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23101	I/JINCHENG CJ 70A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.092	1.044	994	936
23102	IMP/JINCHENG JC 70C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.016	963
23105	IMP/JINCHENG JC90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.311	2.198	2.102	1.921	1.776	-
23106	IMP/JINCHENG JC125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.390	3.174	2.933	2.640	2.409	-
23201	AVA/AVAJET 100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.416	2.289	2.176	2.023
23202	AVA/AVAJET CLASSIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.555	2.422	2.238	2.015
23203	AVA/KYMCO DJW 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.732	2.499	2.033	1.771
23203	AVA/KYMCO DJW 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.499	-	-
23204	AVA/KYMCO MANBOY 90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.388	2.939	2.645
23205	AVA/KYMCO ZING 150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.202	3.827	3.652	3.169	-	-
23206	AVA/KYMCO DJW 50 JUNIOR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.770	2.534	2.059	1.795
23208	AVA/KYMCO ZING 150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.242	4.146	3.775	3.603	3.128	3.045
23208	AVA/KYMCO ZING 150	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.775	3.603	3.128	-
23209	AVA/KYMCO PEOPLE 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.597	3.333	2.878	2.664	2.617
23209	AVA/KYMCO PEOPLE 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.878	2.664	-
23301	YAMAHA/VIRAGO XV250S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.513	8.109	7.628	6.562	6.514	6.116
23301	YAMAHA/VIRAGO XV250S	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.628	6.562	6.514	6.116
23302	YAMAHA/VIRAGO XV535	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.951	8.755	8.241	8.190	7.800
23302	YAMAHA/VIRAGO XV535	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.755	8.241	8.190	7.800
23303	YAMAHA/XVS950A MIDN.STAR	G	23.969	22.828	21.741	18.336	17.120	16.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23303	YAMAHA/XVS950A MIDN.STAR	A	23.969	22.828	21.741	18.336	17.120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23501	YAMAHA/XT 225	G	-	-	-	-	-	-	-	4.305	4.189	3.893	3.502	3.469	3.168	2.996	2.757
23501	YAMAHA/XT 225	A	-	-	-	-	-	-	-	-	4.189	3.893	3.502	3.469	3.168	2.996	2.757
23502	YAMAHA/XTZ 125K	G	5.723	5.451	5.192	4.228	3.699	3.527	3.219	3.101	2.762	2.431	2.238	2.172	1.894	1.623	-
23502	YAMAHA/XTZ 125K	A	5.723	5.451	5.192	4.228	3.699	3.527	3.219	3.101	2.762	2.431	2.238	2.172	-	-	-
23503	YAMAHA/XTZ 125E	G	5.916	5.635	5.366	4.399	3.868	3.487	3.123	2.937	2.733	2.489	2.284	2.224	1.726	1.595	-
23503	YAMAHA/XTZ 125E	A	5.916	5.635	5.366	4.399	3.868	3.487	3.123	2.937	2.733	2.489	2.284	2.224	-	-	-
23505	YAMAHA/XTZ 125KC	G	4.895	4.740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23505	YAMAHA/XTZ 125KC	A	-	4.740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23706	I/MALAGUTI PH MAX 250	G	-	-	-	-	-	-	-	13.175	12.488	11.876	-	-	-	-	-
23707	I/MALAGUTI CIAK MAST 200	G	-	-	-	-	-	-	6.500	5.893	5.599	-	-	-	-	-	-
23708	I/MALAGUTI PASSWORD 250	G	-	-	-	-	-	-	-	7.194	6.904	6.644	-	-	-	-	-
23709	I/MALAGUTI SP MAX GT500	G	-	-	-	-	-	-	-	12.040	11.440	10.879	-	-	-	-	-
23710	I/MALAGUTI MADISON 250	G	-	-	-	-	12.992	11.969	10.566	-	-	-	-	-	-	-	-
23711	I/MALAGUTI CENTRO 160	G	-	-	-	-	6.252	5.817	5.280	-	-	-	-	-	-	-	-
23801	IMP/FOSTI FT125 A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.280	2.164	2.001	1.861	1.698	1.421
23901	AVA/KAWASAKI EN 500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.116
23902	AVA/KAWASAKI VN 750	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.948
23903	AVA/KAWASAKI VN 800	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.971	14.264	13.706	12.966	12.180
23903	AVA/KAWASAKI VN 800	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.264	-	-	12.180
23904	AVA/KAWASAKI VN 1500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.734	23.713	20.902	20.073	19.018	17.611
23904	AVA/KAWASAKI VN 1500	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.073	-	17.611
23906	AVA/KAWASAKI BAYOU 220	G	-	-	-	-	-	3.647	3.489	3.406	3.326	3.203	3.023	2.981	2.874	2.776	2.621



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

23907	AVA/KAWASAKI ZX 750	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.341	20.778	19.782	18.880	14.345
23907	AVA/KAWASAKI ZX 750	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.778	-	-	-
23908	AVA/KAWASAKI ZX 1100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.831	19.039	16.592
23909	AVA/KAWASAKI ZX 600	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.874	18.276	18.035	17.305	16.686	15.587
23909	AVA/KAWASAKI ZX 600	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.686	-
23910	AVA/KAWASAKI ZX 900	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.970	21.425	20.298	17.705	16.570
23910	AVA/KAWASAKI ZX 900	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.298	17.705	16.570
23911	AVA/KAWASAKI MAX II	G	-	-	-	-	-	-	-	2.350	2.226	2.014	1.991	1.862	1.631	1.489	-
23912	AVA/KAWASAKI ER.5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.011	7.667	7.434
23912	AVA/KAWASAKI ER.5	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.667	7.434
23913	IMP/KAWASAKI NINJA ZX10	G	-	-	-	-	33.873	32.168	28.970	27.077	24.156	23.271	20.468	20.338	19.232	19.022	16.807
23913	IMP/KAWASAKI NINJA ZX10	A	-	-	-	-	-	32.168	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23914	AVA/KAWASAKI POLICE 1000	G	-	-	-	-	-	24.641	23.074	20.764	19.923	18.356	16.931	16.626	15.446	14.708	13.713
23914	AVA/KAWASAKI POLICE 1000	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.713
23915	AVA/DMA ALTINO	G	-	-	-	-	-	-	-	2.062	1.956	1.895	1.811	1.682	1.559	1.512	-
23915	AVA/DMA ALTINO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.682	1.559	-
23916	AVA/KAWASAKI ZX 1200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.005	20.168	19.506	16.862
23916	AVA/KAWASAKI ZX 1200	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.168	19.506	-
23917	AVA/KAWASAKI 1000TOURING	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.706	19.171	-	-
23919	AVA/KAWASAKI VN1500 MS	G	-	-	-	-	-	-	-	26.931	25.660	22.769	20.075	-	-	-	-
23919	AVA/KAWASAKI VN1500 MS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.769	-	-	-	-	-
23920	AVA/KAWASAKI ZZR 1200	G	-	-	-	-	-	-	-	29.071	28.692	25.632	23.986	-	-	-	-
23921	AVA/TRIUMPH BONNEVI T100	G	-	-	-	-	-	-	-	16.889	16.424	15.515	14.985	-	-	-	-
23922	AVA/TRIUMPH TIGER	G	-	-	-	-	-	-	-	20.150	19.321	18.830	17.105	-	-	-	-
23923	AVA/KAWASAKI ZX636B	G	-	-	-	-	-	-	23.219	22.969	21.177	18.073	17.369	-	-	-	-
23923	AVA/KAWASAKI ZX636B	A	-	-	-	-	-	-	-	22.969	-	-	-	-	-	-	-
23924	AVA/KAWASAKI Z1000	G	-	-	-	-	-	-	22.441	22.139	20.262	17.546	16.621	15.805	15.058	14.032	-
23925	AVA/KAWASAKI ZX 10R	G	-	-	-	-	-	-	26.347	24.490	23.426	21.288	-	-	-	-	-
23925	AVA/KAWASAKI ZX 10R	A	-	-	-	-	-	-	-	-	23.426	-	-	-	-	-	-
23926	AVA/KAWASAKI VN 2000	G	-	-	-	-	-	-	39.040	35.759	33.972	-	-	-	-	-	-
23927	AVA/KAWASAKI VN 1600 MS	G	-	-	-	-	-	31.017	30.701	28.803	27.149	-	-	-	-	-	-
23928	I/KAWASAKI ZX 6R	G	-	-	-	-	-	26.202	23.970	23.361	22.397	-	-	-	-	-	-
23929	I/KAWASAKI NINJA ZX 6R	G	38.208	36.388	34.656	30.547	29.089	27.279	26.154	24.230	23.675	22.803	-	-	-	-	-
23929	I/KAWASAKI NINJA ZX 6R	A	-	-	-	30.547	29.089	27.279	26.154	-	-	-	-	-	-	-	-
23930	I/KAWASAKI NINJA ZX1000	G	47.897	45.617	43.444	-	-	-	28.373	26.521	23.663	-	-	-	-	-	-
23931	I/KAWASAKI NINJA EX 650	G	-	-	-	-	-	27.057	26.235	25.368	-	-	-	-	-	-	-
23932	I/KAWASAKI D-TRACKER X	G	-	-	-	8.916	8.505	8.185	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23932	I/KAWASAKI D-TRACKER X	A	-	-	-	8.916	8.505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23933	KAWASAKI/NINJA ZX-10RABS	G	46.839	44.609	42.486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23933	KAWASAKI/NINJA ZX-10RABS	A	-	44.609	42.486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23935	KAWASAKI/NINJA ZX-6R	A	38.374	36.547	34.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23935	KAWASAKI/NINJA ZX-6R	G	38.374	36.547	34.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23936	I/KAWASAKI NINJA 1000	G	-	-	-	32.949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23937	KAWASAKI/NINJA 1000 ABS	G	36.903	35.146	33.473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23937	KAWASAKI/NINJA 1000 ABS	A	-	35.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23938	KAWASAKI/NINJA 1000	G	41.635	40.051	38.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23938	KAWASAKI/NINJA 1000	A	-	40.051	38.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24001	I/BAJAJ PHANTOM PICK UP	G	-	-	-	-	-	-	2.044	1.947	1.836	1.779	1.683	1.624	1.457	1.331	-
24001	I/BAJAJ PHANTOM PICK UP	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.457	-
24002	I/BAJAJ PHANTOM VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.784	1.749	1.636	1.568	1.437	1.302	-
24005	I/BAJAJ RE4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.889	1.846	1.748	1.683	1.522	1.404	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

24005	I/BAJAJ RE4	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.522	-
24401	CALOI/MONDO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	994	902	866	800	
24590	I/JINBEI SY6483N1LWB	G	-	-	-	-	28.047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24701	YAMAHA/TDM 225	G	-	-	-	-	-	-	4.125	3.470	3.032	2.844	2.704	2.546	2.430	2.216		
24701	YAMAHA/TDM 225	A	-	-	-	-	-	-	-	3.470	3.032	2.844	2.704	2.546	2.430	2.216		
24702	YAMAHA/CRYPTON T105E	G	-	-	-	-	-	2.369	2.270	2.154	1.998	1.919	1.803	1.687	1.588	1.492	1.412	
24702	YAMAHA/CRYPTON T105E	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.919	1.803	1.687	1.588	1.492	1.412	
24703	YAMAHA/NEO AT115	G	4.767	4.541	4.323	3.946	3.494	3.199	2.650	2.471	2.232	2.074	2.035	-	-	-	-	
24703	YAMAHA/NEO AT115	A	-	4.541	4.323	3.946	3.494	3.199	2.650	2.471	2.232	2.074	-	-	-	-	-	
24704	YAMAHA/T115 CRYPTON K	G	3.039	2.895	2.757	2.424	2.164	2.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24704	YAMAHA/T115 CRYPTON K	A	3.039	2.895	2.757	2.424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24705	YAMAHA/T115 CRYPTON ED	G	3.609	3.437	3.274	2.878	2.581	2.427	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24705	YAMAHA/T115 CRYPTON ED	A	3.609	3.437	3.274	2.878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24900	IROS/ONE 125	G	3.629	3.457	3.292	3.010	-	2.773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24900	IROS/ONE 125	A	-	-	3.292	3.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24901	IMP/HARTFORD LEGION 125	G	-	3.054	2.916	-	-	-	-	-	-	2.649	2.512	2.324	2.163	1.934	1.766	
24901	IMP/HARTFORD LEGION 125	A	-	-	2.916	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24903	IROS/IZY50	G	2.884	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25001	EMME/MIRAGE 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.021	1.897	1.713	
25001	EMME/MIRAGE 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.713
25002	EMME/ONE 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.922	1.804	1.521
25101	HONDA/VT600C SHADOW	G	-	-	-	-	-	-	16.769	15.643	13.378	12.862	12.147	10.712	10.166	9.832	9.016	
25101	HONDA/VT600C SHADOW	A	-	-	-	-	-	-	-	-	13.378	12.862	12.147	10.712	10.166	9.832	9.016	
25201	IMP/PAMPERA 250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.446	5.089	
25301	ATALA/CALIFFONE PIU	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.523	1.444	1.351	1.212	1.143	996	884	
25302	ATALA/MASTER LF.2M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.946	1.860	1.773	1.632	1.463	1.184	1.121	
25303	ATALA/HACKER	G	-	-	-	-	1.863	1.789	1.508	-	-	-	-	-	-	-	-	
25304	ATALA/SKEGGIA	G	-	-	-	-	-	-	-	5.416	5.132	4.609	2.509	2.207	2.037	1.700	1.606	
25400	ITB/TRANSPOR CA	G	-	-	-	9.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25500	BIGA/OEN TRICICLO ESPEC	G	11.677	11.121	10.592	9.088	8.567	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25600	I/CFMOTO NORTHSTR 150T6A	G	-	-	-	3.219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25601	I/CFMOTO NORTHSTR 150T51	G	-	-	-	3.219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25602	I/CFMOTO JETMAX CF250T 6	G	9.951	9.478	9.027	8.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25603	I/HANGZHOU NK 650	G	-	15.727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25700	I/WANJIN PEGASSI BR3 EVO	G	-	-	-	-	7.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25800	I/HUANSONG 250S	G	9.557	9.102	8.669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25801	I/HUANSONG 250M	G	8.639	8.229	7.837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25802	I/HUANSONG 250R	G	8.441	8.039	7.657	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25830	I/GEELY RETRO CLASSIC	G	-	6.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25900	L.RIZZARDI/F.PROPRIA TRI	G	9.779	9.391	8.987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25901	S.COSTA/F.PROPRIA TRI	G	10.339	9.930	9.503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25902	AF.SILVA/F.PROPRIA TRI	G	10.476	10.062	9.629	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25903	J.COSTA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	3.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25904	J.RESENDE/F.PROPRIA TRI	G	10.704	10.281	9.838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25905	V. PEREIRA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	3.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25906	J.JUNIOR/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	3.731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25907	A.AZEVEDO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	3.541	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25917	SA.ANDRADE/F.PROPRIA TRI	G	9.780	9.392	8.988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25918	C.KOZAN/F.PROPRIA TRI	G	-	3.730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25919	NIEDZIEJKO/F.PROPRIA TRI	G	10.797	10.370	9.830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25920	L.ROCHA/F.PROPRIA TRI	G	9.975	9.580	9.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

25921	AM PINHO/F.PROPRIA TRIC	G	-	3.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25922	A.GUIMARAES/F.PROPRIA TR	G	-	3.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25923	M.MELO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25924	D.ROSA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	3.826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25925	M.BORGES/F.PROPRIA TRI	G	-	3.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25926	E.FILHO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	3.730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25927	RS.OLIVEIRA/F.PROPRIA TR	G	-	3.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25928	GG.BUCHER/F.PROPRIA TRI	G	-	3.826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25929	MM.MUNGO/F.PROPRIA TRI	G	-	3.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25930	RO.HECKMANN/F.PROPRIA TR	G	-	3.729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25931	J.MOURA/F.PROPRIA TRI	G	-	3.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25932	R.SILVA/F.PRÓPRIA TR	A	-	3.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25932	R.SILVA/F.PRÓPRIA TR	G	-	3.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25933	L.ASSIS/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25934	F.PROPRIA/F.PROPRIA TRI	G	-	3.810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25935	R.SILVA/F.PRÓPRIA TR	G	-	3.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25935	R.SILVA/F.PRÓPRIA TR	A	-	3.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25936	R. GAZOLA/F.PROPRIA MOTO	G	-	3.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25937	MR.SILVA/F.PROPRIA TRI	A	-	3.671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25938	D.RIBAS/F.PROPRIA TRI	G	-	-	3.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25939	WM.COSTA/F.PROPRIA TRI	G	-	3.768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25940	S.ZAPE/F.PROPRIA TRI	G	-	3.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25941	G.SANTOS/F.PROPRIA TRI	G	-	3.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25942	POMNITZ/F.PROPRIA TRI	G	-	3.730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25943	A.PRADO/F.PROPRIA TRIC	G	-	3.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25944	O.CORREIA/F.PROPRIA TRIC	G	-	3.502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25945	E.DUARTE/F.PROPRIA TRI	G	-	3.671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25946	R.DAHER/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25947	C.SANTOS/F.PROPRIA TRI	G	-	3.945	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25948	J.LISOT/F.PROPRIA MOTO	G	-	3.233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25950	S.COELHO/F.PROPRIA TRI	G	3.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25951	J.B.SILVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	3.769	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25952	J.SCHLEGER/F.PROPRIA TRI	G	-	3.641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25954	A.MARQUES/F.PROPRIA TRIC	G	3.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25955	L.TOLEDO/F.PROPRIA TRIC	G	3.768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25958	C.BERTOLA/F.PROPRIA TRI	G	-	3.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25959	M.MARTINS/F.PROPRIA TRI	G	-	3.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25960	AG.SILVA/F.PROPRIA TRI	G	3.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25968	VC.SILVA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	3.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25970	E.PINTO/F.PROPRIA TRI	G	3.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26101	IMP/QIANJIANG QJ150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.642	1.552
26107	I/QIANJIANG QJ250 3	G	-	-	-	-	-	-	4.929	4.644	4.352	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26110	I/QIANJIANG QJ110 9	G	-	-	-	-	3.043	2.789	2.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26111	I/QIANJIANG QJ150 18	G	-	-	-	-	4.631	4.420	4.227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26116	I/QIANJIANG SDW OUTLOOK	G	-	-	5.758	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26117	I/GENERIC SOHO 150	G	-	-	-	2.884	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26204	I/ITALJET DRAGSTER 180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.253	5.306
26301	IMP/SIAMOTO SC 10 SCROSS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.870
26401	I/GANGTIAN GT100 H	G	-	-	-	-	-	-	-	1.368	1.290	1.244	1.214	1.177	1.128	971	917	-	-	-
26402	I/GANGTIAN GT100 KS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.039	982
26501	YAMAHA/JOG TEEN	G	-	-	-	-	-	-	2.529	2.453	2.303	2.086	1.849	1.751	1.639	1.536	1.400	1.313	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

26501	YAMAHA/JOG TEEN	A	-	-	-	-	-	-	-	-	2.086	1.849	1.751	1.639	1.536	1.400	1.313
26502	YAMAHA/FAZER YS250	G	7.534	7.175	6.833	5.973	5.526	5.233	4.802	4.396	4.111	3.861	3.691	3.486	3.273	3.218	3.074
26502	YAMAHA/FAZER YS250	A	7.534	7.175	6.833	5.973	5.526	5.233	4.802	4.396	4.111	-	-	-	-	-	-
26503	YAMAHA/FAZER YS250 LE	G	7.692	7.326	6.977	6.098	5.644	5.344	4.902	4.491	-	-	-	-	-	-	-
26503	YAMAHA/FAZER YS250 LE	A	-	-	-	6.098	5.644	5.344	4.902	-	-	-	-	-	-	-	-
26504	YAMAHA/XTZ 250X	G	9.860	9.391	8.944	7.924	7.269	6.433	6.010	5.650	-	-	-	-	-	-	-
26504	YAMAHA/XTZ 250X	A	-	-	-	7.924	7.269	6.433	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26505	YAMAHA/FZ6 FAZER S HG	G	-	-	-	19.460	17.938	17.259	16.316	-	-	-	-	-	-	-	-
26505	YAMAHA/FZ6 FAZER S HG	A	-	-	-	-	17.938	17.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26506	YAMAHA/FZ6 FAZER N HG	G	-	-	-	18.814	17.395	16.467	15.419	-	-	-	-	-	-	-	-
26506	YAMAHA/FZ6 FAZER N HG	A	-	-	-	-	17.395	16.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26508	YAMAHA/YS150 FAZER ED	G	5.490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26509	YAMAHA/YS150 FAZER SED	G	5.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26601	I/GAS GAS ENDUCROSS 250	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.899	8.158	6.847	6.226	-
26602	I/GAS GAS ENDUCROSS 300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.988	9.383	8.733	7.446	6.720
26603	I/GAS GAS ENDUCROSS 200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.351	7.506	6.296	-
26701	BYCRISTO/STAR TRICICLO	G	32.298	30.760	29.296	24.092	22.136	19.638	17.818	15.998	15.055	13.596	12.580	12.007	11.336	10.059	9.444
26701	BYCRISTO/STAR TRICICLO	A	-	-	-	-	22.136	-	17.818	-	15.055	13.596	12.580	12.007	11.336	10.059	-
26801	APRILIA/RALLY 50	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.018	2.642	2.401
26802	APRILIA/RS 50 RACING	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.836	4.535	4.199
26802	APRILIA/RS 50 RACING	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.535	-
26803	APRILIA/SR 50 WWW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.852	2.735	2.314
26804	APRILIA/SR 50 RACING	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.354	3.811	3.507
26805	APRILIA/PEGASO 650	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.213	8.880	8.474
26805	APRILIA/PEGASO 650	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.880	-
26900	I/YAMAZUKY BIZ 125CC	G	-	-	-	-	-	3.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27001	IMP/HUSQVARNA 150CC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	5.856	-	-	-	-	-	-
27017	G.MORTARI/F. PROPRIA TRI	G	9.473	9.098	8.707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27200	TRIWAY/AGUIA L	G	-	-	-	1.903	1.756	1.647	1.490	1.412	1.331	1.315	1.230	852	798	756	728
27200	TRIWAY/AGUIA L	A	-	-	-	-	-	-	-	1.412	-	-	-	-	798	-	-
27300	I/HUARI HR90ZH2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.950	-
27301	I/HUARI HR90ZH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.546	-
27302	I/HUARI CH200TR- C-S3	G	-	-	-	-	3.626	3.443	3.229	-	-	-	-	-	-	-	-
27303	I/HUARI HS200ZH AUTO	G	-	-	-	5.177	4.858	4.151	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27304	I/HUARI HS200ZH	G	4.800	4.572	4.354	4.156	3.904	3.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27305	I/HUARI MARVA UFO50	G	1.928	1.837	1.749	1.703	1.493	1.434	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27306	I/HUARI MARVA HERC HS200	G	-	-	-	-	8.378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27307	I/HUARI MARVA HS150 FIRE	G	3.223	3.070	2.924	2.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27307	I/HUARI MARVA HS150 FIRE	A	-	-	2.924	2.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27308	I/HUARI HS150TR 3	G	-	-	6.176	5.938	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27309	I/HUARI FOX 150X	G	3.938	3.751	3.573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27310	I/HUARI FOX 150R	G	3.958	3.770	3.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27311	I/HUARI HS250ZH	G	-	-	4.727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27312	I/HUARI BRAVAX BVX200	G	3.753	3.605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27312	I/HUARI BRAVAX BVX200	A	-	3.605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27314	I/HUARI MARVA VR150 WIND	G	-	4.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27315	I/HUARI BRAVAX BV200	G	-	4.360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27316	I/HUARI MARVA ONIX 50	G	-	2.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27401	I/SINSKI XSJ 110-10F	G	-	-	-	-	-	1.447	1.332	1.265	-	-	-	-	-	-	-
27402	I/SINSKI XSJ 125-6A	G	-	-	-	-	-	2.151	1.983	1.885	-	-	-	-	-	-	-
27403	I/SINSKI XSJ 150T-5	G	-	-	-	-	-	2.557	2.405	2.284	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

27404	I/SINSKI XSJ 125-3	G	-	-	-	-	-	-	2.903	2.768	2.520	-	-	-	-	-	-	-
27405	I/SINSKI XSJ 150T-11B	G	-	-	-	-	-	-	3.360	2.996	2.824	-	-	-	-	-	-	-
27406	I/SINSKI XSJ 150T-11C	G	-	-	-	-	-	-	3.406	3.039	2.867	-	-	-	-	-	-	-
27408	I/SINSKI E-MAX 90S	G	-	-	-	-	3.469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27500	GAS GAS/ENDUCROSS 250	G	-	-	-	-	-	13.759	12.082	11.322	10.786	10.007	9.249	8.831	8.099	-	-	-
27501	GAS GAS/EC 400 FSE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.921	12.012	11.412	-	-	-
27502	GAS GAS/ENDUCROSS EC 450	G	-	-	-	-	-	17.319	15.903	14.601	12.998	12.181	-	-	-	-	-	-
27700	I/LIFAN LF125 3A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.524	1.462	1.426	-	-	-
27701	I/LIFAN LF100 9	G	-	-	-	-	-	1.733	1.673	1.616	-	-	-	-	-	-	-	-
27702	I/MVK HALLEY 150	G	-	-	-	-	-	-	4.007	3.888	3.692	3.404	-	-	-	-	-	-
27703	I/LIFAN LF 150 7	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.231	2.121	2.034	-	-	-
27704	I/LIFAN LF110 2G	D	-	-	-	2.618	2.488	2.335	2.218	2.007	1.853	-	-	-	-	-	-	-
27704	I/LIFAN LF110 2G	G	-	-	-	2.465	2.343	2.198	2.087	1.889	1.744	-	-	-	-	-	-	-
27704	I/LIFAN LF110 2G	A	-	-	-	-	-	2.198	2.087	1.889	-	-	-	-	-	-	-	-
27707	I/LIFAN LF125 ST6	G	-	-	-	-	-	2.007	1.841	1.639	1.554	1.481	-	-	-	-	-	-
27708	I/LIFAN LF125 5	G	3.259	3.103	2.955	2.472	2.174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27711	I/LIFAN LF125 T6	G	-	-	-	-	-	-	1.880	1.693	1.609	-	-	-	-	-	-	-
27712	I/LIFAN LF150 T6	G	-	-	-	-	-	-	1.940	1.807	1.690	-	-	-	-	-	-	-
27713	I/LIFAN LF150 T5	G	-	-	-	-	-	-	1.844	1.716	1.604	-	-	-	-	-	-	-
27714	I/LIFAN LF200 III	G	-	-	-	-	-	-	7.735	7.476	7.175	-	-	-	-	-	-	-
27716	I/LIFAN MEGA LF110 2G	G	-	-	-	-	-	-	2.016	1.933	1.835	-	-	-	-	-	-	-
27717	I/LIFAN MEGA LF150 13	G	-	-	-	-	-	-	2.323	2.072	1.969	-	-	-	-	-	-	-
27721	I/LIFAN KASINSKI LF125-5	G	-	-	-	2.350	2.171	1.763	1.593	1.529	-	-	-	-	-	-	-	-
27721	I/LIFAN KASINSKI LF125-5	A	-	-	-	-	-	1.763	1.593	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27723	I/LIFAN LF250 1	G	-	-	-	6.865	6.303	5.577	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27724	I/LIFAN LF250 4	G	-	-	-	5.595	5.228	4.901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27725	I/LIFAN HL200ZH A MEILUN	G	-	-	-	7.200	6.802	6.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27726	I/LIFAN CARGO C200ZH	G	7.955	7.577	7.216	6.947	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27726	I/LIFAN CARGO C200ZH	A	-	-	7.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27727	I/LIFAN CARGO C200	G	10.722	10.212	9.727	9.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27729	I/LIFAN EASY FRETE 125CC	G	-	-	-	3.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27730	I/LIFAN BR NOVA 150 XED	G	-	4.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27731	I/LIFAN MTM CARGO ET 200	G	-	-	6.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27731	I/LIFAN MTM CARGO ET 200	A	-	-	6.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27732	I/LIFAN MTM CARGO C 200	G	-	-	6.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27732	I/LIFAN MTM CARGO C 200	A	-	-	6.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27800	DAELIM/ALTINO	G	-	-	-	-	2.500	2.368	2.262	2.161	2.048	1.943	1.882	1.799	1.671	1.550	-	-
27800	DAELIM/ALTINO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.799	-	-	-	-
27900	SUNDOWN/WEB 100	G	3.293	3.136	2.988	2.413	2.098	1.861	1.774	1.641	1.580	1.478	1.427	1.376	1.351	1.248	-	-
27900	SUNDOWN/WEB 100	A	-	-	-	2.413	2.098	1.861	1.774	1.641	1.580	1.478	1.427	1.376	-	-	-	-
27901	SUNDOWN/FIFTY 50	G	-	-	-	-	-	-	-	1.747	1.687	1.644	1.580	1.523	1.477	1.372	-	-
27901	SUNDOWN/FIFTY 50	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.523	-	-	-	-
27902	SUNDOWN/FIFTY 50 C	G	-	-	-	-	2.117	1.874	1.808	1.748	1.699	1.646	1.581	1.514	-	-	-	-
27902	SUNDOWN/FIFTY 50 C	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.646	1.581	-	-	-	-	-
27903	SUNDOWN/MAX 125 SE	G	3.666	3.493	3.327	2.823	2.494	1.879	1.678	1.580	1.482	1.387	1.324	1.262	-	-	-	-
27903	SUNDOWN/MAX 125 SE	A	-	-	3.327	2.823	2.494	1.879	1.678	1.580	1.482	1.387	1.324	-	-	-	-	-
27904	SUNDOWN/MAX 125 SED	G	3.867	3.684	3.509	2.966	2.595	2.211	2.075	1.908	1.791	1.736	1.588	1.525	-	-	-	-
27904	SUNDOWN/MAX 125 SED	A	-	-	3.509	2.966	2.595	2.211	2.075	1.908	1.791	1.736	-	-	-	-	-	-
27905	SUNDOWN/HUNTER 125 SE	G	-	-	-	2.417	2.341	2.072	1.673	1.566	1.534	1.446	1.384	1.274	1.228	-	-	-
27905	SUNDOWN/HUNTER 125 SE	A	-	-	-	-	2.072	1.673	1.566	1.534	1.446	1.384	1.274	-	-	-	-	-
27906	SUNDOWN/HAWK 150	G	-	-	-	-	3.296	2.783	2.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

27907	SUNDOWN/FUTURE 125	G	4.335	4.128	3.932	3.164	2.922	2.357	2.081	2.064	2.034	1.949	1.781	-	-	-	-
27907	SUNDOWN/FUTURE 125	A	-	-	-	3.164	2.922	2.357	2.081	2.064	2.034	1.949	-	-	-	-	-
27908	SUNDOWN/WEB 100 EVO	G	3.898	3.712	3.536	2.909	2.425	2.060	2.000	1.908	1.690	-	-	-	-	-	-
27908	SUNDOWN/WEB 100 EVO	A	-	-	3.536	2.909	2.425	2.060	2.000	1.908	-	-	-	-	-	-	-
27909	SUNDOWN/HUNTER 90	G	-	-	-	-	1.692	1.546	1.418	1.388	1.311	-	-	-	-	-	-
27909	SUNDOWN/HUNTER 90	A	-	-	-	-	-	-	1.418	1.388	-	-	-	-	-	-	-
27910	SUNDOWN/BLADE 250	G	-	-	-	-	6.390	6.084	5.576	5.204	5.011	-	-	-	-	-	-
27910	SUNDOWN/BLADE 250	A	-	-	-	-	-	-	-	5.204	-	-	-	-	-	-	-
27912	SUNDOWN/STX MOTARD 200	G	-	-	-	-	3.526	3.403	3.046	2.745	2.656	-	-	-	-	-	-
27912	SUNDOWN/STX MOTARD 200	A	-	-	-	-	-	3.403	3.046	2.745	-	-	-	-	-	-	-
27913	SUNDOWN/STX 200	G	-	-	-	-	3.437	3.318	3.045	2.831	2.743	2.661	2.571	2.461	2.454	2.309	2.198
27913	SUNDOWN/STX 200	A	-	-	-	-	-	3.318	3.045	2.831	-	-	-	-	-	-	-
27914	SUNDOWN/VBLADE 250	G	-	-	-	-	6.244	6.082	5.576	5.203	5.002	-	-	-	-	-	-
27914	SUNDOWN/VBLADE 250	A	-	-	-	-	-	6.082	5.576	-	-	-	-	-	-	-	-
27915	SUNDOWN/HUNTER 100 C	G	-	-	-	-	-	1.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27916	SANDOWN/HUNTER 100	G	2.625	2.500	2.382	2.021	1.790	1.487	1.404	1.380	1.311	1.302	1.244	1.192	1.187	1.118	1.064
27916	SANDOWN/HUNTER 100	A	-	-	-	2.021	-	1.487	1.404	-	-	-	-	-	-	-	-
27917	SUNDOWN/MAX TRIMOTO CA	G	6.218	5.922	5.641	5.365	5.173	4.728	4.473	-	-	-	-	-	-	-	-
27917	SUNDOWN/MAX TRIMOTO CA	A	-	-	-	-	-	4.728	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27918	SUNDOWN/MAX TRIMOTO BA	G	6.189	5.895	5.615	5.393	5.249	3.974	3.550	-	-	-	-	-	-	-	-
27919	SUNDOWN/STX 125	G	-	-	-	3.802	3.472	3.177	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27919	SUNDOWN/STX 125	A	-	-	-	-	3.472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27920	SUNDOWN/STX MOTARD 125	G	4.955	4.719	4.495	4.282	3.907	3.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27920	SUNDOWN/STX MOTARD 125	A	-	-	-	-	3.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27923	I/SUNDOWN OUTLOOK 150	G	-	-	3.486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28000	I/XGJAO XG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.298	1.184	1.094	-
28001	I/SKYGO SG 200 GY-5	G	-	-	-	-	-	-	3.235	-	-	-	-	-	-	-	-
28002	I/SKYGO SG 200 GY-2	G	-	-	-	-	-	3.432	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28004	I/SKYGO SG 200 111	G	-	-	-	-	-	3.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28005	I/SKYGO SG 150-14	G	-	-	-	-	-	2.761	2.499	2.340	-	-	-	-	-	-	-
28100	I/MV AGUSTA F4 BRUTALE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.726	40.342	37.451	34.118	31.917	29.748
28201	I/ MOTO GUZZI V7	G	-	-	-	-	37.206	31.078	29.719	-	-	-	-	-	-	-	-
28202	I/MOTO GUZZI STELVIO	G	-	-	-	-	25.415	24.370	23.311	-	-	-	-	-	-	-	-
28203	I/GUZZI CALIFORNIA SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.554	20.080	16.711	-
28204	I/GUZZI CALIF. SPORT JAC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.360	17.169	16.201	-
28205	I/GUZZI CALIF. SPORT SPE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.892	20.377	16.952	-
28206	I/MOTO GUZZI V7 RACE	G	-	-	38.306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28208	I/GUZZI V11 SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.210	-
28300	I/BENZHOU YY HOUSTON 100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.732	-	-	-
28301	I/BENZHOU YY HOUSTON 125	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.815	-	-	-
28302	I/LONCIN LX250 8	G	-	-	-	-	7.433	6.580	6.045	5.853	5.121	4.869	-	-	-	-	-
28302	I/LONCIN LX250 8	A	-	-	-	-	7.433	6.580	6.045	-	-	-	-	-	-	-	-
28303	I/LONCIN LX110 3DI	G	-	-	-	-	2.050	1.896	1.840	1.779	1.591	1.514	-	-	-	-	-
28303	I/LONCIN LX110 3DI	A	-	-	-	-	2.050	1.896	1.840	-	-	-	-	-	-	-	-
28304	I/LONCIN LX150 GY 4B	G	-	-	-	-	-	-	-	2.423	2.347	2.231	-	-	-	-	-
28305	I/LONCIN LX250 8J	G	-	-	-	-	8.920	7.897	7.256	7.025	6.143	5.958	-	-	-	-	-
28305	I/LONCIN LX250 8J	A	-	-	-	-	-	7.897	7.256	-	-	-	-	-	-	-	-
28306	I/LONCIN LX150 6 II	G	-	-	-	-	-	-	2.514	2.269	2.153	2.045	-	-	-	-	-
28307	I/LONCIN LX125 26	G	-	-	-	-	2.335	2.185	1.956	1.896	1.621	1.551	-	-	-	-	-
28307	I/LONCIN LX125 26	A	-	-	-	-	2.335	2.185	1.956	-	-	-	-	-	-	-	-
28308	I/LONCIN LX200 2I	G	-	-	-	-	-	3.942	3.818	3.450	3.272	3.105	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

28309	I/LONCIN LX150 T C	G	-	-	-	-	3.572	3.105	3.000	2.710	2.526	2.404	-	-	-	-
28309	I/LONCIN LX150 T C	A	-	-	-	-	-	3.105	3.000	-	-	-	-	-	-	-
28314	I/BENZHOU GS 814-4	G	-	-	-	-	-	-	3.439	-	-	-	-	-	-	-
28315	I/LONCIN ITALIKA FT150	G	5.469	5.209	4.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28315	I/LONCIN ITALIKA FT150	A	-	5.209	4.961	4.750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28316	I/LONCIN ITALIKA FT125	G	2.949	2.809	2.675	-	2.387	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28316	I/LONCIN ITALIKA FT125	A	-	2.809	2.675	-	2.387	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28317	I/LONCIN ITALIKA DS150	G	-	-	-	-	4.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28318	I/LONCIN ITALIKA AT110	G	3.124	2.976	2.835	2.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28318	I/LONCIN ITALIKA AT110	A	-	2.976	2.835	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28319	I/BENZHOU JONNY TR150	G	-	-	3.047	2.934	2.762	2.635	2.556	-	-	-	-	-	-	-
28319	I/BENZHOU JONNY TR150	A	-	-	-	-	2.762	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28320	I/BENZHOU JONNY 50	G	2.286	2.177	2.074	1.974	1.853	1.756	-	-	-	-	-	-	-	-
28320	I/BENZHOU JONNY 50	A	-	2.177	2.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28322	I/BENZHOU JONNY PEG 150	G	-	-	-	3.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28323	I/BENZHOU YYQT32 50CC	G	-	-	-	3.502	3.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28324	I/BENZHOU PEGASSI SIMONE	G	-	-	-	3.461	3.265	2.896	-	-	-	-	-	-	-	-
28325	I/BENZHOU NORTHS 250GTS	G	-	-	-	-	4.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28326	I/BENZHOU YY7QTD 25	G	-	-	-	3.993	3.752	3.566	-	-	-	-	-	-	-	-
28327	I/BENZHOU YY150T 25	G	4.696	4.472	4.260	3.656	3.394	3.145	-	-	-	-	-	-	-	-
28327	I/BENZHOU YY150T 25	A	-	-	-	3.656	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28328	I/BENZHOU YY125T 25	G	-	3.458	3.266	3.108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28329	I/LONCIN ITALIKA ST50	G	3.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28330	I/BENZHOU ALANMOTORS BEE	G	-	4.790	4.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28332	I/LONCIN DANK DT150	A	-	5.046	4.887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28332	I/LONCIN DANK DT150	G	-	-	4.887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28334	I/BENZHOU MAX50 YY50QT32	G	-	-	3.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28335	I/BENZHOU BZ50QT39 50	G	-	-	3.899	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28336	I/BENZHOU YY50QT-32 50	G	-	-	3.195	3.095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28337	I/LONCIN DANK DS150	G	-	-	4.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28337	I/LONCIN DANK DS150	A	-	-	4.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28338	I/LONCIN DANK DC110	G	-	2.989	2.895	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28338	I/LONCIN DANK DC110	A	-	2.989	2.895	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28339	I/BENZHOU YY50QT-3B SMAX	G	-	4.022	3.848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28340	I/LONCIN US1 BLITZ	G	-	2.655	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28341	I/BENZHOU YY150T 31	G	4.772	4.572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28342	I/BENZHOU YY150T-32 SMAX	G	-	-	3.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28400	I/MVK MA 125 GY	G	-	-	-	-	-	-	2.304	2.268	2.152	1.858	1.839	1.705	1.546	1.467
28400	I/MVK MA 125 GY	A	-	-	-	-	-	-	-	2.268	-	-	-	-	-	-
28401	I/MVK MA 125 7	G	-	-	-	-	-	-	2.489	2.431	2.308	2.182	2.106	2.006	1.925	1.735
28401	I/MVK MA 125 7	A	-	-	-	-	-	-	-	2.431	-	-	-	-	-	-
28402	I/MVK MA 100 3B	G	-	-	-	-	-	-	1.763	1.699	1.592	1.478	1.413	1.326	1.197	1.082
28402	I/MVK MA 100 3B	A	-	-	-	-	-	-	-	1.699	-	-	-	-	-	-
28403	I/MVK MA 100 3	G	-	-	-	-	-	2.268	2.182	2.091	1.868	1.688	1.641	1.580	1.490	1.397
28403	I/MVK MA 100 3	A	-	-	-	-	-	-	-	2.091	-	-	-	-	-	-
28500	I/ZONGSHEN ZS125-17	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.664	1.638	1.580	1.532	-
28501	I/ZONGSHEN ZS100-16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.580	1.504	1.415	1.353	-
28502	I/ZONGSHEN ZS125-GY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.654	1.573	1.481	1.419	-
28502	I/ZONGSHEN ZS125-GY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.573	-	-	-
28506	I/ZONGSHEN ZS125T 30	G	-	-	-	-	-	2.619	2.451	2.380	-	-	-	-	-	-
28507	I/ZONGSHEN ZS250 GS	G	-	-	-	-	-	6.582	6.156	5.812	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

28510	I/ZONGSHEN ZS125ZH YUMBO	G	-	-	-	-	-	2.732	2.556	2.481	-	-	-	-	-	-	-	-
28511	I/ZONGSHEN WH150ZH-3A	G	-	-	-	-	-	-	2.604	2.466	2.284	-	-	-	-	-	-	-
28512	I/ZONGSHEN ZS125-50	G	-	-	-	-	2.854	2.735	2.584	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28513	I/ZONGSHEN ZS110-60	G	-	-	-	-	2.196	1.965	1.792	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28514	I/ZONGSHEN ZS150GY-10	G	-	-	-	-	2.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28515	I/ZONGSHEN ZS150-70	G	-	-	-	-	3.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28517	I/ZONGSHEN ZS150GY-10C	G	-	-	-	-	2.822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28518	I/ZONGSHEN ZS150T-80 A	G	-	-	-	-	3.263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28523	I/ZONGSHEN WIN 125	G	-	-	3.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28529	I/VMOTO E-MAX 120	G	-	3.504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28700	MOTTUS/MOTTOCA SX	G	-	1.998	-	1.646	1.442	1.386	1.169	1.114	995	899	866	-	-	-	-	-
28700	MOTTUS/MOTTOCA SX	A	-	-	-	-	-	1.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28701	MOTTUS/MOTTOCA CGO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.434	1.365	1.309	1.272	-	-	-	-	-
28800	I/BUELL LIGHTNING XBI25	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.973	12.287	9.474	-	-	-	-
28801	I/BUELL XBI2X	G	-	-	-	-	19.133	18.132	16.983	15.351	13.944	13.160	-	-	-	-	-	-
28801	I/BUELL XBI2X	A	-	-	-	-	-	18.132	-	15.351	13.944	-	-	-	-	-	-	-
28802	I/BUELL XBI2SS	G	-	-	-	-	21.818	19.724	17.284	16.274	14.431	13.786	-	-	-	-	-	-
28802	I/BUELL XBI2SS	A	-	-	-	-	-	-	-	16.274	-	-	-	-	-	-	-	-
28803	I/BUELL XBI2S	G	-	-	-	-	19.339	18.630	16.906	15.963	13.572	12.922	-	-	-	-	-	-
28804	I/BUELL XBI2R	G	-	-	-	-	19.172	18.459	16.751	15.712	13.760	13.192	-	-	-	-	-	-
28805	I/BUELL XB9SX	G	-	-	-	-	18.654	17.926	16.336	15.458	13.758	13.029	-	-	-	-	-	-
28805	I/BUELL XB9SX	A	-	-	-	-	-	17.926	16.336	15.458	-	-	-	-	-	-	-	-
28806	I/BUELL XBI2SCG	G	-	-	-	-	22.446	20.289	17.777	16.731	-	-	-	-	-	-	-	-
28806	I/BUELL XBI2SCG	A	-	-	-	-	-	-	17.777	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28808	I/BUELL XBI25TT	G	-	-	-	-	-	19.107	16.882	15.447	-	-	-	-	-	-	-	-
28809	I/BUELL 1125R	G	-	-	-	-	21.149	20.732	19.482	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28810	I/BUELL 1125CR	G	-	-	-	-	26.596	21.552	20.243	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28811	I/BUELL XBI2XP	G	-	-	-	-	17.884	17.545	16.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29000	TUKANO/TUKASTD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	5.280	4.877	4.526	-	-	-	-	-
29100	I/LEOPARD MC 110 1 EVO	G	-	-	-	-	-	1.917	1.850	1.786	-	-	-	-	-	-	-	-
29101	I/LEOPARD MD 150 TRADIC	G	-	-	-	2.297	2.225	2.108	2.009	1.927	-	-	-	-	-	-	-	-
29102	I/LEOPARD MD 150 SPORTS	G	3.629	3.457	3.293	2.827	2.656	2.467	2.275	2.156	-	-	-	-	-	-	-	-
29103	I/LEOPARD MD 125	G	-	-	-	-	-	2.244	2.139	2.050	-	-	-	-	-	-	-	-
29104	I/LEOPARD ML 200 CHOPPER	G	9.434	8.985	8.558	7.344	6.741	5.970	5.485	5.312	-	-	-	-	-	-	-	-
29105	I/LEOPARD ML 200 SNJA	G	-	-	-	-	6.459	6.010	5.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29106	I/LEOPARD MC 110 EVO	G	4.245	4.044	3.852	3.215	2.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29107	I/LEOPARD HA 125 ITALY	G	-	-	-	4.829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29108	I/LEOPARD GT 150 R	G	-	-	-	4.436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29109	I/LEOPARD GY200	G	-	-	-	5.836	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29200	I/KAWASAKI KZ 1300	G	-	39.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29300	I/JINBAWANG JBW250	G	-	-	-	-	6.038	5.661	5.390	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29301	I/JINBAWANG JBW200 6A	G	-	-	-	-	3.965	3.637	3.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29302	I/JINBAWANG JBW200 GY	G	-	-	-	-	3.563	3.216	2.925	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29303	I/JINBAWANG JBW125T 4A	G	-	-	-	-	2.431	2.303	2.184	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29303	I/JINBAWANG JBW125T 4A	A	-	-	-	-	-	2.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29400	I/INDIAN CHIEF VINTAGE	G	107.337	102.226	97.358	83.552	78.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29401	I/LML STAR DELUXE 150-4S	G	11.154	10.713	10.253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29402	I/LML STAR DELUXE 200-4S	G	-	8.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29403	I/INDIAN VINTAGE LE	G	71.348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29500	I/HAORIZI BULL SAVAGE150	G	-	3.272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29600	I/VICTORY HIGH BALL CRUI	G	-	-	28.848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

29601	I/VICTORY VISION ARLEN N	G	-	-	-	35.049	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29602	I/VICTORY HAMMER S	G	-	-	-	31.222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29603	I/VICTORY JACKPOT CRUISE	G	-	-	-	33.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29604	I/VICTORY VISION 8 BALL	G	-	-	37.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29700	I/NIPPONIA VORREI150NB15	G	-	4.330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29800	I/MOTIVE ALANMOTORSPGO O	G	-	7.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30100	MULLER/TR 18	G	2.431	2.315	2.205	1.845	1.654	1.570	1.502	1.400	1.332	1.279	1.242	-	-	-	-	-	-
30100	MULLER/TR 18	A	-	2.315	2.205	1.845	1.654	1.570	1.502	1.400	1.332	1.279	-	-	-	-	-	-	-
30105	BRAMONT/GARINI GR125 T3	G	-	-	-	-	-	2.779	2.695	2.569	2.365	-	-	-	-	-	-	-	-
30105	BRAMONT/GARINI GR125 T3	A	-	-	-	-	-	-	2.695	2.569	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30200	I/ZHONGYU ZY 125 T12	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2.604	2.515	2.402	-	-	-	-	-	-
30200	I/ZHONGYU ZY 125 T12	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.515	-	-	-	-	-	-	-
30201	I/ZHONGYU ZY 125 T5	G	-	-	-	-	-	-	-	2.637	2.529	2.412	2.338	-	-	-	-	-	-
30202	I/ZHONGYU ZY 150 TA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2.688	2.562	2.486	-	-	-	-	-	-
30203	I/ZHONGYU WAKE 110S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2.507	2.388	2.307	-	-	-	-	-	-
30204	I/ZHONGYU ZY 125 T11	G	-	-	-	-	-	-	-	2.273	2.179	2.071	-	-	-	-	-	-	-
30205	I/ZHONGYU ZF 125 S	G	-	-	-	-	-	-	-	2.578	2.365	2.250	-	-	-	-	-	-	-
30206	I/ZHONGYU FOREST 150	G	-	-	-	-	-	-	3.786	3.378	3.156	3.040	-	-	-	-	-	-	-
30303	I/YINXIANG ATV250 V	G	-	-	-	-	8.015	7.725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30304	I/YINXIANG IROS MOVING	G	4.086	3.892	3.707	3.181	2.975	2.769	2.649	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30304	I/YINXIANG IROS MOVING	A	-	-	3.707	3.181	-	2.769	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30305	I/YINXIANG IROS ACTION	G	2.460	2.343	2.232	1.916	1.791	1.668	1.596	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30305	I/YINXIANG IROS ACTION	A	-	-	2.232	1.916	-	1.668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30307	I/YINXIANG IROS ONE	G	3.743	3.565	3.396	2.915	2.726	2.537	2.426	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30307	I/YINXIANG IROS ONE	A	-	-	3.396	2.915	-	2.537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30308	I/YINXIANG YX150 C6	G	-	-	-	-	2.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30309	I/YINXIANG YX200 C6	G	-	-	-	3.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30311	I/YINXIANG BRAVAX AX200	G	-	5.621	5.342	4.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30311	I/YINXIANG BRAVAX AX200	A	-	5.621	-	4.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30312	I/YINXIANG BRAVAX BVX150	G	-	2.996	2.809	2.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30312	I/YINXIANG BRAVAX BVX150	A	-	-	-	2.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30313	IROS/ONE125 ES	G	3.451	3.344	3.180	2.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30313	IROS/ONE125 ES	A	-	-	3.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30314	IROS/MOVING125 ES	G	-	3.081	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30315	I/YINXIANG BRAVAX 130JE	G	3.191	3.039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30316	BRAVAX/BX150	G	-	3.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30400	I/VENTO PHANTON R4I	G	-	-	-	-	-	-	-	4.281	4.084	3.922	-	-	-	-	-	-	-
30401	I/VENTO PHANTOM GT5	G	-	-	-	-	-	-	-	4.088	3.927	3.766	-	-	-	-	-	-	-
30402	I/VENTO V THUNDER XL	G	-	8.178	7.665	7.330	6.730	5.959	5.474	5.300	4.934	-	-	-	-	-	-	-	-
30403	I/VENTO TRITON LI 150	G	4.771	4.544	4.329	4.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30404	I/VENTO REBELLIAN 250	G	8.205	7.814	7.443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30500	GODOI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.642	1.553	1.517	-	-	-	-	-	-
30501	BUENO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.649	1.562	1.525	-	-	-	-	-	-
30502	VASCONCELOS/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	-	1.881	1.633	1.542	-	-	-	-	-	-	-
30503	CARLINI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.582	1.544	1.016	-	-	-	-	-
30503	CARLINI/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.544	-	-	-	-	-	-
30504	KERSCHER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.543	1.015	972	-	-	-	-
30505	CAETANO/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.715	1.624	1.586	-	-	-	-	-	-
30506	DONIZETE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.881	1.635	1.547	-	-	-	-	-	-	-
30507	DANIEL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.818	1.580	1.494	-	-	-	-	-	-	-
30508	NALVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.768	1.542	1.456	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

30509	CERON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.877	1.633	1.539	-	-	-	-	-
30510	CRESTANI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.643	1.556	1.524	-	-	-	-
30511	CLECI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.749	1.517	1.437	-	-	-	-	
30512	MAGRIN/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.749	1.519	1.447	-	-	-	-	
30513	ZARDO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.645	1.556	1.522	-	-	-	-
30514	HISSANO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.646	1.551	1.501	-	-	-	-
30515	YOSHIHITO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.642	1.563	1.526	-	-	-	-
30516	ZAKIA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.640	1.564	1.512	-	-	-	-
30517	CASASANTA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.635	1.558	1.514	-	-	-	-
30518	YOSHIMUNE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.649	1.561	1.525	-	-	-	-
30519	ALZIRO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.653	1.558	1.525	-	-	-	-
30520	EVANGELISTA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.650	1.551	1.514	-	-	-	-
30521	SANTA ROSA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.559	1.525	-	-	-	-
30522	BOHRER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.651	1.558	1.517	-	-	-	-
30523	MELLO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.656	1.568	1.530	-	-	-	-
30524	EIS/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.792	1.562	1.471	-	-	-	-	
30525	FARIAS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.643	1.551	1.519	-	-	-	-
30526	IVAN/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.750	1.524	1.433	-	-	-	-	
30527	VALDENIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.740	1.507	1.433	-	-	-	-	
30528	KRUEGER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.758	1.515	1.449	-	-	-	-	
30529	VALDENIR/F.PROPRIA TRIC2	G	-	-	-	-	-	-	-	1.733	1.514	1.426	-	-	-	-	
30530	CASTELLARI/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648	1.559	1.523	-	-	-	-
30531	ADAIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.788	1.694	1.610	-	-	-	-	
30532	HILDEBRANDO/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.709	1.616	1.578	-	-	-	-
30533	GIARETTON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.940	1.687	1.597	-	-	-	-	
30534	EVERTON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.824	1.586	1.500	-	-	-	-	
30535	CELSO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.702	1.610	1.571	-	-	-	-
30536	GALINDRO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.928	1.678	1.587	-	-	-	-	
30537	CARIONI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.817	1.579	1.494	-	-	-	-	
30538	ISAAC/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.851	1.608	1.522	-	-	-	-	
30539	STEUMBACH/PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.998	1.769	1.696	-	-	-	-	
30540	FONTANA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.851	1.610	1.523	-	-	-	-	
30541	CREMA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.041	1.774	1.677	-	-	-	-	
30542	TARSO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.813	1.574	1.490	-	-	-	-	
30543	ALEXANDRE/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.751	1.522	1.441	-	-	-	-	
30543	ALEXANDRE/F.PROPRIA MOTO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.522	-	-	-	-	-	-
30544	FIORIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.750	1.527	1.441	-	-	-	-	
30545	SCHIEFELBEIN/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	-	-	1.750	1.522	1.444	-	-	-	-	
30546	STEINMETZ/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.741	1.514	1.423	-	-	-	-	
30547	KAZMIERSKI/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	1.745	1.524	1.440	-	-	-	-	
30548	TAMOYO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.743	1.522	1.446	-	-	-	-	
30549	EDICARLOS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.735	1.507	1.425	-	-	-	-	
30550	BIRKHAN/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.748	1.523	1.441	-	-	-	-	
30551	MOURA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.865	1.620	1.534	-	-	-	-	
30552	MEDEIROS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.844	1.601	1.517	-	-	-	-	
30553	ELBER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.726	1.633	1.595	-	-	-	-
30554	PRADO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.859	1.614	1.528	-	-	-	-	
30555	SANTANA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.949	1.695	1.603	-	-	-	-	
30556	CLEMENTE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.747	1.517	1.437	-	-	-	-	
30557	MASCHIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.756	1.527	1.444	-	-	-	-	
30558	KLAUMANN/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.824	1.584	1.500	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

30559	ROLIM/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.292	1.992	1.886	-	-	-	-
30560	JANDIR/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.858	1.614	1.527	-	-	-	-
30561	POMPEU/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.130	1.851	1.752	-	-	-	-
30562	COSTA/F.PROPRIA TRIC.	G	-	-	-	-	-	-	-	1.883	1.637	1.550	-	-	-	-
30563	LARA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.745	1.515	1.436	-	-	-	-
30564	FABRI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.776	1.544	1.461	-	-	-	-
30565	VANZ/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.705	1.613	1.573	-	-	-	-
30566	PALHARES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.693	1.602	1.564	-	-	-	-
30567	FORTINI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.771	1.539	1.457	-	-	-	-
30568	SILVIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.715	1.625	1.587	-	-	-	-
30569	STUEPP/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.802	1.568	1.484	-	-	-	-
30570	TABANEZ/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.034	1.765	1.671	-	-	-	-
30571	FOGUESATTO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	1.734	1.507	1.425	-	-	-	-
30572	CLEO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.756	1.525	1.444	-	-	-	-
30573	BRANDT/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.886	1.638	1.551	-	-	-	-
30574	DOS REIS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.735	1.509	1.427	-	-	-	-
30575	SPIESS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.823	1.584	1.500	-	-	-	-
30576	ACLESIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.850	1.608	1.522	-	-	-	-
30577	EMILIANO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.748	1.518	1.437	-	-	-	-
30579	RUDNICKI/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	1.627	1.539	1.502	-	-	-	-
30580	FILETTI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.704	1.611	1.573	-	-	-	-
30581	EVANGELISTA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	-	1.886	1.638	1.551	-	-	-	-
30583	HANSEN/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.825	1.586	1.501	-	-	-	-
30584	LUSTRE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.711	1.619	1.582	-	-	-	-
30585	RONEL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.720	1.628	1.588	-	-	-	-
30586	VICTALINO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.826	1.588	1.502	-	-	-	-
30587	BAPTISTA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.651	1.564	1.526	-	-	-	-
30587	BAPTISTA/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.564	-	-	-	-	-
30588	LIMA FARIA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	1.811	1.574	1.490	-	-	-	-
30588	LIMA FARIA/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	-	-	-	-	1.574	-	-	-	-	-	-
30589	ZAVATSKI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.879	1.633	1.545	-	-	-	-
30590	SCALZER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.881	1.635	1.547	-	-	-	-
30590	SCALZER/F.PROPRIA TRIC	D	-	-	-	-	-	-	-	1.635	-	-	-	-	-	-
30591	EVALDO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.735	2.026	1.758	-	-	-	-	-
30592	BOTELHO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.880	1.634	1.547	-	-	-	-
30593	OJUARA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.830	1.589	1.505	-	-	-	-
30594	AGNALDO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.283	1.982	1.877	-	-	-	-
30595	PEREIRA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.040	2.252	1.954	-	-	-	-	-	-
30596	BRUGNOLO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.875	1.630	1.542	-	-	-	-
30597	CHALUSNHAK/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.747	2.036	1.766	-	-	-	-	-	-
30598	RAMIRES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.643	1.555	1.518	-	-	-	-
30700	I/SHINERAY XY 150 ZH	G	-	-	-	5.499	4.997	4.317	4.145	3.922	3.369	3.209	-	-	-	-
30700	I/SHINERAY XY 150 ZH	A	-	-	-	5.499	4.997	4.317	4.145	-	-	-	-	-	-	-
30701	I/SHINERAY XY 125	G	-	2.388	2.273	2.136	2.025	1.975	1.903	1.881	1.657	1.629	-	-	-	-
30702	I/SHINERAY XY 125 14	G	2.718	2.589	2.466	2.343	2.261	2.153	2.059	1.987	1.698	1.676	-	-	-	-
30702	I/SHINERAY XY 125 14	A	-	2.589	2.466	-	-	2.153	2.059	1.987	1.698	-	-	-	-	-
30703	I/SHINERAY XY 250 5	G	6.787	6.464	6.156	5.995	5.621	5.317	5.043	3.890	3.279	3.248	-	-	-	-
30703	I/SHINERAY XY 250 5	A	-	6.464	6.156	5.995	5.621	5.317	5.043	-	-	-	-	-	-	-
30704	I/SHINERAY XY 150 5	G	4.256	4.053	3.861	3.309	3.025	2.710	2.567	2.504	2.193	2.189	-	-	-	-
30704	I/SHINERAY XY 150 5	A	4.256	4.053	3.861	3.309	3.025	2.710	2.567	2.504	-	-	-	-	-	-
30705	I/SHINERAY XY 125 5	G	-	-	-	-	-	-	-	2.121	1.770	1.681	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

30706	I/SHINERAY XY 110 VES	G	-	-	-	-	2.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30707	I/SHINERAY XY 110 V	G	2.855	2.720	2.591	2.095	2.007	1.950	1.880	1.825	1.588	1.574	-	-	-	-	-	-
30707	I/SHINERAY XY 110 V	D	2.855	2.720	2.591	2.095	2.007	1.950	1.880	1.825	1.588	1.574	-	-	-	-	-	-
30707	I/SHINERAY XY 110 V	A	-	-	2.591	2.095	2.007	1.950	1.880	-	1.588	-	-	-	-	-	-	-
30708	I/SHINERAY XY 150 GY	G	3.872	3.687	3.512	3.327	2.998	2.731	2.475	2.407	2.072	-	-	-	-	-	-	-
30708	I/SHINERAY XY 150 GY	A	-	3.687	3.512	3.327	2.998	2.731	2.475	2.407	-	-	-	-	-	-	-	-
30709	I/SHINERAY XY 200 5	G	4.645	4.425	4.213	4.076	3.823	3.534	3.186	3.057	2.667	-	-	-	-	-	-	-
30709	I/SHINERAY XY 200 5	A	-	-	4.213	4.076	3.823	3.534	3.186	3.057	-	-	-	-	-	-	-	-
30710	I/SHINERAY MVK XY150 1	G	-	-	2.767	2.485	2.377	2.230	1.961	1.938	1.705	-	-	-	-	-	-	-
30710	I/SHINERAY MVK XY150 1	A	-	-	-	-	-	2.230	1.961	1.938	-	-	-	-	-	-	-	-
30711	I/SHINERAY MVK XY110 2	G	-	-	2.275	2.204	2.136	1.929	1.753	1.701	1.469	-	-	-	-	-	-	-
30711	I/SHINERAY MVK XY110 2	A	-	-	-	-	-	1.929	1.753	1.701	-	-	-	-	-	-	-	-
30712	I/SHINERAY MVK XY150 2	G	-	-	3.255	3.112	2.981	2.733	2.450	2.387	-	-	-	-	-	-	-	-
30712	I/SHINERAY MVK XY150 2	A	-	-	-	-	-	2.733	2.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30713	I/SHINERAY MVK XY200 1	G	-	-	-	-	3.873	3.713	3.371	3.228	2.847	-	-	-	-	-	-	-
30713	I/SHINERAY MVK XY200 1	A	-	-	-	-	-	3.713	3.371	3.228	-	-	-	-	-	-	-	-
30714	I/SHINERAY MVK XY125 1	G	-	-	-	-	2.415	2.116	2.033	1.980	-	-	-	-	-	-	-	-
30714	I/SHINERAY MVK XY125 1	A	-	-	-	-	-	-	2.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30715	I/SHINERAY MVK XY150 3	G	-	-	-	-	-	3.682	3.482	3.412	-	-	-	-	-	-	-	-
30716	I/SHINERAY XY 200 III	G	6.308	6.009	5.724	5.452	5.100	4.396	3.785	3.503	-	-	-	-	-	-	-	-
30716	I/SHINERAY XY 200 III	A	-	-	-	-	5.100	4.396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30717	I/SHINERAY XY 50 Q	G	2.409	2.295	2.186	1.773	1.551	1.504	1.264	1.252	1.104	-	-	-	-	-	-	-
30717	I/SHINERAY XY 50 Q	A	-	2.295	2.186	1.773	1.551	1.504	1.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30718	I/SHINERAY OMOTO HTB1106	G	-	-	-	-	-	1.910	1.839	1.777	-	-	-	-	-	-	-	-
30718	I/SHINERAY OMOTO HTB1106	A	-	-	-	-	-	-	1.839	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30719	I/SHINERAY WINER 125	G	-	-	-	-	-	2.041	1.934	1.880	-	-	-	-	-	-	-	-
30720	I/SHINERAY BOGUSSI M150	G	-	-	-	-	-	2.566	2.430	2.370	-	-	-	-	-	-	-	-
30721	I/SHINERAY BOGUSSI W110	G	-	-	-	-	-	1.918	1.847	1.781	-	-	-	-	-	-	-	-
30723	I/SHINERAY XY 50 Q 2	G	2.350	2.239	2.133	1.780	1.557	1.509	1.390	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30723	I/SHINERAY XY 50 Q 2	A	-	2.239	2.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30725	I/SHINERAY XY50Q PHOENIX	G	-	-	2.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30726	I/SHINERAY XY125-14A	G	3.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30727	I/SHINERAY XY200-5A	G	7.881	7.506	7.149	6.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30727	I/SHINERAY XY200-5A	A	-	-	7.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30728	I/SHINERAY XY50Q PHOENIX	G	2.971	2.830	2.695	2.564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30728	I/SHINERAY XY50Q PHOENIX	A	-	2.830	2.695	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30730	I/SAHARA WINNER JL125	G	-	-	-	-	-	-	2.884	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30800	HONDA/CG FUCAM ADVENTURE	G	4.590	4.373	4.164	3.617	3.163	2.839	2.654	2.506	2.374	2.181	2.117	2.002	1.912	1.794	1.733	-
30800	HONDA/CG FUCAM ADVENTURE	A	-	-	-	-	-	2.839	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30801	HONDA/CG FUCAM ADVTF129	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.332	4.807	4.537	-	-	-
30802	HONDA/CG FUCAM ADVT 126	G	-	-	-	8.416	8.040	7.436	7.043	6.163	5.850	5.672	5.395	5.183	4.880	4.724	4.493	-
30803	YAMAHA/YBR FUCAM ADV 129	G	-	-	-	-	6.980	6.908	6.756	6.191	5.827	5.481	5.173	5.053	4.775	-	-	-
31000	BRAMONT/GARINI GR150 T3	G	-	-	-	-	-	3.268	2.868	2.761	2.628	-	-	-	-	-	-	-
31000	BRAMONT/GARINI GR150 T3	A	-	-	-	-	-	-	-	2.761	-	-	-	-	-	-	-	-
31001	BRAMONT/GARINI GR150 U	G	-	-	-	-	-	2.405	2.336	2.175	2.034	-	-	-	-	-	-	-
31001	BRAMONT/GARINI GR150 U	A	-	-	-	-	-	-	2.336	2.175	-	-	-	-	-	-	-	-
31002	BRAMONT/GARINI GR125 Z	G	-	-	-	-	-	2.542	2.420	2.291	2.122	-	-	-	-	-	-	-
31002	BRAMONT/GARINI GR125 Z	A	-	-	-	-	-	-	2.420	2.291	-	-	-	-	-	-	-	-
31003	BRAMONT/GARINI GR08 T4	G	-	-	-	-	-	2.330	2.196	2.035	1.896	-	-	-	-	-	-	-
31003	BRAMONT/GARINI GR08 T4	A	-	-	-	-	-	-	-	2.035	-	-	-	-	-	-	-	-
31004	BRAMONT/GARINI GR150 P	G	-	-	-	-	-	3.347	2.936	2.827	2.665	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

31004	BRAMONT/GARINI GR150 P	A	-	-	-	-	-	-	-	2.827	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31005	BRAMONT/EVADER EV100M	G	-	-	-	-	-	2.482	2.350	2.176	2.043	-	-	-	-	-	-	-	-
31005	BRAMONT/EVADER EV100M	A	-	-	-	-	-	-	-	2.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31009	BRAMONT/EVADER EV 1000	G	-	-	-	-	-	2.574	2.430	2.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31010	BRAMONT/GARINI GR125 U	G	-	-	-	2.512	-	2.173	1.852	1.769	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31010	BRAMONT/GARINI GR125 U	A	-	-	-	-	-	-	1.852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31011	BRAMONT/MALAGUTI PASS250	G	-	-	-	-	-	7.907	7.207	6.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31012	BRAMONT/MALAGUTI CKMA200	G	-	-	-	-	-	7.147	6.655	6.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31013	BRAMONT/MALAGUTI SPGT500	G	-	-	-	-	15.743	14.722	13.775	12.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31013	BRAMONT/MALAGUTI SPGT500	A	-	-	-	-	-	14.722	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31015	BRAMONT/TRIUMPH DAYT 675	G	-	-	-	26.637	24.141	23.150	21.531	19.580	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31015	BRAMONT/TRIUMPH DAYT 675	A	-	-	-	-	24.141	23.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31016	BRAMONT/HUSQVARNA TE 510	G	-	-	-	-	15.411	13.629	12.557	12.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31017	BRAMONT/HUSQVARNA TE 610	G	-	-	-	-	15.416	13.424	12.873	12.793	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31018	BRAMONT/HUSQVARNA SM 610	G	-	-	-	-	14.843	14.712	13.255	12.072	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31018	BRAMONT/HUSQVARNA SM 610	A	-	-	-	-	-	-	13.255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31019	BRAMONT/HUSQVARNA SM510R	G	-	-	-	-	15.499	14.240	12.938	12.448	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31019	BRAMONT/HUSQVARNA SM510R	A	-	-	-	-	-	-	12.938	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31020	BRAMONT/TRIUMPH TIG1050X	G	-	-	-	-	-	25.680	24.560	22.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31020	BRAMONT/TRIUMPH TIG1050X	A	-	-	-	-	-	-	24.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31021	BRAMONT/TRIUMPH TIG 1050	G	-	-	-	27.923	24.921	23.888	22.846	21.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31021	BRAMONT/TRIUMPH TIG 1050	A	-	-	-	-	24.921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31023	BRAMONT/GARINI GR50 U	G	-	-	-	-	-	1.579	1.191	1.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31024	BRAMONT/TRIUMPH SPTR1050	G	-	-	-	28.245	25.011	24.035	22.936	21.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31024	BRAMONT/TRIUMPH SPTR1050	A	-	-	-	-	25.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31027	BRAMONT/DUCATI 1098	G	-	-	-	-	34.647	33.561	32.373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31031	BRAMONT/GARINI GR125 U2	G	-	-	-	-	2.231	2.108	1.851	1.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31036	I/MV AGUSTA F4 312R	G	-	-	-	-	39.230	38.803	36.092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31037	BRAMONT/TRIUMPH STREET T	G	-	-	-	20.654	19.781	18.682	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31038	BRAMONT/KEEWAY RKS125	G	-	3.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31043	I/MV AGUSTA F4 RR	G	93.162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31100	I/WUYANG WY 125 EX	G	-	-	-	2.997	-	-	-	2.518	2.409	2.287	-	-	-	-	-	-	-
31101	I/WUYANG WY 125 ESD PLUS	G	2.721	2.592	2.468	1.975	1.892	1.744	1.613	1.515	1.399	1.292	-	-	-	-	-	-	-
31101	I/WUYANG WY 125 ESD PLUS	A	-	-	-	1.975	1.892	1.744	-	-	1.399	-	-	-	-	-	-	-	-
31102	I/WUYANG WY 125 ESD	G	-	-	-	2.375	2.284	2.086	1.854	1.680	1.577	1.508	-	-	-	-	-	-	-
31102	I/WUYANG WY 125 ESD	A	-	-	-	2.375	2.284	2.086	1.854	1.680	1.577	-	-	-	-	-	-	-	-
31103	I/WUYANG WY 150 EX	G	3.451	3.289	3.132	2.880	2.716	2.532	2.350	2.192	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31103	I/WUYANG WY 150 EX	A	-	-	3.132	2.880	2.716	2.532	2.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31104	I/WUYANG WY125 12	G	-	-	-	-	2.163	1.975	1.755	1.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31105	I/WUYANG WY250 7	G	-	-	-	-	-	4.983	4.603	4.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31106	I/WUYANG BIRELLIBW125 12	G	-	-	-	-	2.329	2.127	1.890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31106	I/WUYANG BIRELLIBW125 12	A	-	-	-	-	-	2.127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31110	I/WUYANG WY125T 21	G	-	-	-	-	-	2.023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31114	I/WUYANG WY200ZH	G	8.456	8.054	7.671	7.339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31114	I/WUYANG WY200ZH	A	-	8.054	7.671	7.339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31115	I/WUYANG WY50QT 2	G	2.346	2.235	2.130	1.844	1.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31115	I/WUYANG WY50QT 2	A	-	-	2.130	1.844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31115	I/WUYANG WY50QT 2	D	-	-	2.130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31116	I/WUYANG WY50QT 3	G	2.145	2.042	1.945	1.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31116	I/WUYANG WY50QT 3	A	-	-	1.945	1.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31117	I/WUYANG WY48Q-2	G	2.125	-	-	1.940	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

31118	I/WUYANG CARGO EB01	G	2.532	2.431	2.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31119	I/WUYANG CARGO EB02	G	2.532	2.431	2.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31300	I/LUOJIA LJ110 10	G	-	-	-	-	-	2.134	1.976	1.895	1.617	-	-	-	-	-	-	-	-
31301	I/LUOJIA LJ125-6	G	-	-	-	-	2.416	2.027	1.860	1.746	1.607	-	-	-	-	-	-	-	-
31301	I/LUOJIA LJ125-6	A	-	-	-	-	-	2.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31302	I/LUOJIA LJ150T-7 MIZA	G	-	-	-	-	-	2.751	2.256	2.178	2.088	-	-	-	-	-	-	-	-
31303	I/LUOJIA LJ150-2MI ZAFAS	G	-	-	-	-	2.705	2.427	2.108	1.959	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31303	I/LUOJIA LJ150-2MI ZAFAS	A	-	-	-	-	-	2.427	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31304	I/LUOJIA LJ150-7MIZADRAG	G	-	-	-	-	4.697	4.507	4.244	3.805	3.584	-	-	-	-	-	-	-	-
31305	I/LUOJIA LJ125 MIZA EASY	G	3.083	2.937	2.797	2.720	2.491	2.185	1.875	1.794	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31305	I/LUOJIA LJ125 MIZA EASY	A	-	-	-	-	2.491	2.185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31307	I/LUOYAN XF-250ZH	G	-	-	-	-	8.113	7.843	7.314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31308	I/LUOJIA 125 SOLMAK TRCF	G	-	-	-	-	2.042	1.943	1.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31309	I/LUOJIA 125 SOLMAK TRCA	G	-	-	-	-	2.212	2.075	1.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31400	PROKOP/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.651	1.563	1.525	-	-	-	-	-	-
31401	HOMRICH/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.746	1.517	1.436	-	-	-	-	-	-	-
31402	TERRA/F.PROPROA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.966	2.197	1.908	-	-	-	-	-	-	-	-
31403	BEZERRA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	3.044	2.255	1.957	-	-	-	-	-	-	-	-
31404	CAVALCANTE/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	3.015	2.234	1.938	-	-	-	-	-	-	-	-
31405	TESSAROLO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.775	1.544	1.459	-	-	-	-	-	-	-
31405	TESSAROLO/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.544	-	-	-	-	-	-	-	-
31406	M.FAUST/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.756	1.526	1.442	-	-	-	-	-	-	-
31407	C.STIVAL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.523	1.868	1.622	-	-	-	-	-	-	-	-
31408	DAL PONT/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.818	2.090	1.812	-	-	-	-	-	-	-	-
31409	LUIZ FONTANA/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.433	1.399	919	-	-	-	-	-
31410	A.PEREIRA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.725	2.020	1.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31411	GILNEI VEIGA/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	2.522	1.870	1.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31412	V.SCHWARTZ/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.527	1.874	1.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31413	LUIZ ADUR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.520	1.867	1.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31414	RULIANA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.722	2.019	1.750	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31415	J.AGUIAR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.825	1.587	1.500	-	-	-	-	-	-	-
31416	JAIR JOSE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.630	1.589	1.045	-	-	-	-	-
31417	D.DAYRELL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.637	1.954	1.696	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31418	D.MORAES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.817	1.578	1.493	-	-	-	-	-	-	-
31419	C.RODRIGUES/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	-	1.859	1.614	1.527	-	-	-	-	-	-	-
31420	D.GUALBERTO/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	2.531	1.876	1.627	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31421	DEANGELLIS/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.726	2.020	1.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31422	JOSMAR LIMA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	2.561	1.899	1.646	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31423	WOSHINGTON/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.043	2.256	1.956	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31424	ROSIMERI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.021	2.239	1.941	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31425	L.NIEMEYER/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.863	2.122	1.839	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31426	ROSANO CUNHA/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	-	1.734	1.508	1.427	-	-	-	-	-	-	-	-
31427	L.TEIXEIRA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	1.861	1.617	1.531	-	-	-	-	-	-	-
31428	SANDRA SILVA/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	2.805	2.033	1.771	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31428	SANDRA SILVA/F.PROPRIA T	A	-	-	-	-	-	-	-	2.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31429	R.GARCIA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.642	1.957	1.699	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31430	ALEX JUNIO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	1.941	1.688	1.596	-	-	-	-	-	-	-
31431	R.TARCIA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.854	1.611	1.526	-	-	-	-	-	-	-
31432	EDVALTER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.865	1.619	1.534	-	-	-	-	-	-	-
31432	EDVALTER/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.619	-	-	-	-	-	-	-	-
31433	R.HECKMANN/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	2.657	1.969	1.710	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

31434	A.FAUST/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.021	1.757	1.664	-	-	-	-	-
31434	A.FAUST/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.757	-	-	-	-	-	-
31435	JAIR ELI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.613	1.937	1.681	-	-	-	-	-	-
31436	M.LOTHE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.833	1.595	1.507	-	-	-	-	-
31437	H.PEREIRA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.738	2.028	1.759	-	-	-	-	-	-
31438	J.FOGACA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.743	1.654	1.572	-	-	-	-	-
31439	C.LELES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.815	1.577	1.492	-	-	-	-	-
31440	E.MACIEL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.771	2.649	2.517	-	-	-	-	-	-
31440	E.MACIEL/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	2.649	-	-	-	-	-	-	-
31441	WANDEIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.821	1.581	1.497	-	-	-	-	-
31442	G. DO COUTO/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	-	1.957	1.700	1.609	-	-	-	-	-
31443	R.ALVES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.284	1.985	1.880	-	-	-	-	-
31444	OSVALDIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.716	2.012	1.744	-	-	-	-	-	-
31445	F.FRANCA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.607	1.932	1.676	-	-	-	-	-	-
31446	O.VALVERDE/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.832	2.708	2.575	-	-	-	-	-	-
31447	ANA VALERIO/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	-	1.818	1.580	1.495	-	-	-	-	-
31448	G.CANUTO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.847	2.700	2.586	-	-	-	-	-	-
31449	C.SCHERER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.628	2.512	2.387	-	-	-	-	-	-
31450	E.GOMES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.800	2.674	2.544	-	-	-	-	-	-
31451	M.FONSECA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.673	1.560	1.493	-	-	-	-	-	-
31452	A.SANGALI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.386	-	-	-	-	-	-	-
31453	RINALDI REIS/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	-	2.866	2.124	1.842	-	-	-	-	-	-
31454	J.SCHWARTZ/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.779	2.656	2.526	-	-	-	-	-	-
31455	LUIZ RABELO/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.837	2.102	1.824	-	-	-	-	-	-
31456	W.CARDOSO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.948	1.695	1.602	-	-	-	-	-
31457	A.COLLARINO/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.799	2.674	2.541	-	-	-	-	-	-
31458	VOLNEI BUSS/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.588	2.473	2.351	-	-	-	-	-	-
31459	COPRUCHINSKI/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	-	2.526	2.412	2.293	-	-	-	-	-	-
31460	W.JUSTO/F.PROPRIA TRICIC	G	-	-	-	-	-	-	3.016	2.235	1.939	-	-	-	-	-	-
31461	CLAUDEIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.809	2.685	2.553	-	-	-	-	-	-
31462	M.DALDEGAN/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.640	1.956	1.698	-	-	-	-	-	-
31463	M.NOBREGA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.687	2.568	2.441	2.319	-	-	-	-	-
31464	BANAK WEISS/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.732	2.609	2.480	-	-	-	-	-	-
31465	M.CHARKOSKI/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.898	2.768	2.631	-	-	-	-	-	-
31466	DAL PRA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.782	2.659	2.527	-	-	-	-	-	-
31467	CASTIGLIONI/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.578	1.910	1.657	-	-	-	-	-	-
31467	CASTIGLIONI/F.PROPRIA TR	A	-	-	-	-	-	-	-	1.910	-	-	-	-	-	-	-
31468	S.SINOTI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.866	1.622	1.535	-	-	-	-	-
31469	O.RODELLA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.834	2.709	2.574	-	-	-	-	-	-
31470	MAIONE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.664	1.973	1.712	-	-	-	-	-	-
31471	D.BENGUELLA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	-	2.026	1.920	1.826	-	-	-	-	-
31472	H.MELO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.785	1.693	1.644	-	-	-	-
31473	M.BENGUELLA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2.022	1.918	1.863	-	-	-	-
31474	A.EUSTAQUIO/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.856	2.116	1.837	-	-	-	-	-	-
31475	V.CORRADI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.640	1.957	1.699	-	-	-	-	-	-
31476	A.FRAGA/F.PROPRIA TRICIC	G	-	-	-	-	-	-	2.583	1.914	1.661	-	-	-	-	-	-
31477	A.FELISOLA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	3.020	2.240	1.941	-	-	-	-	-	-
31478	ARISTIDES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.640	1.956	1.699	-	-	-	-	-	-
31479	CLAUDINEI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.801	2.675	2.546	-	-	-	-	-	-
31480	UELTON SILVA/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	-	2.629	1.948	1.690	-	-	-	-	-	-
31481	M.TOCHETTO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.562	2.446	2.326	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

31482	M.MARAJO/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.719	1.626	1.588	-	-	-	-
31483	F.MASSARO/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	2.727	2.605	2.477	-	-	-	-	-	-	-
31484	LUIZ SILVA/F.PROPRIA MOT	G	-	-	-	-	-	2.804	2.679	2.547	-	-	-	-	-	-	-
31485	NELSON SILVA/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	2.831	2.100	1.821	-	-	-	-	-	-	-
31486	VILAS BOAS/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.658	1.971	1.709	-	-	-	-	-	-	-
31487	JOFRE ARALDI/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	2.638	2.520	2.395	-	-	-	-	-	-	-
31488	NEIMAR SENRA/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	2.863	2.121	1.840	-	-	-	-	-	-	-
31488	NEIMAR SENRA/F.PROPRIA T	A	-	-	-	-	-	-	2.121	-	-	-	-	-	-	-	-
31489	VICTOR COHEN/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	2.655	2.536	2.412	-	-	-	-	-	-	-
31490	A.TEIXEIRA/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.828	2.096	1.818	-	-	-	-	-	-	-
31491	J.FINATTO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.603	1.930	1.675	-	-	-	-	-	-	-
31492	ELIAS MOTA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.643	2.527	2.403	-	-	-	-	-	-	-
31493	MARILENE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.824	2.093	1.815	-	-	-	-	-	-	-
31494	E.ALMEIDA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.568	1.903	1.651	-	-	-	-	-	-	-
31495	U.CHICRALA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.860	2.119	1.838	-	-	-	-	-	-	-
31496	EDSON KANIG/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	2.649	1.963	1.704	-	-	-	-	-	-	-
31497	IVAN DIAS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.841	2.106	1.827	-	-	-	-	-	-	-
31498	S.LEONEL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.556	1.894	1.643	-	-	-	-	-	-	-
31600	I/JIANGSU DM 800 W XSG	G	-	-	-	-	1.837	1.776	1.664	1.581	-	-	-	-	-	-	-
31601	I/JIANGSU DM 500 W GY	G	-	-	-	-	1.643	1.593	1.540	1.434	-	-	-	-	-	-	-
31601	I/JIANGSU DM 500 W GY	A	-	-	-	-	-	1.593	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31602	I/JIANGSU DM 500 W XGW	G	-	-	-	-	1.971	1.765	1.711	1.529	-	-	-	-	-	-	-
31603	I/JIANGSU WINER STREET	G	-	-	-	-	2.409	2.180	2.096	-	-	-	-	-	-	-	-
31604	I/JIANGSU DM 500 W P10	G	-	-	-	-	2.011	1.799	1.740	-	-	-	-	-	-	-	-
31605	I/JIANGSU DM 1000 W P09	G	-	-	-	2.410	2.257	2.109	2.014	-	-	-	-	-	-	-	-
31606	I/XINLING XL200 ZH	G	-	-	-	-	4.804	4.419	4.233	-	-	-	-	-	-	-	-
31608	I/XINLING XL200ZH 5	G	-	-	-	7.544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31609	I/XINLING TXM 50QT-A	G	-	-	-	1.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31610	I/XINLING TXM 50QT-B	G	2.680	2.552	2.431	2.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31611	I/XINLING NG XL200ZH-D	G	7.477	7.122	6.784	6.422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31613	I/XINLING SPIRIT 50	G	2.130	2.028	1.932	1.890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31615	I/WUXI CMT200ZH 200C	G	-	-	-	2.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31616	I/XINLING BULL GS 125	G	-	2.580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31617	I/XINLING BULL RACY 125	G	-	2.790	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31618	I/TWIN MOTORS RB200 ROAD	G	-	5.794	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31619	I/TWIN MOTORS RB250CHASE	G	-	8.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31620	I/TWIN MOTORS RB150 FAST	G	-	4.425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31700	RIGUET/TRC 01	G	27.066	26.567	25.664	21.868	10.476	9.846	9.412	8.885	8.628	-	-	-	-	-	-
31700	RIGUET/TRC 01	A	27.066	26.567	25.664	21.868	10.476	9.846	9.412	8.885	-	-	-	-	-	-	-
31800	BUENO/TRICICAR CARGARCO1	G	8.602	8.193	7.802	7.025	6.219	5.524	4.971	4.452	4.002	-	-	-	-	-	-
31801	BUENO/TRICICLO PAS RC 01	G	29.761	28.345	23.882	22.700	21.439	20.246	19.120	18.050	-	-	-	-	-	-	-
31802	HONDA/BUENO TRIC C MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.427	-	-	6.127	-	5.636
31803	BUENO/MOTO MS JBR 125PAS	G	3.798	3.619	3.446	3.178	2.678	2.399	2.146	-	-	-	-	-	-	-	-
31900	I/ASA 150T2	G	-	-	-	-	-	1.837	1.712	1.529	1.455	-	-	-	-	-	-
31900	I/ASA 150T2	A	-	-	-	-	-	-	1.712	-	-	-	-	-	-	-	-
31901	I/JMSTAR JS150T 19	G	-	-	-	-	4.371	4.229	4.029	-	-	-	-	-	-	-	-
31902	I/JMSTAR 150T-3D	G	-	-	-	-	2.930	2.637	2.554	-	-	-	-	-	-	-	-
31903	I/JMSTAR JSD150T 19	G	-	-	-	-	3.554	3.223	3.027	-	-	-	-	-	-	-	-
31904	I/JMSTAR JSD50QT 20	G	-	-	-	-	1.895	1.795	1.716	-	-	-	-	-	-	-	-
31905	I/JMSTAR JSD250T 2	G	-	-	-	-	6.336	5.666	5.185	-	-	-	-	-	-	-	-
31906	I/JMSTAR YY50QT10 50CC	G	-	-	-	4.928	4.672	4.433	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

31907	I/JMSTAR YY 150T-12	G	-	-	-	-	2.915	2.710	2.591	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31908	I/JMSTAR YY 250T-2	G	-	-	-	-	5.390	5.108	4.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31909	I/JMSTAR NORTHSTAR 250T	G	-	-	-	8.984	8.248	7.306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31910	I/JMSTAR JSD2000 DQT	G	-	-	-	4.796	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32000	KIN MOTORS/EL 350 ST	G	-	1.749	1.693	-	1.525	1.447	1.380	1.322	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32102	I/CHITUMA CTM 150	G	-	-	-	-	4.131	3.978	3.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32103	I/CTM GREEN EASY	G	-	-	-	-	-	1.795	1.633	1.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32104	I/CTM GREEN RUNNER	G	-	-	-	-	-	2.289	2.081	1.910	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32105	I/CTM GREEN SPORT	G	-	-	-	-	2.652	2.513	2.416	2.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32105	I/CTM GREEN SPORT	A	-	-	-	-	-	2.513	2.416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32106	I/CTM GREEN SAFARI	G	-	-	-	-	2.550	2.438	2.310	2.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32107	I/CHITUMA 150ZH 1	G	-	-	-	-	-	4.924	4.529	4.337	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32108	I/CHITUMA 150ZH 4	G	-	-	-	-	-	3.489	3.208	3.072	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32108	I/CHITUMA 150ZH 4	A	-	-	-	-	-	-	3.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32109	I/CHITUMA 150ZH 10	G	-	-	-	-	-	3.552	3.266	3.129	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32110	I/CHITUMA DRESSER 150DB	G	-	-	-	-	-	2.438	2.280	2.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32110	I/CHITUMA DRESSER 150DB	A	-	-	-	-	-	-	2.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32111	I/CHITUMA DRESSER 200DB	G	-	-	-	-	-	3.691	3.360	3.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32111	I/CHITUMA DRESSER 200DB	A	-	-	-	-	-	-	3.360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32112	I/CHITUMA DRESSER 200DC	G	-	-	-	-	-	3.079	2.802	2.696	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32112	I/CHITUMA DRESSER 200DC	A	-	-	-	-	-	-	2.802	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32113	I/CHITUMA DRESSER 150DC	G	-	-	-	-	-	2.941	2.614	2.447	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32113	I/CHITUMA DRESSER 150DC	A	-	-	-	-	-	-	2.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32200	I/KAHENA 125 TOP	G	-	-	-	-	-	-	2.412	2.300	2.095	-	-	-	-	-	-	-	-
32202	I/TIANHENG KAHENA 125K T	G	-	-	-	-	2.638	2.544	2.472	2.349	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32203	I/TIANHENG KAHENA 125TOP	G	-	-	-	-	2.941	2.627	2.488	2.334	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32204	I/TIANHENG KAHENA 250D T	G	-	-	-	-	6.172	5.864	5.608	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32205	I/TIANHENG KAHENA 250DUA	G	-	-	-	-	7.034	6.646	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32300	I/FYM FY150 3	G	-	-	-	-	2.506	2.418	2.287	2.149	2.054	-	-	-	-	-	-	-	-
32300	I/FYM FY150 3	A	-	-	-	-	-	2.418	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32301	I/FYM FY250	G	-	-	-	5.992	5.654	4.704	4.536	4.260	4.132	-	-	-	-	-	-	-	-
32301	I/FYM FY250	A	-	-	-	-	-	4.704	4.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32302	I/FYM FY125 20	G	-	-	-	-	-	4.757	4.002	3.786	3.662	-	-	-	-	-	-	-	-
32303	I/FYM FY125T 15	G	-	-	-	-	-	-	2.147	2.020	1.856	-	-	-	-	-	-	-	-
32304	I/FYM FY125 19	G	-	-	-	-	2.188	2.110	2.015	1.918	1.826	-	-	-	-	-	-	-	-
32304	I/FYM FY125 19	A	-	-	-	-	-	2.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32305	I/FYM FY100 10A	G	-	-	-	-	1.794	1.563	1.514	1.438	1.391	-	-	-	-	-	-	-	-
32305	I/FYM FY100 10A	A	-	-	-	-	-	1.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32307	I/FYM FY125Y 3	G	-	-	-	-	-	4.843	4.428	4.222	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32308	I/FYM FY150T 18	G	-	-	-	-	2.713	2.593	2.449	2.345	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32310	I/FYM FY125T-13A	A	-	-	4.492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32310	I/FYM FY125T-13A	G	-	-	4.492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32400	I/DAYUN JK 110	G	-	-	-	-	-	1.940	1.796	1.723	1.590	-	-	-	-	-	-	-	-
32401	I/DAYUN JK 150	G	-	-	-	-	-	4.823	4.538	4.230	4.023	-	-	-	-	-	-	-	-
32402	I/DAYUN JK 110 6	G	-	-	-	-	-	2.334	2.138	2.050	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32403	I/DAYUN DY 150 GY	G	5.867	5.588	5.322	4.480	4.206	4.065	4.059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32404	I/DAYUN JK 150 ZH	G	-	-	-	-	-	5.034	4.808	4.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32405	I/DAYUN DY 125 8	G	-	-	-	-	2.693	2.555	2.344	2.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32405	I/DAYUN DY 125 8	A	-	-	-	-	-	2.555	2.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32406	I/DAYUN DY 150 GY	G	-	-	-	-	-	3.920	3.579	3.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32406	I/DAYUN DY 150 GY	A	-	-	-	-	-	-	3.579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

32407	I/DAYUN DY 110 6	G	3.909	3.724	3.546	2.981	2.796	2.435	2.261	2.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32407	I/DAYUN DY 110 6	A	-	-	3.546	2.981	2.796	2.435	2.261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32408	I/DAYUN DY 150 7	G	-	-	5.425	4.976	4.664	4.117	3.752	3.593	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32408	I/DAYUN DY 150 7	A	-	-	5.425	4.976	4.664	4.117	3.752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32409	I/DAYUN DY 150 9	G	5.025	4.786	4.559	3.843	3.605	3.353	3.068	2.940	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32409	I/DAYUN DY 150 9	A	-	-	4.559	3.843	3.605	3.353	3.068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32410	I/DAYUN DY 250 2	G	-	-	-	-	-	5.837	5.287	5.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32410	I/DAYUN DY 250 2	A	-	-	-	-	-	-	5.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32411	I/DAYUN DY125T 10	G	-	-	-	3.837	3.596	3.400	3.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32411	I/DAYUN DY125T 10	A	-	-	-	-	3.596	3.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32412	I/DAYUN DY150 ZH	G	-	-	-	5.604	5.254	4.961	4.741	4.541	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32412	I/DAYUN DY150 ZH	A	-	-	-	5.604	5.254	4.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32413	I/DAYUN DY 200 ZH	G	10.160	9.676	9.217	7.669	7.203	6.668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32413	I/DAYUN DY 200 ZH	A	-	-	-	7.669	7.203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32414	I/DAYUN DY 150GY 5	G	-	-	-	4.546	4.257	4.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32414	I/DAYUN DY 150GY 5	A	-	-	-	4.546	4.257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32414	I/DAYUN DY 150GY 5	D	-	-	-	-	4.257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32500	ADVENTURE/TORNADO 1.8A01	G	8.688	8.239	-	6.905	6.493	6.127	5.797	5.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32600	I/YINGANG YG50QT-3	G	-	-	-	-	1.429	1.349	1.291	1.236	1.186	-	-	-	-	-	-	-	-
32600	I/YINGANG YG50QT-3	A	-	-	-	-	-	1.349	-	1.236	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32601	I/YINGANG YG125-20	G	-	-	-	-	-	2.737	2.516	2.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32603	I/YINGANG YG110-C	G	-	-	-	-	-	3.009	2.758	2.523	2.038	-	-	-	-	-	-	-	-
32603	I/YINGANG YG110-C	A	-	-	-	-	-	2.758	2.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32604	I/YINGANG YG150T-15	G	-	-	-	-	-	4.775	4.496	4.032	3.833	-	-	-	-	-	-	-	-
32604	I/YINGANG YG150T-15	A	-	-	-	-	-	-	4.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32605	I/YINGANG YG125 2C	G	-	-	-	-	-	2.727	2.549	2.436	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32606	I/YINGANG YG110 2	G	-	-	-	-	-	2.893	2.648	2.585	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32607	I/YINGANG YG150 5	G	-	-	-	-	-	2.934	2.701	2.585	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32608	I/YINGANG YG125 16	G	-	-	-	-	-	3.053	2.877	2.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32609	I/YINGANG YG125 C	G	-	-	-	-	-	2.670	2.497	2.385	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32610	I/YINGANG YG250 GY	G	-	-	-	-	-	5.060	4.653	4.459	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32611	I/YINGANG YG48 Q	G	-	-	-	-	-	1.370	1.304	1.258	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32612	I/YINGANG US1 2	G	-	-	-	-	2.592	2.255	2.076	1.987	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32613	I/YINGANG US1 4	G	-	-	-	-	-	1.767	1.616	1.557	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32614	I/YINGANG YG200-9	G	-	-	-	-	5.111	4.845	4.633	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32615	I/YINGANG YG110-9BII	G	-	-	-	-	2.803	2.570	2.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32615	I/YINGANG YG110-9BII	A	-	-	-	-	-	2.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32616	I/YINGANG US1 3	G	-	-	-	-	2.888	2.768	2.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32617	I/YINGANG US1 5	G	-	-	-	-	3.919	3.712	3.552	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32618	I/YINGANG US1 6	G	-	-	-	-	3.964	3.760	3.595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32619	I/YINGANG US1 7	G	-	-	-	-	2.490	2.281	2.087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32620	I/YINGANG US1 1A	G	-	-	-	-	-	2.732	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32621	I/YINGANG US1 1	G	-	2.471	2.330	2.126	2.073	1.963	1.912	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32622	I/YINGANG YG50QT	G	-	-	-	1.863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32623	I/YINGANG PROTORK HD200P	G	3.074	2.952	2.826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32624	I/YINGANG PROTORK HD200	G	2.193	2.106	2.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32627	I/LINYE BL-TS 48CC	G	2.298	2.207	2.113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32628	I/LINYE BL-DGZ 48CC	G	2.223	2.135	2.043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32631	I/YIANGANG PROTORK HD200	G	-	9.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32632	I/LINYE BL-QG 48CC	G	-	-	2.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32636	I/YINGANG SD200GY 10A	G	-	4.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

32637	I/YINGANG BUGGIE SD200 Z	G	4.796	4.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32700	ENGECART/EXODO STRET	G	33.799	32.189	30.657	25.120	21.837	19.482	17.042	16.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32800	VILMAR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.836	2.102	1.823	-	-	-	-	-	-	-	-
32801	A.SILVA/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.420	1.387	912	-	-	-	-	-
32802	S.DOBELIN/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.606	1.931	1.676	-	-	-	-	-	-	-	-
32803	STOPACHOLI/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.867	2.739	2.605	-	-	-	-	-	-	-	-
32803	STOPACHOLI/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	-	-	-	-	2.739	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32804	CASELLAS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.567	2.452	2.330	-	-	-	-	-	-	-	-
32805	E.TABORDA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.573	2.459	2.338	-	-	-	-	-	-	-	-
32806	B.MAYER/F.PROPRIA TRICIC	G	-	-	-	-	-	-	2.817	2.690	2.557	-	-	-	-	-	-	-	-
32807	PEDRO FRAGA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.830	2.098	1.821	-	-	-	-	-	-	-	-
32808	V.CABRINI/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	-	2.595	2.482	2.358	-	-	-	-	-	-	-	-
32809	DELLA SENTA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.819	2.090	1.812	-	-	-	-	-	-	-	-
32810	L.BRUSTOLIN/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	2.979	2.771	2.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32811	F.ZIEMER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.571	2.458	2.336	-	-	-	-	-	-	-	-
32812	S.ANDRADO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.917	1.816	1.728	-	-	-	-	-	-	-
32812	S.ANDRADO/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.816	-	-	-	-	-	-	-	-
32813	RAMAO BETIM/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.805	2.679	2.548	-	-	-	-	-	-	-	-
32814	ALAN AFONSO/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.594	2.479	2.355	-	-	-	-	-	-	-	-
32815	A.BONILHA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.859	2.727	2.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32816	J.RAMIREZ/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.790	2.665	2.534	-	-	-	-	-	-	-	-
32817	C.GURAL/F.PROPRIA TRICIC	G	-	-	-	-	-	-	2.594	2.479	2.357	-	-	-	-	-	-	-	-
32818	E.CZELUJINSKI/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	3.161	3.018	2.888	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32819	A.ALBUQUERQUE/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	2.881	2.679	1.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32820	ADAO FILHO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	2.070	1.799	1.702	-	-	-	-	-	-	-
32821	A.CASTELLEN/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.811	2.083	1.808	-	-	-	-	-	-	-	-
32822	ANTONIO DIAS/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	2.869	2.668	1.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32823	C.GUADAGNIN/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	-	2.631	1.949	1.691	-	-	-	-	-	-	-	-
32823	C.GUADAGNIN/F.PROPRIA TR	A	-	-	-	-	-	-	-	1.949	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32824	S.CARNEIRO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.953	2.818	2.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32825	ILDEFONSO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.975	2.836	2.719	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32826	L.SIQUEIRA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.414	3.255	3.120	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32826	L.SIQUEIRA/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	-	-	-	3.255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32827	NICOMEDES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.819	2.088	1.812	-	-	-	-	-	-	-	-
32828	A.SILVEIRA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.614	1.937	1.681	-	-	-	-	-	-	-	-
32829	ADELI ASSIS/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	3.162	2.941	2.177	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32830	J. DE LIMA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.724	2.589	2.474	-	-	-	-	-	-	-	-
32831	C.ZEQUIM/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.640	2.523	2.399	-	-	-	-	-	-	-	-
32831	C.ZEQUIM/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	-	2.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32832	OJUARA LTDA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	2.902	2.699	2.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32833	P.MACHADO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.016	2.806	2.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32834	R.ALEM/F.PROPRIA TRICIC	G	-	-	-	-	-	3.003	2.794	2.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32835	M.FREITAS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.006	2.878	2.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32836	JADILSON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.053	2.910	2.788	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32837	ALCIVIO/F.PROPRIA TRICIC	G	-	-	-	-	-	-	3.148	2.335	2.024	-	-	-	-	-	-	-	-
32838	J.VARDIRON/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	2.869	2.670	1.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32839	M.ARANTES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	1.720	1.632	1.587	-	-	-	-	-	-
32840	LUCIA RETKA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	3.039	2.898	2.776	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32841	SILMAR SOUZA/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	3.166	2.943	2.182	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32842	M.CASTILHO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.162	3.016	2.889	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32843	J.JACINTHO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.886	2.682	1.987	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

32844	ADAIR FARIA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	3.193	2.968	2.200	-	-	-	-	-	-	-	-
32845	AIRO SILVA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.613	1.935	1.680	-	-	-	-	-	-	-
32846	F.FRANCA/F.PROPRIA TRICI	G	-	-	-	-	3.028	2.816	2.087	-	-	-	-	-	-	-	-
32847	C. DA SILVA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	3.017	2.805	2.079	-	-	-	-	-	-	-	-
32848	LECINO/F.PROPRIA TRICIC	G	-	-	-	-	-	2.816	2.087	1.810	-	-	-	-	-	-	-
32849	J.FERREIRA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.591	2.476	2.354	-	-	-	-	-	-	-
32850	J.WESLEI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.159	3.015	2.887	-	-	-	-	-	-	-	-
32851	N.LYRA/F.PROPRIA TRICIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.764	1.669	1.630	-	-	-	-	-
32851	N.LYRA/F.PROPRIA TRICIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.669	-	-	-	-	-	-
32852	A.LOBO/F.PROPRIA TRICIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.713	1.623	1.585	-	-	-	-	-
32853	J.OLIVEIRA/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	2.667	2.562	2.437	-	-	-	-	-	-	-
32854	A.SOBRINHO/F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	2.953	2.819	2.699	-	-	-	-	-	-	-	-
32854	A.SOBRINHO/F.PROPRIA TR	A	-	-	-	-	-	2.819	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32855	M.CHAVES/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	2.994	2.784	2.063	-	-	-	-	-	-	-	-
32856	R.COELHO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.033	2.250	1.951	-	-	-	-	-	-	-
32857	L.FRANCO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.981	2.844	2.724	-	-	-	-	-	-	-	-
32858	AMORELINO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.048	2.260	1.961	-	-	-	-	-	-	-
32858	AMORELINO/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	2.260	-	-	-	-	-	-	-	-
32859	L.ZENATTO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.159	3.015	2.887	-	-	-	-	-	-	-	-
32860	A.SILVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.863	2.710	2.624	-	-	-	-	-	-	-	-
32861	A.PAULA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.164	3.018	2.893	-	-	-	-	-	-	-	-
32862	G.BONIFACIO/F.PROPRIA M	G	-	-	-	-	3.183	3.038	2.911	-	-	-	-	-	-	-	-
32863	J.MARTINS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.960	2.826	2.707	-	-	-	-	-	-	-	-
32863	J.MARTINS/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	2.826	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32864	V. SILVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.229	3.001	2.224	-	-	-	-	-	-	-	-
32864	V.SILVA/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	3.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32865	C.VALENTINO/F.PROPRIA T	G	-	-	-	-	-	2.534	2.405	2.292	-	-	-	-	-	-	-
32866	R.GEORGII/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	1.921	1.822	1.732	-	-	-	-	-	-
32867	M.TANZAWA/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	2.667	2.545	2.438	-	-	-	-	-	-	-	-
32868	D.BASILIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.046	1.940	1.844	-	-	-	-	-	-
32869	A.MARIANI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	1.960	1.859	1.767	-	-	-	-	-	-
32870	S.LEITE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.672	2.549	2.442	-	-	-	-	-	-	-	-
32871	S.SILVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.837	2.706	2.590	-	-	-	-	-	-	-	-
32872	N.CASTRO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.846	2.718	2.584	-	-	-	-	-	-	-
32873	R.SANTANA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.877	2.754	2.626	-	-	-	-	-	-	-	-
32874	A.BIAZUS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.965	2.829	2.710	-	-	-	-	-	-	-	-
32875	A.ARAUJO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.002	1.897	1.850	1.222	1.172	1.007	965	-
32876	E.ARONIS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.834	2.702	2.588	-	-	-	-	-	-	-	-
32877	A.GLITZ/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.162	3.018	2.890	-	-	-	-	-	-	-	-
32878	A.MACHADO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.165	2.943	2.182	-	-	-	-	-	-	-	-
32879	E.QUINI/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.849	2.719	2.605	-	-	-	-	-	-	-	-
32880	HUPALOVSKI/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	3.159	3.015	2.886	-	-	-	-	-	-	-	-
32881	CARAVEL/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.944	2.809	2.690	-	-	-	-	-	-	-	-
32882	ANESIO.F/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.353	3.118	2.311	-	-	-	-	-	-	-	-
32883	CHAPISCA/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.784	2.661	2.529	-	-	-	-	-	-	-
32884	A.LASS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.840	2.712	2.598	-	-	-	-	-	-	-	-
32885	F.ALBERS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.816	2.687	2.575	-	-	-	-	-	-	-	-
32886	E.VINHAES/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	2.844	2.713	2.598	-	-	-	-	-	-	-	-
32887	ELIANDRO/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.142	2.996	2.871	-	-	-	-	-	-	-	-
32887	ELIANDRO/ F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	2.996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32888	G.VIEIRA/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.010	2.871	2.752	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

32889	I.ELOI/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.150	3.004	2.876	-	-	-	-	-	-	-
32890	P.HANDA/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.164	3.018	2.892	-	-	-	-	-	-	-
32890	P.HANDA/ F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	3.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32891	D.NOQUEI/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	1.932	1.833	1.742	-	-	-	-	-	-
32892	STASCZYZ/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.764	1.674	1.626	-	-	-	-	-
32893	NAISINGER/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.960	2.824	2.705	-	-	-	-	-	-	-
32894	J.MATULA/ F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	2.983	2.847	2.726	-	-	-	-	-	-	-
32895	P.COELHO/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.186	3.038	2.910	-	-	-	-	-	-	-
32896	J.JENSEN/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.037	2.898	2.776	-	-	-	-	-	-	-
32897	R.ABREU/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.136	2.991	2.866	-	-	-	-	-	-	-
32898	J.BERNAR/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.996	2.859	2.739	-	-	-	-	-	-	-
32898	J.BERNAR/ F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	2.859	-	-	-	-	-	-	-	-
33000	I/JONWAY RALLY 150CC	G	-	-	-	-	3.061	2.918	2.790	2.694	2.529	-	-	-	-	-	-
33001	I/JONWAY YY150 T2	G	-	-	-	-	-	-	3.822	3.411	3.216	-	-	-	-	-	-
33002	I/JONWAY NEW ADV 150CC	G	-	-	-	-	-	3.538	3.368	3.186	3.053	-	-	-	-	-	-
33003	I/JONWAY NEW RALLY 150CC	G	-	-	-	-	-	2.871	2.675	2.580	2.382	-	-	-	-	-	-
33004	I/JONWAY YY150T 4A	G	-	-	-	-	-	-	5.552	5.295	4.904	-	-	-	-	-	-
33005	I/JONWAY YY50 QT6	G	-	-	-	-	-	-	1.918	1.852	1.731	-	-	-	-	-	-
33006	I/JONWAY JONNY ATLAN 150	G	-	-	-	-	4.284	4.066	3.895	3.747	-	-	-	-	-	-	-
33006	I/JONWAY JONNY ATLAN 150	A	-	-	-	-	-	4.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33007	I/JONWAY JONNY ATLAN 250	G	-	-	-	-	6.702	6.189	5.768	5.527	-	-	-	-	-	-	-
33008	I/JONWAY YY250I	G	-	-	-	-	7.333	6.772	6.577	-	-	-	-	-	-	-	-
33009	I/JONWAY YY50 QT29	G	-	-	-	-	1.894	1.793	1.716	-	-	-	-	-	-	-	-
33010	I / JONWAY YY50 QT28	G	-	-	-	1.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33011	I/JONWAY YY50 QT30	G	-	2.517	2.247	2.104	2.038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33012	I/JONWAY DPCTX MJB 5000W	G	-	-	-	-	7.755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33015	I/JONWAY DPCTX MJS 5000W	G	-	-	8.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33017	I/JONWAY YY50 QT6C	G	2.773	2.641	2.515	2.406	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33018	I/JONWAY YY125 T12	G	-	-	-	-	-	4.804	4.593	-	-	-	-	-	-	-	-
33100	I/LIFENG MVK FU 300 1	G	-	-	-	8.420	7.916	7.147	6.853	-	-	-	-	-	-	-	-
33100	I/LIFENG MVK FU 300 1	A	-	-	-	-	-	7.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33101	I/LIFENG MVK FU 240 2	G	-	-	7.203	6.976	6.559	5.802	5.543	-	-	-	-	-	-	-	-
33101	I/LIFENG MVK FU 240 2	A	-	-	-	-	-	5.802	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33102	I/LIFENG MVK FU 240 1	G	-	-	-	7.228	6.794	6.023	5.756	-	-	-	-	-	-	-	-
33103	I/LIFENG MVK FU 320 2	G	-	-	-	8.085	7.422	7.054	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33104	I/LIFENG MVK FU 320 1	G	-	-	-	9.988	9.163	8.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33105	I/LIFENG MVK FU 320 3	G	-	-	-	9.310	8.752	8.320	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33106	I/LIFENG MVK FU 320 4	G	-	-	-	9.313	8.752	8.320	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33107	I/LIFENG MVK FU 320 5	G	-	-	-	9.310	8.752	8.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33108	I/LIFENG DD300E-6	G	-	-	-	-	9.211	8.157	7.799	-	-	-	-	-	-	-	-
33200	I/TVS APACHE RTR160	G	-	-	-	-	-	4.387	4.153	3.978	-	-	-	-	-	-	-
33201	I/RTR 150 APACHE	G	4.155	3.957	3.769	3.235	2.963	2.630	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33201	I/RTR 150 APACHE	A	-	-	-	3.235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33300	I/SANYOU B09-22	G	-	-	-	2.320	2.059	1.639	1.583	-	-	-	-	-	-	-	-
33301	I/SANYOU B10 800W	G	-	-	-	-	3.596	3.419	3.171	2.828	-	-	-	-	-	-	-
33302	I/SANYOU XGW V1500 W	G	-	-	-	-	3.040	2.811	2.559	2.452	2.330	2.216	2.152	2.054	1.969	1.852	1.764
33305	I/SANYOU MOTOR Z S1000	G	-	-	-	3.727	3.405	2.938	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33400	I/CHACOMER KENTON C110	G	-	-	-	-	-	-	-	2.342	2.247	2.150	-	-	-	-	-
33500	I/ZHIWEI KELT BELLE	G	-	-	-	-	1.726	1.470	1.399	-	-	-	-	-	-	-	-
33601	I/APOLLO ORION AGB30 WR2	G	-	-	-	-	18.564	17.602	16.336	-	-	-	-	-	-	-	-
33602	I/APOLLO ORION AGB31 WR1	G	-	-	-	-	14.130	12.295	11.128	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

33603	I/APOLLO ORION AGB30 AR1	G	-	-	-	-	-	12.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33700	BUELL/XB12X	G	-	-	-	-	18.836	18.078	16.933	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33700	BUELL/XB12X	A	-	-	-	-	-	18.078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33701	BUELL/XB12SS	G	-	-	-	-	21.781	19.698	17.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33702	BUEL/XB9SX	G	-	-	-	20.302	18.785	18.044	16.447	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33702	BUEL/XB9SX	A	-	-	-	-	18.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33705	I/BUELL BLAST	G	-	-	-	19.494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33800	I/HIGHWAY SEVEN CUST 113	G	-	-	-	-	-	53.955	50.264	47.326	-	-	-	-	-	-	-	-
33801	I/HIGHWAY SEVEN CUST 96	G	-	-	-	-	-	35.015	33.525	31.012	-	-	-	-	-	-	-	-
33900	I/FUTONG FT125 2	G	-	-	-	-	2.591	2.457	2.349	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33901	I/FUTONG FT150 2	G	-	-	-	-	3.141	2.918	2.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33902	I/FUTONG FT150T 4	G	-	-	-	-	4.294	4.095	3.916	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33903	I/FUTONG FT200GY 2	G	-	-	-	-	3.321	3.154	2.957	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34000	I/GUANGZHOU FONTAF125T10	G	-	-	-	-	-	-	-	1.779	-	-	-	-	-	-	-	-
34001	I/GUANGZHOU FONTAFTT125T3	G	-	-	-	-	-	-	-	1.866	-	-	-	-	-	-	-	-
34002	I/FONTA FT125T 3	G	-	-	-	-	-	2.848	2.761	2.630	-	-	-	-	-	-	-	-
34003	I/FONTA FT125T 10	G	-	-	-	-	-	-	1.779	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34100	I/ZONGSHEN PIAGGIO FLY	G	-	-	-	-	3.521	3.191	3.094	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34200	I/ CIXI ASIAMOTOS RS125	G	-	-	-	-	2.718	2.532	2.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34201	I/CIXI ASIAMOTOS SR200	G	-	-	-	-	3.440	3.267	3.064	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34202	I/CIXI ASIAMOTOS C250V	G	-	-	-	-	5.237	4.965	4.747	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34203	ASIAMOTOS/RS 125	G	-	-	-	2.944	2.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34204	ASIAMOTOS/CHALLENGER 250	G	-	-	-	7.909	7.571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34205	I/KINGRING JINLUN JL250V	G	-	-	-	6.709	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34300	I/ZHENGLONG ZLMC 03	G	-	-	-	-	2.378	2.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34400	I/SONIK YAI YH 150 2A	G	-	-	-	-	2.599	2.474	2.235	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34400	I/SONIK YAI YH 150 2A	A	-	-	-	-	-	2.474	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34401	I/SONIK SIRIK YH 125 3C	G	-	-	-	-	2.809	2.627	2.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34401	I/SONIK SIRIK YH 125 3C	A	-	-	-	-	-	2.627	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34402	I/SONIK WIKKI YH 125 2A	G	-	-	-	-	2.313	2.201	2.028	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34402	I/SONIK WIKKI YH 125 2A	A	-	-	-	-	-	2.201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34403	I/SONIK EAGLE KING 150CC	G	-	-	3.096	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34404	I/SONIK MOTOR FREWIND	G	-	2.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34405	I/SONIK STRADA 800	G	3.501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34500	I/SUNHOU 250 4	G	-	-	-	-	-	5.385	5.166	4.930	-	-	-	-	-	-	-	-
34501	I/GLOBALSTRONG GSC03 CHP	G	-	-	-	-	-	-	2.610	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34502	I/SUNHOU M-ONNDA MG150	G	-	-	-	3.155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34600	I/DONGYANG SY125 CUSTOM	G	-	-	-	-	2.666	2.554	2.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34601	I/DONGYANG SY200 THUNDER	G	-	-	-	-	3.353	3.183	2.985	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34602	I/DONGYANG SY110 SUPER	G	-	-	-	-	2.233	2.000	1.822	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34603	I/DONGYANG SY200 TRUST	G	-	-	-	-	3.285	3.120	2.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34604	I/DONGYANG SY150 SHADOW	G	-	-	-	-	-	2.995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34700	I/CSR NKD 0	G	-	-	-	-	6.651	5.811	5.271	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34801	I/LINZHI OMOTO HTB110-4	G	-	-	-	-	-	2.884	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34804	I/LINZHI XB 150ZH-B	G	-	-	-	-	2.908	2.519	2.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34804	I/LINZHI XB 150ZH-B	A	-	-	-	-	-	2.519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34805	I/LINZHI XB 150 ZHC	G	-	-	-	5.763	5.490	5.177	4.953	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34806	I/LINZHI XB 125 5B	G	-	-	-	-	3.032	2.872	2.748	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34807	I/LINZHI XB 200 ZHC	G	-	-	-	-	4.445	4.215	4.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34808	I/LINZHI CARGO C-200ZH	G	9.860	9.391	8.944	7.458	7.058	6.708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34809	I/LINZHI CARGO C-200	G	-	-	-	7.201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

34810	I/LINZHI CARGO 200	G	10.516	10.100	9.664	8.702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34900	I/MEITIAN MT150T 6B	G	-	-	-	-	-	3.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34901	I/MEITIAN MOTOCAR MCA150	G	-	-	7.208	6.862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34902	I/MEITIAN MOTOCAR MCF150	G	9.122	8.688	8.276	7.555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34902	I/MEITIAN MOTOCAR MCF150	A	-	-	8.276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35000	I/LINGTIAN LB 150T-9	G	-	-	-	-	-	2.320	2.140	2.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35000	I/LINGTIAN LB 150T-9	A	-	-	-	-	-	-	2.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35001	I/LINGTIAN LB 125T-21	G	-	-	-	-	-	2.556	2.415	2.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35001	I/LINGTIAN LB 125T-21	A	-	-	-	-	-	-	2.415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35002	I/LINGTIAN LB 150T-15	G	-	-	-	-	-	3.080	2.941	2.818	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35003	I/LINGTIAN LB 150T-13	G	-	-	-	-	-	2.894	2.770	2.649	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35004	I/LINGTIAN LB 250T	G	-	-	-	-	-	6.029	5.753	5.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35100	I/EAGLE YY250T	G	-	-	-	-	-	7.600	7.250	7.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35124	I/BASHAN KELT BS250 8	G	-	-	-	-	7.462	6.892	6.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35200	I/BASHAN JONNY HYPE 110	G	2.398	2.284	2.175	2.108	1.999	1.901	1.835	1.621	1.540	-	-	-	-	-	-	-	-
35200	I/BASHAN JONNY HYPE 110	A	-	-	2.175	2.108	1.999	-	-	1.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35201	I/BASHAN SV KC119 200	G	-	-	-	-	7.322	6.939	6.590	6.373	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35202	I/BASHAN MIRAGE SPORT 20	G	-	-	-	-	7.062	6.690	6.359	6.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35202	I/BASHAN MIRAGE SPORT 20	A	-	-	-	-	-	6.690	6.359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35203	I/BASHAN DRIZ TOP 125	G	-	-	-	-	-	2.563	2.356	2.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35203	I/BASHAN DRIZ TOP 125	A	-	-	-	-	-	-	2.356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35204	I/BASHAN DRIZ TOP 125 P	G	-	-	-	-	-	3.045	2.800	2.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35204	I/BASHAN DRIZ TOP 125 P	A	-	-	-	-	-	-	2.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35205	I/CHONGQING PS200 SPORT	G	-	-	-	-	-	3.370	3.067	2.973	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35205	I/CHONGQING PS200 SPORT	A	-	-	-	-	-	-	3.067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35206	I/BASHAN GS 806	G	-	-	-	-	-	-	5.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35207	I/BASHAN GS 808	G	-	-	-	-	-	-	5.148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35208	I/BASHAN KELT RUSH	G	-	-	-	-	2.692	2.252	2.134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35209	I/BASHAN KELT ZAZZ	G	-	-	-	-	4.475	3.947	3.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35209	I/BASHAN KELT ZAZZ	A	-	-	-	-	-	3.947	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35210	I/BASHAN KELT QUASAR	G	-	-	-	-	3.174	2.995	2.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35211	I/BASHAN YOCHI YQ119 200	G	-	-	-	-	2.502	2.094	1.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35212	I/GLOBALSTRONG BP200 WC	G	-	-	-	-	-	7.227	6.866	6.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35212	I/GLOBALSTRONG BP200 WC	A	-	-	-	-	-	-	6.866	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35213	I/GLOBALSTRONG KC119 WC	A	-	-	-	-	-	-	6.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35213	I/GLOBALSTRONG KC119 WC	G	-	-	-	-	-	-	6.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35214	I/BASHAN KELT BS250 8	G	-	-	-	-	7.395	6.819	6.519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35214	I/BASHAN KELT BS250 8	A	-	-	-	-	-	6.819	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35215	I/BASHAN KZUKI KZ-200	G	-	-	-	-	2.878	2.407	2.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35216	I/BASHAN BS 150ZK-8	G	-	-	-	-	-	6.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35217	I/BASHAN BS 150ZH-C	G	-	-	-	-	2.968	2.823	2.724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35218	I/BASHAN HE48Q 2B	G	-	-	-	-	1.574	1.514	1.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35218	I/BASHAN HE48Q 2B	A	-	-	-	-	-	1.514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35219	I/BASHAN BRAZIL CG 150	G	-	-	-	-	3.675	3.318	3.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35219	I/BASHAN BRAZIL CG 150	A	-	-	-	-	-	3.318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35220	I/BASHAN KELT BS125 WOLF	G	-	-	-	-	2.429	2.032	1.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35220	I/BASHAN KELT BS125 WOLF	A	-	-	-	-	-	2.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35221	I/BASHAN KELT BS150 8	G	-	-	6.520	-	5.027	4.787	4.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35221	I/BASHAN KELT BS150 8	A	-	-	-	-	-	4.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35222	I/BASHAN GSPB 008	G	-	-	-	-	-	6.196	5.797	5.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35223	I/BASHAN JONNY HYPE 50	G	2.497	2.379	2.265	1.890	1.784	1.626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

35600	I/ZHEJIANG YB 150T-15	G	-	-	-	-	3.764	3.728	3.252	3.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35600	I/ZHEJIANG YB 150T-15	A	-	-	-	-	-	-	3.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35601	I/ZHEJIANG CHOPPER COBRA	G	-	-	-	-	-	7.337	6.503	6.288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35601	I/ZHEJIANG CHOPPER COBRA	A	-	-	-	-	-	-	6.503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35602	I/ZHEJIANG B09	G	-	-	-	-	-	2.408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35603	I/ZHEJIANG KENT POWER150	G	-	-	-	3.018	2.818	2.675	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35604	I/ZHEJIANG XY 200 T6	G	-	-	-	4.330	4.068	3.932	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35605	I/ZHEJIANG XY 150 TJ	G	-	-	-	3.058	2.891	2.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35606	I/JIAJUE ARDOUR JJ150T23	G	-	4.754	4.604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35609	I/KAITONG YB 150T-11 C	A	-	6.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35611	I/KAITONG YB 250ZKT	A	-	9.075	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35613	I/JIAJUE ARDOUR JJ150T	G	-	4.492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35700	I/GUOWEI OMOTO HTR150	G	-	-	-	-	-	4.875	4.697	4.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35700	I/GUOWEI OMOTO HTR150	A	-	-	-	-	-	-	4.697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35701	I/GUOWEI OMOTO HT150 R	G	-	-	-	-	-	2.898	2.726	2.606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35701	I/GUOWEI OMOTO HT150 R	A	-	-	-	-	-	-	2.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35800	F.MESSIAS/ F.PROPRIA MOT	G	-	-	-	-	-	2.974	2.836	2.719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35801	A.BALSANI/ F.PROPRIA MOT	G	-	-	-	-	-	2.983	2.846	2.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35802	J.BRENNER/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.868	1.674	1.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35803	L.VARGAS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.362	3.127	2.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35804	W.COSTA/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.348	3.116	2.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35805	D.SANTOS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.895	2.760	2.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35806	G.ROMAO/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.120	2.903	2.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35807	S.BETES/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.960	2.825	2.707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35808	J.SILVA/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.216	3.065	2.937	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35809	CHIQUINATO/ F.PROPRIA TR	G	-	-	-	-	-	3.047	2.907	2.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35810	L.SANTOS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.409	3.250	3.115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35811	J.DUARTE/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.982	2.845	2.725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35812	A.CLERIS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.164	3.017	2.892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35813	CL.LIMA/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.013	2.874	2.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35814	R.DOSREIS/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.222	2.996	2.221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35815	J.BARROS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.978	2.842	2.723	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35816	V.FRANCO/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.005	2.868	2.747	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35817	S.ARAUJO/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.954	2.818	2.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35818	BORINELLI/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.001	2.861	2.742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35819	G.FREITAS/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.196	3.046	2.918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35820	P.CRUIZ/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.172	3.025	2.899	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35821	HIROYUKI/ F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	-	3.122	2.980	2.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35822	P.HANDA2/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.013	2.875	2.754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35823	W.PASSOS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.201	2.976	2.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35824	E.SASSO/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.544	2.431	2.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35825	RIC.ANT/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.364	3.129	2.319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35826	PEDR.ANT/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.180	3.033	2.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35827	PRESTUPA/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.352	3.119	2.311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35828	A.PUGIOLI/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.896	2.762	2.645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35829	LAZZARI/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	30.829	29.418	28.181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35830	J.BIAZUS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.968	2.830	2.710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35831	CAPPELARO/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.323	3.092	2.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35832	A.BIAZUS/F.PROPRIA TRIC2	G	-	-	-	-	-	3.104	2.886	2.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35833	J.TUROLA/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.201	2.976	2.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35834	E.BOECHEL/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.907	2.706	2.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

35835	R.CESIUK/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.128	2.981	2.856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35836	E.GUEDES/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.007	2.870	2.749	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35837	A.BEAL/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.761	2.633	2.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35838	J.SEBOLD/ F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	3.021	2.883	2.761	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35839	J.MOELLER/ F.PROPRIA MOT	G	-	-	-	-	3.102	2.959	2.834	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35841	CLA.SOUZA/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	3.551	3.387	3.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35842	SOLDATEL/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	2.960	2.754	2.041	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35843	ROVILSON/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.944	2.737	1.597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35844	R.QUADROS/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.878	2.132	1.851	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35845	A.DALLA/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.798	2.668	2.555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35846	MJ.SOUZA/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.026	2.243	1.947	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35847	A.BOSCO/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.596	3.346	2.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35848	J.FREIRES/ F.PROPRIA MOT	G	-	-	-	-	1.932	1.843	1.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35849	A.NERY/ F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	2.877	2.677	1.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35850	W.FRANCO/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.352	3.119	2.311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35851	M.HELMANN/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	3.113	2.895	2.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35852	H.RENZ/ F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	2.868	2.668	1.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35853	PINZON.N/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.094	2.877	2.132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35855	V.JAQUES/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	1.783	1.690	1.607	-	-	-	-	-	-	-	-
35856	M.GUSE/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	1.741	1.652	1.570	-	-	-	-	-	-	-	-
35858	J.MARTINI/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	3.090	2.946	2.823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35859	R.SALOMAO/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	3.088	2.872	1.676	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35860	GET.MELO/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.362	3.128	2.318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35861	J.MAZETI/ F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	-	2.908	2.705	2.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35862	W.POMNITZ/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	2.927	2.793	2.675	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35863	CASTELARI/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	2.983	2.776	2.057	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35865	ERI.OLI/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.785	1.690	1.649	-	-	-	-	-	-	-
35866	I.BAUELS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.461	3.302	3.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35867	CLAUDINO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.238	3.012	2.231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35868	A.GUICO/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.363	3.129	2.318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35869	E.BELLEMO/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	3.000	2.789	2.067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35870	G.BARAN/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.368	3.134	2.321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35871	J.GOIS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.211	2.986	2.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35872	J.MANFRIN/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	1.762	1.667	1.627	-	-	-	-	-	-	-
35873	L.RIBAS/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.376	3.140	2.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35873	L.RIBAS/ F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	3.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35874	I.TEODORO/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	3.899	3.714	3.538	3.292	2.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35874	I.TEODORO/ F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	-	-	3.292	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35875	HECKMANN/ F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.186	2.963	2.196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35875	HECKMANN/ F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	2.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35876	PARREIRAS/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.050	2.261	1.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35877	ROB.PINTO/ F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.018	1.752	1.659	-	-	-	-	-	-	-	-
35878	LADISLAU/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.351	3.118	2.311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35879	E.GASPAR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.348	3.060	2.931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35880	OSMAR SAN/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.282	3.052	2.262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35881	A.ATAIDES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.201	2.976	2.205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35883	E.A.GOMES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.830	2.633	1.952	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35884	HERMES.L/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.211	2.986	2.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35885	D.PANCOTTI/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	3.094	2.879	2.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35886	C.REY/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.839	2.642	1.956	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35887	GILEADE B/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.909	1.697	1.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

35888	DALMONIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.376	3.086	2.956	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35888	DALMONIR/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	3.086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35889	HIL GOMES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.332	3.100	2.298	-	-	-	-	-	-	-	-	
35890	M.AURELIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.368	3.135	2.322	-	-	-	-	-	-	-	-	
35891	NAIR PAES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.086	2.820	2.702	-	-	-	-	-	-	-	-	
35892	C.R.KUGLER/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.838	2.639	1.955	-	-	-	-	-	-	-	-	
35893	E.ANDRADE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.031	2.820	2.089	-	-	-	-	-	-	-	-	
35894	M.DOMINGOS/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.204	2.981	2.208	-	-	-	-	-	-	-	-	
35895	ADRALTO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.741	2.602	2.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35896	JOSE SOUZA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.198	2.974	2.204	-	-	-	-	-	-	-	-	
35897	M.CRESTANI/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	3.221	2.994	2.218	-	-	-	-	-	-	-	-	
35898	HERLON.R/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.221	2.994	2.218	-	-	-	-	-	-	-	-	
35899	COLECAO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.406	-	-	
35900	I/FUXING HAobao HB 110-3	G	-	-	-	-	1.887	1.789	1.636	1.567	-	-	-	-	-	-	-	-	
35901	I/FUXING HAobao HB 150T	G	-	-	-	-	-	2.895	2.605	2.527	-	-	-	-	-	-	-	-	
36000	I/VMAG VM200XL 200CC	G	-	-	-	-	-	6.674	6.225	5.705	-	-	-	-	-	-	-	-	
36100	FELZA/LUG 2.0	G	27.175	26.319	25.291	22.316	19.604	17.303	15.132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36200	I/GUANGZHOU FMM125T 26A	G	-	-	-	-	-	2.130	1.905	1.843	-	-	-	-	-	-	-	-	
36200	I/GUANGZHOU FMM125T 26A	A	-	-	-	-	-	-	1.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36201	I/GUANGZHOU FMM110 2EEC	G	-	-	-	-	-	1.702	1.644	1.587	-	-	-	-	-	-	-	-	
36201	I/GUANGZHOU FMM110 2EEC	A	-	-	-	-	-	-	1.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36202	I/GUANGZHOU FMM125T 28	G	-	-	-	-	-	2.102	1.881	1.819	-	-	-	-	-	-	-	-	
36202	I/GUANGZHOU FMM125T 28	A	-	-	-	-	-	-	1.881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36203	I/SUKIDA SK150A-5 STREET	G	-	-	-	-	-	-	-	3.298	3.161	2.950	-	-	-	-	-	-	
36204	I/SUKIDA SK150-9 STREET	G	-	-	-	-	-	-	-	4.295	3.991	3.709	-	-	-	-	-	-	
36205	I/SUKIDA ALIEN SK 150T14	G	-	-	-	-	-	2.837	2.695	2.519	-	-	-	-	-	-	-	-	
36206	I/SUKIDA SPORT 150-3	G	-	-	-	-	-	-	-	2.827	2.679	2.548	-	-	-	-	-	-	
36206	I/SUKIDA SPORT 150-3	A	-	-	-	-	-	-	-	-	2.679	-	-	-	-	-	-	-	
36207	I/SUKIDA SK150 GY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	3.813	-	-	-	-	-	-	-	
36208	I/SUKIDA SPORT 150-6	G	-	-	-	-	-	-	-	2.587	2.453	2.333	-	-	-	-	-	-	
36209	I/SUKIDA SK 150-6	G	-	-	-	-	-	-	2.982	2.820	2.667	-	-	-	-	-	-	-	
36210	I/SUKIDA SK 150-3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	2.600	-	-	-	-	-	-	-	
36214	I/SUKIDA SK150A-5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	3.367	-	-	-	-	-	-	-	
36300	I/LINGYUN LY150T 7A	G	-	-	-	-	3.118	2.267	2.193	2.101	-	-	-	-	-	-	-	-	
36301	I/LINGYUN LY150T 6A	G	-	-	-	-	-	3.995	3.699	3.546	-	-	-	-	-	-	-	-	
36302	I/LINGYUN LY150T 5	G	-	-	-	3.946	3.691	3.186	3.056	2.929	-	-	-	-	-	-	-	-	
36303	I/LINGYUN LY125T 5	G	-	-	-	-	2.705	2.573	2.369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36304	I/LINGYU NORTSTAR T27	G	4.066	3.905	3.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36305	I/LINGYU HT150T-25	G	-	-	4.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36306	I/LINGYU ZUNDAPP 150-T24	G	-	4.302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36306	I/LINGYU ZUNDAPP 150-T24	A	-	4.302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36400	DAFRA/SPEED 150	G	3.543	3.375	3.215	2.654	2.392	2.159	2.131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36400	DAFRA/SPEED 150	A	-	-	3.215	2.654	2.392	2.159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36401	DAFRA/HORIZON 250	G	10.767	-	-	-	6.530	5.598	5.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36402	DAFRA/LASER 150	G	-	-	-	3.427	3.121	2.612	2.534	2.427	-	-	-	-	-	-	-	-	
36402	DAFRA/LASER 150	A	-	-	-	-	3.121	2.612	2.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36403	DAFRA/KANSAS 150	G	4.307	4.101	3.906	3.073	2.765	2.374	2.252	2.159	-	-	-	-	-	-	-	-	
36403	DAFRA/KANSAS 150	A	4.307	4.101	3.906	3.073	2.765	2.374	2.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36404	DAFRA/SUPER 100	G	2.089	1.990	1.896	1.833	1.722	1.421	1.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36404	DAFRA/SUPER 100	A	-	-	1.896	-	1.722	1.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36405	DAFRA/SPEED 150 CARGO	G	2.999	2.856	2.721	2.646	2.389	2.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

36405	DAFRA/SPEED 150 CARGO	A	-	-	2.721	-	2.389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36406	DAFRA/SUPER 100	G	-	-	-	-	-	1.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36407	DAFRA/KANSAS 250 SPECIAL	G	-	-	-	6.397	6.097	5.543	5.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36407	DAFRA/ KANSAS 250 SPECIAL	A	-	-	-	-	6.097	5.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36412	DAFRA/ZIG 100	G	-	-	-	1.786	1.662	1.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36413	DAFRA/ZIG	G	3.234	3.081	2.935	2.432	2.380	2.118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36413	DAFRA/ZIG	A	-	-	-	2.432	2.380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36414	DAFRA/SMART 125 EFI	G	4.361	4.154	3.956	3.228	3.158	2.812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36414	DAFRA/SMART 125 EFI	A	-	4.154	3.956	3.228	3.158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36415	BMW/G650 GS	G	21.498	20.474	19.500	16.968	16.331	15.059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36415	BMW/G650 GS	A	21.498	20.474	19.500	16.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36416	DAFRA/TVS APACHE RTR 150	G	4.585	4.367	4.159	3.527	3.460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36416	DAFRA/TVS APACHE RTR 150	A	-	4.367	4.159	3.527	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36417	DAFRA/SUPER 50	G	2.321	2.211	2.105	1.651	1.539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36417	DAFRA/SUPER 50	A	-	-	2.105	1.651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36418	DAFRA/CITYCOM 300I	G	10.287	10.072	9.595	9.017	8.567	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36418	DAFRA/CITYCOM 300I	A	10.287	10.072	9.595	9.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36419	DAFRA/ZIG PLUS	G	3.399	3.238	3.084	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36419	DAFRA/ZIG PLUS	A	-	3.238	3.084	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36422	DAFRA/ZIG 50	G	2.220	2.115	2.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36422	DAFRA/ZIG 50	A	-	2.115	2.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36423	DAFRA/RIVA 150	A	3.705	3.529	3.358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36423	DAFRA/RIVA 150	G	3.705	3.529	3.358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36424	DAFRA/ROADWIN 250R	G	8.224	7.832	7.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36424	DAFRA/ROADWIN 250R	A	-	7.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36425	DAFRA/NEXT 250	G	7.775	7.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36425	DAFRA/NEXT 250	A	7.775	7.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36426	DAFRA/RIVA 150 CARGO	G	4.002	3.776	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36427	DAFRA/APACHE 150 CARGO	G	-	4.654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36499	DAFRA/SPEED	G	3.635	3.463	3.298	2.668	2.408	2.158	2.130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36500	MICROUSI/BRABEZA STRET	G	-	-	3.473	3.297	3.102	2.939	2.810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36600	I/WANGYE KENOS WY250T-2	G	-	-	-	-	-	5.586	5.342	5.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36601	I/WANGYE KENOS WY150T-3	G	-	-	-	-	-	3.328	3.181	3.049	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36602	I/WANGYE KENOS WY150T-3C	G	-	-	-	-	-	3.405	3.257	3.120	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36603	I/WANGYE KENOS WY150T-8	G	-	-	-	-	-	-	3.248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36604	WANGYE KENOS WY125-5	G	-	-	-	-	-	2.441	2.335	2.236	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36606	I/WANGYE KENOS WY150	G	-	-	-	-	-	-	2.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36607	I/WANGYE KENOS WY150-5M	G	-	-	-	-	-	3.086	2.532	2.427	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36607	I/WANGYE KENOS WY150-5M	A	-	-	-	-	-	-	2.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36608	I/WANGYE KENOS WY150-6B	G	-	-	-	-	-	3.118	2.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36609	I/WANGYE KENOS WY250-7	G	-	-	-	-	-	-	5.320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36610	I/WANGYE KENOS SB150	G	-	-	-	-	-	3.516	3.261	2.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36611	I/WANGYE MATRIX IR150T 3	G	-	-	4.140	3.897	3.729	3.542	3.390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36611	I/WANGYE MATRIX IR150T 3	A	-	-	4.140	3.897	-	3.542	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36612	I/WANGYE VINTAGE IR150T	G	-	4.116	3.986	3.782	3.584	3.405	3.257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36612	I/WANGYE VINTAGE IR150T	A	-	-	3.986	-	-	3.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36700	I/PANYU KAZUKI KZ 125-5	G	-	-	-	-	-	3.735	3.433	3.289	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36701	I/PANYU KAZUKI KZ 110-7A	G	-	-	-	-	-	2.227	2.151	2.049	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36702	I/PANYU KAZUKI KZ 150-GY	G	-	-	-	-	-	3.423	3.296	3.153	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36703	I/PANYU KAZUKI KZ 200-GY	G	-	-	-	-	-	3.674	3.368	3.047	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36704	I/PANYU BR200 ZH	G	-	-	-	6.370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

36704	I/PANYU BR200 ZH	A	-	-	-	6.370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36705	I/PANYU BR110 19	G	-	-	-	-	1.888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36706	I/PANYU BR125 2C	G	-	-	-	-	3.669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36706	I/PANYU BR125 2C	A	-	-	-	-	3.669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36707	I/PANYU BR150 2C	G	-	-	-	-	2.654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36708	I/PANYU SACHS MADASS 125	G	-	-	-	4.206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36709	I/PANYU BR125 19	G	-	-	-	3.761	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36709	I/PANYU BR125 19	A	-	-	-	3.761	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36710	I/HAOJIAN BRAVAX BX150	G	-	-	3.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36710	I/HAOJIAN BRAVAX BX150	A	-	-	3.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36711	I/HAOJIAN BRAVAX BX125	G	-	-	3.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36711	I/HAOJIAN BRAVAX BX125	A	-	-	3.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36712	I/YINHE BRAVAX BVX20	G	-	-	-	3.934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36712	I/YINHE BRAVAX BVX20	A	-	-	-	3.934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36713	I/RATO BRAVAX BR150 D6	A	-	-	2.845	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36713	I/RATO BRAVAX BR150 D6	G	-	-	2.845	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36714	I/RATO BRAVAX BR250 D1	G	-	-	6.561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36715	I/RATO BRAVAX BR150 S1	G	-	5.368	5.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36800	I/BENDA BD 150T-3B	G	-	-	-	-	-	2.576	2.376	2.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36900	I/BAODIAO BD 125-11A	G	-	-	-	-	2.878	2.771	2.685	2.559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36901	I/BAODIAO BD 110-A	G	-	-	-	-	1.982	1.879	1.821	1.762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37000	I/BRP CAN AM SPYDER	G	48.533	46.222	44.021	36.366	34.168	31.949	30.987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37000	I/BRP CAN AM SPYDER	A	-	-	44.021	36.366	34.168	31.949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37001	I/BRP CAN AM SPYDER RS	G	48.672	46.354	44.147	36.358	34.172	30.437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37002	I/BRP CAN AM SPYDER RT S	G	61.944	58.994	56.185	53.239	49.563	41.978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37002	I/BRP CAN AM SPYDER RT S	A	-	58.994	56.185	53.239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37003	I/BRP CAN AM SPYDER RS S	G	50.373	47.975	45.690	43.999	40.997	34.415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37003	I/BRP CAN AM SPYDER RS S	A	-	-	45.690	43.999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37004	I/BRP CAN AM SPYDER RT	G	68.704	65.433	62.317	49.941	46.671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37004	I/BRP CAN AM SPYDER RT	A	-	65.433	62.317	49.941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37005	I/BRP CAN AM SPYDER RT L	A	-	64.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37005	I/BRP CAN AM SPYDER RT L	G	-	64.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37100	I/XINGYUE XY 150 ZK	G	-	-	-	-	3.377	2.913	2.813	2.659	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37100	I/XINGYUE XY 150 ZK	A	-	-	-	-	-	2.913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37101	I/XINGYUE XY250GY	G	-	-	-	-	-	4.722	4.492	4.311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37102	I/XINGYUE XY260T-4	G	-	-	-	-	-	6.459	5.934	5.744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37103	I/XINGYUE XY150	G	-	-	-	-	-	-	3.127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37104	I/XINGYUE XY150T-7	G	-	-	-	-	-	2.703	2.567	2.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37200	I/KOAYENG WINNER PRO	G	-	-	-	2.544	2.393	2.270	2.164	2.073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37300	I/TANK TK150-2	G	-	-	-	-	-	3.709	3.439	3.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37301	I/TANK TK250-R3	G	-	-	-	-	-	3.278	3.077	2.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37302	I/TANK TK250-14A	G	-	-	-	-	-	3.768	3.418	3.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37303	I/TANK TK150-8	G	-	-	-	-	-	3.710	3.438	3.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37304	I/TANK TK150T-12	G	-	-	-	-	-	3.819	3.545	3.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37305	I/TANK TK150-7B	G	-	-	-	-	-	4.547	4.376	3.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37306	I/TANK TK150-7	G	-	-	-	-	-	4.195	3.895	3.472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37307	I/TANK TK200GS-5	G	-	-	-	-	-	5.763	5.484	5.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37400	ATMAN/FALCON 01	G	11.877	11.438	10.830	8.833	7.229	6.397	6.117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37400	ATMAN/FALCON 01	A	11.877	11.438	10.830	8.833	7.229	6.397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37400	ATMAN/FALCON 01	D	11.877	11.438	10.830	8.833	7.229	6.397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37500	I/ALEX MOTOSTAR FIERA	G	-	-	-	-	-	-	2.121	2.048	1.881	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

37501	I/ALEX MOTOSTAR FIGHTER	G	-	-	-	-	-	1.999	1.900	1.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37502	I/ALEX MOTOSTAR FUEGO	G	-	-	-	-	-	2.003	1.867	1.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37503	I/ ALEX MOTOSTAR STRAIL	G	-	-	-	-	-	2.377	2.271	2.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37504	I/ALEX MOTOSTAR VIP	G	-	-	-	-	-	2.007	1.929	1.756	1.640	1.560	-	-	-	-	-	-	-	-
37600	GARINNI/GR125 T3	G	-	-	-	3.161	2.988	2.741	2.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37600	GARINNI/GR125 T3	A	-	-	-	-	-	2.741	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37601	GARINNI/GR125 Z	G	-	-	-	2.900	2.814	2.507	2.348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37601	GARINNI/GR125 Z	A	-	-	-	-	2.814	2.507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37602	GARINNI/GR125 S	G	-	-	-	2.373	2.303	2.081	1.957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37603	GARINNI/GR250 T3	G	-	-	-	8.080	7.617	6.992	6.504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37603	GARINNI/GR250 T3	A	-	-	-	-	7.617	6.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37604	GARINNI/GR125 ST	G	2.846	2.710	2.581	2.553	2.475	2.236	2.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37604	GARINNI/GR125 ST	A	-	-	-	-	2.475	2.236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37605	GARINNI/GR150 ST	G	3.520	3.353	3.194	3.049	2.878	2.621	2.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37605	GARINNI/GR150 ST	A	-	3.353	3.194	-	2.878	2.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37606	GARINNI/GR150 TI	G	-	-	-	3.839	3.580	3.246	2.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37606	GARINNI/GR150 TI	A	-	-	-	-	3.580	3.246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37607	GARINNI/GR125 SD	G	-	-	-	2.203	2.086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37700	I/BAOTIAN BT125T 12	G	-	-	-	-	-	2.314	2.072	2.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37701	I/BAOTIAN BT49QT	G	-	-	-	-	-	-	2.174	2.014	1.910	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37702	I/BAOTIAN ALANMOTORSCOLT	G	4.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37800	ODAIR.S/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.238	3.010	2.231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37801	M.RIBAS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.671	2.535	2.399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37802	A.FONSECA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.669	2.532	2.396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37803	C.DEMARCHI/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.695	2.558	2.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37803	C.DEMARCHI/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	-	-	2.558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37804	VALNEMER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.186	2.965	2.197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37804	VALNEMER/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	-	2.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37805	SALUSTIANO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.776	2.635	2.494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37806	DIVINO R./F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.776	2.635	2.494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37806	DIVINO R./F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	2.635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37807	S.GISMAR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.685	2.549	2.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37807	S.GISMAR/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	2.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37808	C.ELISIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.012	2.870	2.723	2.577	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37809	SOCRATES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	2.270	1.974	1.867	-	-	-	-	-	-	-	-
37810	ROB.HECK/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.160	2.940	2.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37811	JOSE TEX/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.762	2.570	1.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37812	A.QUEIROZ/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.370	2.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37814	L.SELOIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.665	3.475	3.323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37815	BLÉNISMAR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.119	2.898	2.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37816	LIMA.F/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.620	2.484	2.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37817	CLA.BORGES/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.777	2.653	2.524	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37818	V.MALARDO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.954	2.190	1.899	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37819	CLO.LIMA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.285	3.115	2.978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37820	VALTERSON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.639	2.505	2.371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37821	C.RIZZON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.119	2.958	2.827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37822	SANTONINO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.290	3.006	2.878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37823	S.ELENO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.701	2.563	2.425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37824	H.MADER/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.390	3.099	2.970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37826	VALTUR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.070	2.909	2.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37827	WERETYCKI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.536	3.352	3.204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

37828	S.NALVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.172	3.006	2.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37829	FR.COSTA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	2.687	2.550	2.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37830	G.VALMIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.925	2.720	1.588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37831	J.ROSA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.631	3.442	3.292	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37832	J.GONCA/F.PROPRIA MOTO	G	-	-	-	3.307	3.134	2.997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37833	L.BRISOLA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.537	3.351	3.203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37834	C.FEDRIGO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.884	2.754	2.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37835	A.GIRARDI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.095	2.932	2.803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37836	S.MESSIAS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.869	2.737	2.622	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37836	S.MESSIAS/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	2.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37837	A.CONTE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	-	1.946	1.846	1.795	-	-	-	-	-	-	-
37838	GR.SILVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.081	1.972	1.876	-	-	-	-	-	-	-	-
37839	MARANGONI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.316	3.145	3.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37840	M.ANTES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	2.988	2.837	2.710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37841	J.ARRAES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.633	2.515	2.391	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37842	CR.ALMEIDA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	3.276	2.994	2.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37843	FR.CAMPOS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.564	3.377	3.230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37844	VOL.BUSS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.295	3.121	2.986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37845	PAULO CRUZ/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	3.320	3.149	3.009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37846	A.CAIXETA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.566	3.400	3.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37847	M.FUSCO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.325	3.151	3.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37848	EDV.ROMERA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	-	1.506	1.445	1.403	-	-	-	-	-	-	-
37849	WESTPHALEN/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	3.623	3.434	3.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37850	E.GOUVEIA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.340	3.164	3.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37850	E.GOUVEIA/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	3.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37851	A.VALOES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.370	3.194	3.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37852	M.R.SILVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.323	3.149	3.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37853	A.JUCELIA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.376	3.200	3.061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37853	A.JUCELIA/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	3.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37854	JS.MENDES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.914	2.783	2.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37855	GL.LACERDA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	2.678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37856	M.HENRIQUE/F.PROPRIA MOT	G	-	-	-	3.309	3.137	3.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37857	T.LOURIVAL/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	2.721	2.583	2.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37858	S.EZIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	2.458	2.335	2.209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37859	O.WALMOR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.681	3.487	3.335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37860	C.CARLINI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.856	2.724	2.385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37860	C.CARLINI/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	2.724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37861	S.AILTIS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.983	2.845	2.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37862	MAXIMILIO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.377	3.201	3.062	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37863	C.MORAES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	2.665	2.529	2.393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37864	C.OLIVEIRA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	3.512	3.327	3.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37864	C.OLIVEIRA/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	-	3.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37865	I.BRANDT/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.150	3.006	2.878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37866	A.MARCON/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	7.371	6.986	6.681	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37867	INIVALDO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.531	1.947	1.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37868	HECKMANNI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	2.635	2.502	2.367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37869	S.FABRI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	2.643	2.506	2.372	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37870	ADR.SILVA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	2.656	2.521	2.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37871	RIC.ARAUJO/F.PROPRIA MOT	G	-	-	-	1.765	1.675	1.585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37872	ROG.GOMES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	3.812	3.614	3.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37872	ROG.GOMES/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	3.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

37873	JUL.SOUZA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.720	2.531	1.477	-	-	-	-	-	-	-
37874	G.ALVARO/F. PRPPRIA TRIC	G	-	-	-	-	3.120	2.964	2.834	-	-	-	-	-	-	-	-
37874	G.ALVARO/F. PRPPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	2.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37875	EL.SOUZA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.721	2.533	1.477	-	-	-	-	-	-	-
37876	DIO.FUCHS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.340	2.221	2.101	-	-	-	-	-	-	-	-
37877	R.IVAIR/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.344	2.226	2.107	-	-	-	-	-	-	-	-
37878	HG.ARAUJO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.328	2.211	2.093	-	-	-	-	-	-	-	-
37879	AR.PACHECO/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	2.732	2.593	2.454	-	-	-	-	-	-	-	-
37879	AR.PACHECO/F.PROPRIA TRI	A	-	-	-	-	-	2.593	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37880	C.ARI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.748	2.609	2.468	-	-	-	-	-	-	-	-
37881	LC.ANTUNES/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	2.707	2.570	2.433	-	-	-	-	-	-	-	-
37882	ADROALDO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.687	2.548	2.410	-	-	-	-	-	-	-	-
37883	PALKOWSKI/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.580	2.448	2.316	-	-	-	-	-	-	-	-
37884	J.FURTA DO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	3.069	2.855	1.667	-	-	-	-	-	-	-
37885	MAR.COSTA/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.588	2.456	2.326	-	-	-	-	-	-	-	-
37886	FRANCISMAR/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	-	2.841	1.657	1.585	-	-	-	-	-	-
37887	PA.ARAUJO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.603	2.470	2.338	-	-	-	-	-	-	-	-
37887	PA.ARAUJO/F.PROPRIA TRIC	A	-	-	-	-	-	2.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37888	ED. THEISS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.596	2.464	2.329	-	-	-	-	-	-	-	-
37889	JCN.PANAO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.598	2.468	2.335	-	-	-	-	-	-	-	-
37890	C.ZELITO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.723	2.584	2.445	-	-	-	-	-	-	-	-
37891	ME.GOMES/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.698	2.562	2.425	-	-	-	-	-	-	-	-
37892	S.ANIBAL/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	-	2.864	1.670	1.597	-	-	-	-	-	-
37893	SF.MORAIS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	2.647	2.512	2.377	-	-	-	-	-	-	-	-
37894	ROB.LEITE/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.652	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37895	FRAN.SOUZA/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	-	2.639	2.516	2.413	-	-	-	-	-	-	-
37896	L.V.FILHO/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.596	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37897	A.AILTIS/F.PROPRIA TRIC	G	-	-	-	-	-	2.899	2.695	1.572	-	-	-	-	-	-	-
37898	V.FANTINEL/F.PROPRIA TRI	G	-	-	-	-	2.636	2.503	2.367	-	-	-	-	-	-	-	-
37900	CASADOTRICICLO/SPORT R3	G	37.702	35.908	34.198	28.651	24.754	22.838	19.085	-	-	-	-	-	-	-	-
38000	HONDA/IBDT TRI PRATIC	G	9.364	8.919	8.494	7.388	7.013	6.433	6.135	5.740	5.438	4.796	4.575	4.332	4.125	3.735	3.581
38100	I/TAYO KYNRO KN150	G	-	-	3.250	3.157	2.949	2.803	2.719	-	-	-	-	-	-	-	-
38100	I/TAYO KYNRO KN150	A	-	-	3.250	-	-	2.803	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38101	I/FASPIDER KYNRO KN125 S	G	-	-	-	2.500	2.328	2.008	1.920	-	-	-	-	-	-	-	-
38101	I/FASPIDER KYNRO KN125 S	A	-	-	-	-	-	2.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38102	I/FASPIDER KYNRO KN50 S	G	-	2.245	-	2.022	1.878	1.779	1.729	-	-	-	-	-	-	-	-
38102	I/FASPIDER KYNRO KN50 S	A	-	-	-	-	-	1.779	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38103	I/YUAN KYNRO KN125 C	G	-	-	-	-	2.794	2.675	2.530	-	-	-	-	-	-	-	-
38103	I/YUAN KYNRO KN125 C	A	-	-	-	-	-	2.675	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38104	I/YUAN KYNRO KN150 TRAIL	G	-	-	-	-	2.981	2.842	2.681	-	-	-	-	-	-	-	-
38104	I/YUAN KYNRO KN150 TRAIL	A	-	-	-	-	-	2.842	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38105	I/YUAN KYNRO KN150 SPORT	G	-	-	-	-	3.445	3.126	2.888	-	-	-	-	-	-	-	-
38105	I/YUAN KYNRO KN150 SPORT	A	-	-	-	-	-	3.126	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38108	I/TAYO HANNA 150 URBANA	G	-	-	-	3.211	3.004	2.695	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38109	I/TAYO HJ 150 3B	G	-	-	3.124	2.981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38109	I/TAYO HJ 150 3B	A	-	-	3.124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38110	I/TAYO HJ 150 3A	G	-	-	3.707	3.566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38300	I/YINHE MRX 230 SUPERMOT	G	-	-	-	-	6.555	6.182	5.856	-	-	-	-	-	-	-	-
38400	I/DI BLASI R7E	G	-	-	-	2.947	2.699	2.573	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38502	I/JINJIE ZQTD 388-2	G	-	-	-	3.407	3.208	3.048	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38600	I/FLIGHT JS200ZH	G	-	-	-	-	6.232	5.878	5.624	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

38601	I/FLIGHT JS200ZH A	G	-	-	-	-	6.465	6.101	5.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38800	I/KANDI KD250MB2 2009	G	-	-	-	5.866	5.379	5.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38804	I/KANDI KD250MB	G	-	-	-	8.735	8.373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38807	I/KEEWAY RKV200-2S	G	-	-	6.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38808	I/KEEWAY TARGET 125	G	-	3.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38810	I/KEEWAY TX150	G	-	-	5.301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38811	I/KEEWAY RKS150	G	-	3.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38812	I/KEEWAY INDEX 350	G	-	10.501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38900	MAGRAO/MT7 CHOPPER	G	32.381	30.839	29.371	24.069	21.156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39000	I/ZERO ZERO S	G	-	-	30.106	28.848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39001	I/ZERO ZERO DS	G	-	-	-	30.575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39100	I/HONGYAN DRAGON	G	-	-	-	2.490	2.324	2.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39101	I/HONGYAN TDR 8677Z	G	-	-	-	3.482	3.219	3.057	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39102	I/HONGYAN PRINCESS 1500W	G	-	-	-	3.153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39200	I/CHARMING BULL KRC50	G	2.343	2.233	2.127	2.020	1.918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39204	I/CHARMING BRAVAX BX50CC	G	2.952	2.844	2.700	2.560	2.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39204	I/CHARMING BRAVAX BX50CC	A	-	2.844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39205	I/CHARMING BULL MAXX KRC	G	-	-	2.182	2.060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39206	I/CHARMING BULL SPORT120	G	-	3.136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39207	I/CHARMING CM200 GY	G	-	4.231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39208	I/CHARMING BRAVAX BVX125	G	-	3.091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39209	I/CHARMING BRAVAX BX125	G	-	3.057	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39300	I/CNC MOTOCAR MTX-150	G	-	-	-	6.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39301	MOTOCAR/MTX150	G	11.023	9.883	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39301	MOTOCAR/MTX150	A	-	9.883	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39302	MOTOCAR/MCF200	G	9.438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39303	MOTOCAR/MCA200	G	9.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39400	I/SACHS MADASS 125	G	-	5.643	-	5.098	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39400	I/SACHS MADASS 125	A	-	5.643	-	5.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39500	I/FOTON FT200ZH-6	G	-	-	-	9.153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39600	I/ARD EXIM TUCTUC VAN	G	-	-	-	10.731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42580	I/BMW K 1600 GT	G	72.907	69.436	66.129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90002	I/MZ URAL GEAR UP 2WD	G	-	-	-	34.544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99999	MON/PROTOTIPO	G	-	-	-	-	-	1.447	-	1.297	1.243	1.209	851	812	759	727	-	-
99999	MON/PROTOTIPO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	1.413	1.374	967	923	-	-	-	-
99999	MON/PROTOTIPO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.209	-	-	-	-	-	-
100002	I/IMP/CHEVROLET SUBURBAN	G	210.110	200.105	190.577	156.979	146.955	136.016	119.631	113.637	97.526	-	-	-	-	-	-	-
100007	I/IMP/DAEWOO TICO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.343	10.457	-
100023	I/LINCOLN SEDAN 4P	G	-	-	-	-	158.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100028	I/CHEVROLET CORVETTE	G	-	-	-	-	-	-	166.470	150.085	144.072	132.635	-	-	-	-	-	-
100199	CHRYSLER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.415
101113	I/FORD MUSTANG CONVERS	G	-	-	-	-	150.446	135.441	121.433	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101139	I/CHEVROLET CAMARO SS	G	-	-	175.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101164	I/ROLLS ROYCE PHANTOM DC	G	-	-	-	1.638.372	1.343.339	1.220.728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101182	I/FORD MUSTANG GT CONV	G	-	-	216.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101196	I/DODGE CHARGER SE	G	-	-	-	-	137.885	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101399	DKW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.481
100001	AVS André Araújo, 150 - Anexo											19.874	18.375	16.249	14.395	13.500	81	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

102000	FIAT/STILO 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	22.438	20.507	19.874	18.375	16.249	-	-	-	-
102000	FIAT/STILO 16V	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.375	-	-	-	-	-
102001	FIAT/STILO ABARTH	G	-	-	-	-	42.482	38.621	34.103	32.690	28.942	25.715	19.153	17.203	16.002	14.997	-	-
102001	FIAT/STILO ABARTH	A	-	-	-	-	-	-	-	32.690	28.942	25.715	19.153	17.203	-	-	-	-
102002	FIAT/STILO	G	-	-	-	-	-	-	-	21.190	19.622	18.553	17.499	15.815	14.839	13.919	-	-
102002	FIAT/STILO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	19.622	18.553	17.499	15.815	-	-	-	-
102002	FIAT/STILO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.815	-	-	-	-
102003	FIAT/STILO M.SCHUMACHER	G	-	-	-	-	-	31.630	29.232	28.120	26.306	24.228	23.056	-	-	-	-	-
102003	FIAT/STILO M.SCHUMACHER	A	-	-	-	-	-	-	-	28.120	26.306	24.228	-	-	-	-	-	-
102004	FIAT/STILO FLEX	G	39.917	38.016	36.207	30.019	27.851	25.384	22.708	21.524	20.095	19.631	-	-	-	-	-	-
102004	FIAT/STILO FLEX	A	-	-	-	30.019	27.851	25.384	22.708	21.524	20.095	-	-	-	-	-	-	-
102005	FIAT/STILO SPORTING FLEX	G	42.326	40.311	38.392	31.967	29.954	27.105	23.293	22.598	-	-	-	-	-	-	-	-
102005	FIAT/STILO SPORTING FLEX	A	-	-	-	31.967	29.954	27.105	23.293	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102006	FIAT/STILO SPORTING DUAL	G	50.007	47.626	45.359	37.304	34.278	32.695	29.361	28.048	-	-	-	-	-	-	-	-
102006	FIAT/STILO SPORTING DUAL	A	-	-	-	37.304	34.278	32.695	29.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102007	FIAT/STILO FLEX DUALOGIC	G	40.458	38.532	36.697	30.543	28.108	26.717	24.353	23.267	-	-	-	-	-	-	-	-
102007	FIAT/STILO FLEX DUALOGIC	A	-	-	-	30.543	28.108	26.717	24.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102008	I/FIAT STILO 1.8 DINAMIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.982	15.868	15.154	-	-	-
102009	FIAT/STILO BLACKMOTION	G	52.045	49.567	47.206	37.766	35.375	34.077	32.580	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102009	FIAT/STILO BLACKMOTION	A	-	-	-	37.766	35.375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102010	FIAT/STILO ATTRACTIVE	G	35.553	33.860	32.249	27.754	26.246	24.178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102010	FIAT/STILO ATTRACTIVE	A	-	-	-	27.754	26.246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102011	FIAT/STILO ATTRACTIVE DL	G	42.051	40.049	38.142	33.301	31.640	28.673	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102011	FIAT/STILO ATTRACTIVE DL	A	-	-	-	33.301	31.640	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102099	FIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.266	9.788	8.990	8.689	8.342	6.863	-
102403	FIAT/PREMIO S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.491
102601	FIAT/UNO CS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.539	10.071	9.602	9.172	8.714	8.300	-
102603	FIAT/UNO S	G	-	26.079	-	-	-	-	-	-	-	12.882	12.253	11.702	11.161	10.634	9.849	9.183
102604	FIAT/UNO SX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.202	8.823
102608	FIAT/UNO MILLE	G	-	-	-	-	-	13.385	12.749	11.788	11.000	10.377	9.726	8.517	8.174	7.346	7.043	-
102608	FIAT/UNO MILLE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.377	9.726	8.517	8.174	7.346	-	-
102608	FIAT/UNO MILLE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.377	9.726	8.517	8.174	-	-	-
102609	FIAT/UNO S 1.5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.386	12.517	11.611	10.757	9.960	9.291	-
102610	FIAT/UNO CS 1.5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.385
102612	FIAT/UNO S IE	G	-	-	-	-	-	-	-	11.706	11.050	9.672	9.274	8.974	8.590	7.743	7.478	-
102612	FIAT/UNO S IE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.590	7.743	-	-
102613	FIAT/UNO CS IE	G	-	-	-	-	-	-	14.860	14.104	12.935	12.297	11.752	11.206	10.261	9.591	8.691	-
102613	FIAT/UNO CS IE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.261	9.591	-	-
102614	FIAT/UNO MILLE ELECTRONI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.952	-	-	-	-	-	-
102616	FIAT/UNO ELECTRONIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.560	-	-	-	8.328	7.929	7.604
102620	FIAT/UNO MILLE EP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.157	9.410
102621	FIAT/UNO MILLE IE	G	-	-	-	-	-	-	12.058	11.405	10.084	9.082	8.669	8.241	7.913	7.324	7.025	-
102621	FIAT/UNO MILLE IE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.913	7.324	-	-
102622	FIAT/UNO MILLE SX	G	-	-	-	-	-	-	12.016	11.371	10.706	9.672	9.233	8.776	8.427	7.798	7.476	-
102623	FIAT/UNO MILLE SX YOUNG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.325	7.023
102624	FIAT/UNO MILLE EX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.163	8.959	8.744	8.394	7.542	7.231	-
102624	FIAT/UNO MILLE EX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.542	7.231
102624	FIAT/UNO MILLE EX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.542	7.231
102625	FIAT/UNO 1.0 CITY	G	-	-	-	16.521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.177	8.579	7.962
102625	FIAT/UNO 1.0 CITY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.579	7.962
102626	FIAT/UNO MILLE SMART	G	-	-	-	-	-	-	-	10.871	10.237	9.437	9.002	8.693	8.341	7.496	7.187	-



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

102626	FIAT/UNO MILLE SMART	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.341	7.496	-
102626	FIAT/UNO MILLE SMART	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.341	7.496	-
102627	FIAT/UNO MILLE FIRE FLEX	G	-	-	17.677	16.038	14.311	13.478	12.881	11.903	11.111	10.487	9.828	9.284	8.581	8.164	-
102627	FIAT/UNO MILLE FIRE FLEX	D	-	-	-	16.038	14.311	13.478	12.881	11.903	11.111	10.487	9.828	9.284	8.581	8.164	-
102627	FIAT/UNO MILLE FIRE FLEX	A	-	-	-	-	-	13.478	12.881	11.903	11.111	-	-	-	-	-	-
102630	FIAT/UNO MILLE WAY ECO	G	-	-	-	-	16.102	15.165	14.407	-	-	-	-	-	-	-	-
102631	FIAT/UNO MILLE ECONOMY	G	20.317	19.350	18.428	16.681	14.877	14.018	13.394	-	-	-	-	-	-	-	-
102631	FIAT/UNO MILLE ECONOMY	A	20.317	19.350	18.428	16.681	14.877	14.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102632	FIAT/UNO MILLE WAY ECON	G	21.577	20.549	19.571	18.171	16.843	15.459	14.697	-	-	-	-	-	-	-	-
102632	FIAT/UNO MILLE WAY ECON	A	21.577	20.549	19.571	18.171	16.843	15.459	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102633	FIAT/UNO WAY 1.4	G	30.748	29.283	27.889	24.450	23.174	21.994	20.974	19.958	18.874	17.993	17.244	16.489	15.746	15.029	14.444
102633	FIAT/UNO WAY 1.4	A	30.748	29.283	27.889	24.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102634	FIAT/UNO VIVACE 1.0	G	24.599	23.428	22.312	19.464	18.448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102634	FIAT/UNO VIVACE 1.0	A	24.599	23.428	22.312	19.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102635	FIAT/UNO ATTRACTIVE 1.4	G	27.305	26.005	24.767	21.650	20.521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102635	FIAT/UNO ATTRACTIVE 1.4	A	-	26.005	24.767	21.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102636	FIAT/UNO WAY 1.0	G	25.830	24.600	23.429	20.540	19.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102636	FIAT/UNO WAY 1.0	A	25.830	24.600	23.429	20.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102638	FIAT/MILLE WAY ECONOMY	G	-	-	-	-	16.318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102639	FIAT/UNO SPORTING 1.4	G	28.940	27.563	26.250	25.392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102639	FIAT/UNO SPORTING 1.4	A	28.940	27.563	26.250	25.392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102640	FIAT/UNO ECONOMY	A	19.152	18.241	17.373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102640	FIAT/UNO ECONOMY	G	19.152	18.241	17.373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102641	FIAT/PALIO SPORT 1.6 DL	G	36.908	35.150	34.493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102641	FIAT/PALIO SPORT 1.6 DL	A	-	35.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102699	FIAT/UNO	G	19.568	-	15.146	14.434	13.979	13.216	12.653	11.734	10.970	10.276	9.673	8.474	8.108	6.979	6.537
102699	FIAT/UNO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.276	-	-	8.108	-	-
102799	FORD/AERO WILLYS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.370	7.581
103204	FORD/DEL REY L	G	-	-	-	-	-	-	-	11.028	10.431	9.965	9.504	9.052	8.600	8.148	7.751
103302	FORD/ESCORT GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.925
103303	FORD/ESCORT L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.425	10.491	9.995	9.578	9.058	8.628
103314	FORD/ESCORT 1.0 HOBBY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.332	6.934	6.606
103318	FORD/ESCORT 1.8I GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.676
103322	FORD/ESCORT 1.8I GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.773
103325	FORD/ESCORT GL 1.6 F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.679
103326	FORD/ESCORT GL 1.6 H	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.719	9.956	9.203	-
103499	FORD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.213	8.607	8.156	7.532
103499	FORD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.832	8.251	7.819	7.220
103899	FORD/JEEP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.943	34.232	32.603	31.051
104301	GM/CARAVAN COMODORO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.685
104399	GM/CARAVAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	12.864	12.242	11.783	11.207	10.678	10.120	9.642
104410	GM/CHEVETTE SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.993	9.505	9.056	8.578	8.174
104601	I/CHEVROLET CAMARO	G	-	-	144.956	140.383	137.338	131.404	125.727	120.296	115.463	110.126	97.569	85.538	77.219	68.897	62.194
104602	I/CHEVROLET CAMARO V6	G	-	-	107.899	104.495	99.062	93.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104603	I/CHEVROLET CAMARO SS	G	169.526	162.321	155.412	149.009	142.869	136.798	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104603	I/CHEVROLET CAMARO SS	A	-	-	-	149.009	142.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104604	I/CHEVROLET CAMARO 1SS	G	168.786	160.749	153.094	143.700	134.221	125.495	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104604	I/CHEVROLET CAMARO 1SS	A	-	-	153.094	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104605	I/CHEVROLET CAMARO 2SS	G	169.526	162.321	155.412	149.009	142.869	136.798	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104605	I/CHEVROLET CAMARO 2SS	A	-	162.321	155.412	149.009	142.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104606	I/CHEVROLET CAMARO 2LT	G	145.873	138.928	132.313	124.108	117.654	110.477	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

104643	I/CHEVROLET CAMARO 45TH	G	-	-	172.594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104644	CHEV/SPIN 1.8L MT LTZ	G	46.602	44.757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104644	CHEV/SPIN 1.8L MT LTZ	A	46.602	44.757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104645	CHEV/SPIN 1.8L MT LT	G	38.662	37.130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104645	CHEV/SPIN 1.8L MT LT	A	38.662	37.130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104646	CHEV/SPIN 1.8L MT	A	37.401	36.221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104646	CHEV/SPIN 1.8L MT	G	37.401	36.221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104647	CHEV/SPIN 1.8L AT LTZ	G	48.262	46.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104647	CHEV/SPIN 1.8L AT LTZ	A	48.262	46.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104648	CHEV/SPIN 1.8L AT LT	G	44.344	42.588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104648	CHEV/SPIN 1.8L AT LT	A	44.344	42.588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104649	I/CHEVROLET CAMARO ZL1	G	242.301	226.755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104649	I/CHEVROLET CAMARO ZL1	A	-	226.755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104650	I/CHEVROLET CRUZE LT	G	-	-	52.094	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104651	I/CHEVROLET CAMARO ZL1 C	G	-	247.177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104652	I/CHEVROLET SONIC RS	G	48.897	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104653	I/CHEV SONIC 16MH LTZ EF	G	49.923	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104654	CHEV/SPIN 1.8L AT LT ADV	G	47.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104655	CHEV/SPIN 1.8L MT LT ADV	G	44.230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104699	GM/ CHEVROLET	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.709	9.368
104699	GM/CHEVROLET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.128	7.843
104721	GM/MONZA SL/E EFI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.601	11.984	11.423	10.824	10.315	-	-
104728	GM/MONZA GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.895	10.380
105003	IMP/ASTON MARTIN VANTAGE	G	-	-	-	469.514	445.151	417.346	257.176	244.041	213.772	199.759	190.590	183.039	177.027	169.033	163.280	-	-
105004	I/ASTON MARTIN DB9	G	-	-	-	318.398	295.075	196.647	169.688	155.981	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105005	I/ASTON MARTIN DBS	G	-	-	-	-	894.604	814.198	732.648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105006	I/ASTON MARTIN V8VANTAGE	G	700.074	666.737	634.989	535.690	488.833	433.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105008	I/ASTON MARTIN DB9 COUPE	G	778.920	741.828	706.503	597.046	561.957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105009	I/ASTON MARTIN DBS CABRI	G	-	-	-	739.315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105010	I/ASTON MARTIN V8VANT CA	G	-	-	-	436.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105010	I/ASTON MARTIN V8VANT CA	A	-	-	-	436.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105011	I/ASTON MARTIN DBS COUPE	G	998.652	951.098	905.808	786.625	747.981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105011	I/ASTON MARTIN DBS COUPE	A	-	-	-	786.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105012	I/ASTON MARTIN RAPIDE CP	G	806.289	769.034	732.413	697.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105012	I/ASTON MARTIN RAPIDE CP	A	-	-	-	697.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105013	I/ASTON MARTIN RAPIDE	G	806.289	769.034	732.413	697.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105014	I/ASTON MARTIN V12VANTAG	G	843.619	803.448	765.188	681.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

106024	I/AUDI A6 AVANT 2.8	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.550	35.156	31.709	26.501
106025	I/AUDI A6 2.8	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.453	35.588	32.169	26.477
106025	I/AUDI A6 2.8	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.588	32.169	-
106026	I/AUDI A3 1.6	G-	-	-	-	-	-	47.620	45.605	42.544	24.266	-	-	-	-	14.256	-
106027	I/AUDI S3 1.8T	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.416	50.892	44.773	37.691	35.710	32.404
106027	I/AUDI S3 1.8T	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.892	44.773	37.691	35.710	32.404
106028	I/AUDI TT COUPE 180PS	G-	-	-	-	-	-	-	-	90.018	85.542	81.141	76.903	71.952	63.595	59.841	58.028
106028	I/AUDI TT COUPE 180PS	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.141	-	-	63.595	59.841	58.028
106029	I/AUDI TT COUPE 225PS	G-	-	-	-	112.259	106.094	100.420	94.457	89.388	84.024	78.717	74.917	74.917	67.074	61.230	59.348
106029	I/AUDI TT COUPE 225PS	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.074	61.230	59.348
106030	I/AUDI TT ROADSTER 180PS	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.138	77.614	67.688
106031	I/AUDI TT ROADSTER 225PS	G-	-	-	-	-	-	110.339	95.495	90.387	84.922	79.604	75.722	75.722	67.858	61.914	59.989
106031	I/AUDI TT ROADSTER 225PS	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.722	67.858	61.914	-
106032	I/AUDI A8 4.2	G	303.009	288.581	274.839	260.334	218.788	208.370	198.448	165.030	155.456	146.283	110.844	72.534	54.638	41.965	39.390
106032	I/AUDI A8 4.2	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	155.456	-	110.844	-	-	-	-
106033	I/AUDI S8 4.2	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.643	73.295	69.689	52.675
106034	I/AUDI S4 AVANT 2.7T	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.806	57.522	54.617	47.004
106034	I/AUDI S4 AVANT 2.7T	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.522	-	-
106035	I/AUDI A4 1.8T	G-	-	-	-	-	-	51.148	48.429	41.746	38.248	34.890	31.703	28.884	20.512	19.297	18.520
106035	I/AUDI A4 1.8T	A-	-	-	-	-	-	-	48.429	41.746	38.248	34.890	31.703	28.884	20.512	19.297	-
106036	I/AUDI A4 AVANT 2.8	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.293	28.382	25.182	24.427
106037	I/AUDI A4 1.8	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.374	19.738	17.977	17.420
106037	I/AUDI A4 1.8	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.738	17.977	-
106038	I/AUDI A6 2.7T	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.454	50.641	46.942	42.983	40.101	37.201	23.957
106038	I/AUDI A6 2.7T	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.101	37.201	-
106039	I/AUDI A4 2.8	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.113	26.371	23.331	21.022
106039	I/AUDI A4 2.8	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.331	-
106040	I/AUDI A4 AVANT 1.8T	G-	-	-	-	-	68.406	65.226	58.605	51.029	46.700	35.574	32.085	30.445	25.117	22.901	20.661
106040	I/AUDI A4 AVANT 1.8T	A-	-	-	-	-	-	-	58.605	-	46.700	-	-	-	25.117	-	-
106041	I/AUDI A4 AVANT 1.8	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.477
106042	I/AUDI A6 AVANT 2.7T	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.154	39.911	37.338	31.734
106043	I/AUDI A6 AVANT 4.2	G-	-	-	-	-	-	-	-	116.744	111.239	99.125	94.828	51.219	45.415	40.508	35.867
106044	I/AUDI A6 4.2	G-	-	-	-	-	-	105.252	97.416	88.846	79.249	54.299	50.296	50.296	36.184	34.371	31.486
106044	I/AUDI A6 4.2	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.184	-	-
106045	I/AUDI S6 4.2	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.322	64.699	51.650	47.963	46.443
106045	I/AUDI S6 4.2	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.963	-
106046	I/AUDI S6 AVANT 4.2	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.653	70.501	68.745
106046	I/AUDI S6 AVANT 4.2	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.501	-
106047	I/AUDI A6 ALLROAD 2.7T	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.250	53.391	43.194	37.719	32.437	27.611	25.458
106047	I/AUDI A6 ALLROAD 2.7T	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.437	-	-
106048	I/AUDI RS4 AVANT 2.7T	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.043	92.415	87.239	-
106048	I/AUDI RS4 AVANT 2.7T	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.415	-	-
106049	I/AUDI A4 3.0	G-	-	-	-	-	-	66.368	59.422	51.175	48.179	39.473	34.519	28.509	26.393	25.068	-
106049	I/AUDI A4 3.0	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.473	34.519	28.509	-	-
106050	I/AUDI A4 2.0	G-	-	-	-	-	-	44.361	42.198	39.867	38.141	35.053	30.772	29.267	24.542	23.298	-
106050	I/AUDI A4 2.0	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.772	29.267	-	-	-
106051	I/AUDI A6 3.0	G-	-	-	-	-	-	78.883	74.844	71.213	53.494	40.662	33.218	30.071	28.406	-	-
106051	I/AUDI A6 3.0	A-	-	-	-	-	-	-	71.213	53.494	-	-	33.218	30.071	-	-	-
106052	I/AUDI A6 AVANT 3.0	G-	-	-	-	-	-	107.917	81.225	75.790	53.656	40.781	33.336	30.969	-	-	-
106053	I/AUDI A4 AVANT 3.0	G-	-	-	-	-	-	64.188	59.737	52.510	47.632	38.721	33.935	30.659	-	-	-
106053	I/AUDI A4 AVANT 3.0	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.721	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

106054	I/AUDI A2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.230	18.443	17.970	-
106055	I/AUDI A4 AVANT 2.0	G	-	-	-	91.301	-	-	-	-	-	-	-	35.517	31.195	26.223	24.036
106057	I/AUDI A4 CABRIOLET 3.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.183	87.641	84.751	78.696	-
106057	I/AUDI A4 CABRIOLET 3.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.751	-	-
106059	I/AUDI A6 18T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.778
106060	I/AUDI A6 2.7T SECURITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.830	46.174	42.286	39.465	-
106061	I/AUDI RS6 4.2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.383	85.789	78.156	-	-
106061	I/AUDI RS6 4.2	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.789	-	-	-
106062	I/AUDI S4 4.2	G	-	-	-	-	141.656	135.124	129.445	123.139	104.471	93.073	87.068	-	-	-	-
106063	I/AUDI S4 AVANT 4.2	G	-	-	-	-	-	-	160.160	148.834	138.028	116.557	112.944	-	-	-	-
106063	I/AUDI S4 AVANT 4.2	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.557	-	-	-	-
106064	I/AUDI RS6 AVANT 4.2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.648	112.984	104.460	-	-
106067	I/AUDI A8 6.0 L	G	-	-	-	290.206	285.501	274.789	258.349	242.517	232.029	-	-	-	-	-	-
106069	I/AUDI A4 AVANT 1.8L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.835
106070	I/AUDI A4 2.0T FSI	G	-	-	-	-	63.140	60.771	54.583	50.574	-	-	-	-	-	-	-
106070	I/AUDI A4 2.0T FSI	A	-	-	-	-	-	-	54.583	-	-	-	-	-	-	-	-
106071	I/AUDI A4 AVANT 2.0T FSI	G	110.723	105.450	100.430	95.648	91.094	73.492	64.414	62.192	-	-	-	-	-	-	-
106072	I/AUDI Q7 4.2 FSI	G	-	-	-	234.965	223.776	213.121	202.973	200.347	186.423	-	-	-	-	-	-
106073	I/AUDI A3 SPB 2.0T FSI	G	100.354	95.576	91.026	75.559	71.970	60.391	55.428	52.106	49.989	-	-	-	-	-	-
106073	I/AUDI A3 SPB 2.0T FSI	A	-	95.576	91.026	75.559	71.970	60.391	55.428	52.106	-	-	-	-	-	-	-
106074	I/AUDI A3 SPB 1.6	G	88.883	84.652	80.621	64.126	57.666	54.418	45.821	44.031	42.388	-	-	-	-	-	-
106074	I/AUDI A3 SPB 1.6	A	-	-	-	-	-	-	45.821	44.031	-	-	-	-	-	-	-
106075	I/AUDI A4 3.2 FSI	G	190.270	181.210	172.582	137.709	115.941	104.149	88.932	81.680	76.586	-	-	-	-	-	-
106075	I/AUDI A4 3.2 FSI	A	-	-	-	137.709	-	104.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106076	I/AUDI A4 AVANT 3.2 FSI	G	164.717	156.875	149.404	136.778	129.779	125.085	111.943	106.181	100.582	-	-	-	-	-	-
106077	I/AUDI A4 CABRIO 3.2 FSI	G	-	-	-	-	-	120.662	114.550	104.092	98.576	-	-	-	-	-	-
106078	I/AUDI RS4 AVANT 4.2 FSI	G	-	-	-	-	-	211.470	196.935	165.990	156.884	-	-	-	-	-	-
106080	I/AUDI A6 4.2 FSI	G	-	-	-	-	156.243	148.910	132.531	106.609	97.276	-	-	-	-	-	-
106081	I/AUDI A6 3.2 FSI	G	-	-	-	-	133.326	127.616	118.399	106.660	100.780	-	-	-	-	-	-
106085	I/AUDI A3 2.0T	G	-	-	-	-	65.124	61.537	56.462	54.026	-	-	-	-	-	-	-
106086	I/AUDI Q7 4.2	G	-	-	-	-	173.677	139.543	129.519	124.340	120.031	-	-	-	-	-	-
106087	I/AUDI A6 LIMOUSINE 2.4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	64.608	61.237	46.882	-	-	-	-
106088	I/AUDI R8 4.2 FSI	G	-	503.436	-	453.322	409.343	391.671	368.389	-	-	-	-	-	-	-	-
106088	I/AUDI R8 4.2 FSI	A	-	-	-	-	-	391.671	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106089	I/AUDI Q7 3.6	G	-	-	-	-	153.867	134.684	128.959	127.615	-	-	-	-	-	-	-
106089	I/AUDI Q7 3.6	A	-	-	-	-	-	-	128.959	-	-	-	-	-	-	-	-
106090	I/AUDI S3	G	-	-	-	-	102.825	85.537	80.298	-	-	-	-	-	-	-	-
106091	I/AUDI A5 3.2 FSI	G	197.181	187.791	178.849	151.392	139.194	131.993	126.187	-	-	-	-	-	-	-	-
106091	I/AUDI A5 3.2 FSI	A	-	-	178.849	151.392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106092	I/AUDI A4 AV 2.0T 210HP	G	157.925	150.406	143.244	116.635	90.964	72.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106093	I/AUDI A4 2.0T 180HP	G	106.577	101.502	96.669	82.502	78.092	74.451	69.831	-	-	-	-	-	-	-	-
106093	I/AUDI A4 2.0T 180HP	A	-	-	96.669	82.502	78.092	74.451	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106093	I/AUDI A4 2.0T 180HP	D	-	-	-	82.502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106094	I/AUDI A4 2.0T 210HP	G	143.847	136.997	130.474	107.354	86.158	69.533	60.042	-	-	-	-	-	-	-	-
106094	I/AUDI A4 2.0T 210HP	A	-	-	-	-	86.158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106095	I/AUDI A4 AV 2.0T 180HP	G	120.037	114.321	108.877	87.128	79.847	70.732	62.295	-	-	-	-	-	-	-	-
106095	I/AUDI A4 AV 2.0T 180HP	A	-	-	108.877	87.128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106096	I/AUDI A3 TRONIC FWD	G	-	-	-	-	74.125	61.692	57.283	54.419	51.697	-	-	-	-	-	-
106096	I/AUDI A3 TRONIC FWD	A	-	-	-	-	-	61.692	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106097	I/AUDI A6 3.0T FSI	G	203.286	193.606	184.387	164.782	151.764	144.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106097	I/AUDI A6 3.0T FSI	A	-	-	184.387	164.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

106098	I/AUDI TT COUPE 2.0	G	-	-	-	137.163	125.533	117.656	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106099	IMP/AUDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.597	19.095	18.327	17.850	17.493	-	-
106101	AUDI/A3 1.8	G	-	-	-	-	-	-	29.953	26.130	24.314	22.121	19.895	18.950	18.019	17.170	16.499	-
106101	AUDI/A3 1.8	A	-	-	-	-	-	-	-	26.130	24.314	22.121	19.895	18.950	18.019	17.170	16.499	-
106101	AUDI/A3 1.8	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.950	-	-	-	-
106102	AUDI/A3 1.8T	G	-	-	-	-	-	-	32.553	27.904	25.435	22.994	20.625	19.707	18.375	17.427	16.846	-
106102	AUDI/A3 1.8T	A	-	-	-	-	-	-	-	27.904	25.435	22.994	20.625	19.707	18.375	17.427	16.846	-
106103	AUDI/A3 1.6	G	-	-	-	-	-	-	29.397	26.592	24.779	23.239	20.537	19.665	18.813	18.005	17.214	-
106103	AUDI/A3 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	26.592	24.779	23.239	20.537	19.665	18.813	18.005	17.214	-
106103	AUDI/A3 1.6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.005	-	-
106104	I/AUDI S6 5.2 FSI	G	328.220	312.590	297.706	248.571	230.431	218.331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106104	I/AUDI S6 5.2 FSI	A	-	-	-	248.571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106105	I/AUDI A8 4.2 FSI	G	441.437	420.416	400.396	379.092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106106	I/AUDI S6 AVANT 5.2 FSI	G	-	-	-	285.441	-	139.865	131.957	122.554	-	-	-	-	-	-	-	-
106107	I/AUDI S8 5.2 FSI	G	-	-	-	-	327.574	309.448	295.194	282.775	268.070	-	-	-	-	-	-	-
106109	I/AUDI TT RD 2.0T 200HP	G	202.556	192.911	183.725	149.595	137.211	130.583	116.430	113.036	-	-	-	-	-	-	-	-
106109	I/AUDI TT RD 2.0T 200HP	A	-	-	-	-	-	130.583	116.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106111	I/AUDI TT CP 2.0T 200HP	G	182.276	173.597	165.331	134.313	123.517	115.697	108.180	100.565	-	-	-	-	-	-	-	-
106111	I/AUDI TT CP 2.0T 200HP	A	-	-	-	134.313	-	115.697	108.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106112	I/AUDI TT ROADSTER 2.0	G	-	-	-	-	139.571	132.917	117.577	114.019	-	-	-	-	-	-	-	-
106112	I/AUDI TT ROADSTER 2.0	A	-	-	171.300	-	-	132.917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106113	I/AUDI S5	G	-	-	-	-	158.414	126.937	112.816	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106114	I/AUDI TT	G	-	-	-	-	118.751	111.336	103.247	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106114	I/AUDI TT	A	-	-	-	-	-	111.336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106115	I/AUDI TT 2.0	G	-	-	-	-	126.118	120.079	106.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106116	I/AUDI S5 COUPE	G	-	-	182.418	179.221	168.665	147.889	143.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106117	I/AUDI TT 2.0T	G	-	-	-	-	124.765	117.001	108.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106117	I/AUDI TT 2.0T	A	-	-	167.757	-	124.765	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106118	I/AUDI S5 QUATTRO	G	-	-	-	-	126.792	111.781	104.237	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106119	I/AUDI TT TRONIC FWD	G	-	-	-	-	130.877	122.662	113.799	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106119	I/AUDI TT TRONIC FWD	A	-	-	-	-	-	122.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106120	I/AUDI S5 4.2 FSI	G	-	-	-	144.431	134.019	126.941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106122	I/AUDI A6 AVANT 3.0T FSI	G	-	-	-	185.297	167.293	159.454	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106124	I/AUDI S3 2.0 TURBO FSI	G	176.727	168.312	160.297	134.338	121.814	104.529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106124	I/AUDI S3 2.0 TURBO FSI	A	-	-	-	-	121.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106125	I/AUDI TTS CP 2.0T 272CV	G	250.629	238.696	227.329	184.217	175.980	161.431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106125	I/AUDI TTS CP 2.0T 272CV	A	-	238.696	-	184.217	175.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106126	I/AUDI TTS RD 2.0T 272CV	G	281.234	267.842	255.088	201.919	192.355	173.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106126	I/AUDI TTS RD 2.0T 272CV	A	-	-	-	201.919	192.355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106132	I/AUDI A3 2.0T FSI	G	87.045	82.900	78.953	63.921	61.082	56.591	53.761	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106132	I/AUDI A3 2.0T FSI	A	-	82.900	78.953	63.921	61.082	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106133	I/AUDI R8 5.2 V10 FSI	G	667.427	635.644	605.377	516.873	459.168	421.068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106133	I/AUDI R8 5.2 V10 FSI	A	-	635.644	605.377	516.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106134	I/AUDI TTS COUPE	G	208.841	198.896	189.425	183.186	176.019	166.660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106135	I/AUDI A5 SPB 2.0TFSI	G	147.334	140.320	133.638	111.699	104.595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106135	I/AUDI A5 SPB 2.0TFSI	A	-	140.320	133.638	111.699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106136	I/AUDI R8 5.2 V10 SPYDER	G	718.727	684.502	651.908	608.502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106137	I/AUDI RS6 AV 5.0TFSI	G	-	-	-	423.222	390.144	369.389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106137	I/AUDI RS6 AV 5.0TFSI	A	-	-	-	423.222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106138	I/AUDI RS6 5.0TFSI	G	447.970	426.640	406.323	352.319	330.685	313.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106139	I/AUDI S4	G	194.930	185.648	176.808	148.315	141.115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

106140	I/AUDI A5 PREMIUM	G	-	-	-	150.789	142.850	135.125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106140	I/AUDI A5 PREMIUM	A	-	-	-	150.789	142.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106141	I/AUDI R8 COUPE	G	-	-	-	429.362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106142	I/AUDI RS5 4.2FSI	G	375.550	357.666	340.635	325.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106142	I/AUDI RS5 4.2FSI	A	-	357.666	340.635	325.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106143	I/AUDI S4 SEDAN	G	-	-	207.019	193.812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106143	I/AUDI S4 SEDAN	A	-	-	207.019	193.812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106144	I/AUDI A6 2.5DTI ALLROAD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.904	-	-	-	-
106145	I/AUDI TT RD 2.0TFSI	G	195.390	186.086	177.226	166.246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106145	I/AUDI TT RD 2.0TFSI	A	-	186.086	177.226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106146	I/AUDI TT CP 2.0TFSI	G	182.627	173.931	165.649	158.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106146	I/AUDI TT CP 2.0TFSI	A	-	173.931	165.649	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106147	I/AUDI A7 3.0TFSI	G	298.756	284.529	270.981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106147	I/AUDI A7 3.0TFSI	A	-	284.529	270.981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106148	I/AUDI A1 1.4TFSI	G	78.453	74.718	71.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106148	I/AUDI A1 1.4TFSI	A	-	-	71.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106149	I/AUDI TTS RD PRESTIGE	G	-	-	224.728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106150	I/AUDI A8 L	G	403.227	384.026	365.739	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106151	I/AUDI R8 5.2 V10 GT	G	965.903	927.642	887.696	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106152	I/AUDI A8 L 6.3FSI	G	-	574.789	550.291	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106153	I/AUDI A1 1.4TFSI SP	A	-	83.893	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106153	I/AUDI A1 1.4TFSI SP	G	-	83.893	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106154	I/AUDI A7	G	288.263	276.844	264.923	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106155	I/AUDI TT RS 2.5T	G	324.268	311.423	298.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106156	I/AUDI A6 AVANT 3.0TFSI	G	-	286.408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106157	I/AUDI A5 C PREMIUM PLUS	G	-	-	201.190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106158	I/AUDI TTRS CP 2.5TFSI	G	315.760	303.253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106158	I/AUDI TTRS CP 2.5TFSI	A	-	303.253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106159	I/AUDI TTRS RD 2.5TFSI	G	-	367.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106160	I/AUDI RS3 2.5TFSI	G	262.237	251.850	241.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106160	I/AUDI RS3 2.5TFSI	A	-	251.850	241.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106161	I/AUDI S5 CP 3.0TFSI	G	-	310.598	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106162	I/AUDI A5 CP 2.0TFSI	G	186.896	179.493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106163	I/AUDI S5 CABRIO 3.0TFSI	G	-	335.744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106164	I/AUDI A5 CABRIO 2.0TFSI	G	197.752	191.514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106164	I/AUDI A5 CABRIO 2.0TFSI	A	197.752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106165	I/AUDI S5 SPB 3.0TFSI	G	-	295.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106167	I/AUDI A7 PRESTIGE	G	-	-	248.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106168	I/AUDI A5 SPB 2.0TFSI AT	G	147.072	142.092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106168	I/AUDI A5 SPB 2.0TFSI AT	A	147.072	142.092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106169	I/AUDI A4 2.0TFSI	G	114.469	109.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106169	I/AUDI A4 2.0TFSI	A	114.469	109.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106170	I/AUDI A4 AV 2.0TFSI	G	116.361	112.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106170	I/AUDI A4 AV 2.0TFSI	A	-	112.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106171	I/AUDI S4 AV 3.0TFSI	G	-	291.920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106172	I/AUDI S4 3.0TFSI	G	296.344	291.633	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106173	I/AUDI A4 2.0TFSI SPO	G	115.183	111.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106174	I/AUDI A4 AV 2.0TFSI SPO	G	112.716	109.160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106175	I/AUDI A1 SPB 1.4TFSI	G	84.682	79.955	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106175	I/AUDI A1 SPB 1.4TFSI	A	-	79.955	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106176	I/AUDI A1 SPB 1.4TFSI SP	G	85.833	83.125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

106503	I/BMW 740IA GG81	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.242	46.132	40.927
106505	I/BMW 740ILA GH01PRO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.182	58.131	55.763	51.316	
106506	I/BMW 323I AM31	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.495	33.862	30.289	
106506	I/BMW 323I AM31	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.862	30.289	
106507	I/BMW 323CI BM31COU	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.278	33.343	32.017	
106507	I/BMW 323CI BM31COU	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.343	32.017	
106508	I/BMW M5 DE91	G	-	-	-	-	-	-	162.800	141.357	98.396	94.661	80.996	56.884		
106508	I/BMW M5 DE91	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.661	-	56.884		
106509	I/BMW 323TI CT31	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.113	22.168	
106509	I/BMW 323TI CT31	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.168	
106510	I/BMW 323TI CT41	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.863	23.615	
106512	I/BMW X5 FB33	G	-	-	-	-	-	-	57.171	51.760	45.616	42.314	40.509			
106512	I/BMW X5 FB33	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.616	-	-		
106513	I/BMW X5 FB31	G	-	-	-	-	-	-	66.732	56.730	51.358	45.272	42.465	39.809		
106513	I/BMW X5 FB31	A	-	-	-	-	-	-	-	56.730	51.358	45.272	42.465	-		
106513	I/BMW X5 FB31	D	-	-	-	-	-	-	-	-	51.358	-	-	-		
106514	I/BMW 740 IL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	63.348	60.346	58.128	55.597		
106515	I/BMW X5 FA51	G	-	-	-	-	-	-	67.223	57.168	51.748	45.601	42.775	40.184		
106515	I/BMW X5 FA51	A	-	-	-	-	-	-	-	57.168	51.748	45.601	42.775	-		
106516	I/BMW 330I AV51	G	-	-	-	-	-	-	-	-	45.358	38.536	36.746	33.086		
106516	I/BMW 330I AV51	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.536	36.746	-		
106517	I/BMW 330CICAB BS51	G	-	-	-	-	-	-	-	-	69.501	63.833	61.115	55.412	43.628	
106517	I/BMW 330CICAB BS51	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.115	-	-		
106518	I/BMW 5351	G	-	-	172.932	-	124.624	117.435	97.311	82.927	77.756	57.223	49.400	47.310	38.090	32.103
106519	I/BMW M3COUPE BL91	G	-	-	-	-	-	138.404	130.372	118.099	96.623	92.125	85.284	80.373	76.105	52.862
106519	I/BMW M3COUPE BL91	A	-	-	-	-	-	-	130.372	-	-	92.125	85.284	80.373	-	-
106520	I/BMW 530I DT61	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.722	41.988	38.549	35.215	
106521	I/BMW 325CI BN31	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.076	50.456	48.946	44.041	22.729
106521	I/BMW 325CI BN31	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.041	-	-
106522	I/BMW 320I AV11	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.326	33.640	31.969	30.943	
106522	I/BMW 320I AV11	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.640	-	-	
106523	I/BMW 320I EV11	G	-	-	-	-	-	-	44.211	41.533	39.320	35.431	33.727	30.459	28.642	
106523	I/BMW 320I EV11	A	-	-	-	-	-	-	-	41.533	39.320	35.431	33.727	-	-	
106524	I/BMW 325I EV31	G	-	-	-	-	-	-	54.863	50.522	43.280	41.551	38.876	37.303	36.275	
106524	I/BMW 325I EV31	A	-	-	-	-	-	-	-	50.522	43.280	41.551	38.876	-	-	
106525	I/BMW 330I EV51	G	-	-	-	-	-	-	54.973	50.292	47.625	45.357	38.555	37.487	35.247	
106525	I/BMW 330I EV51	A	-	-	-	-	-	-	-	50.292	47.625	45.357	38.555	-	-	
106526	I/BMW 745IA GL61	G	-	-	-	-	-	123.227	115.513	98.556	81.243	75.302	70.225	65.698	61.717	
106526	I/BMW 745IA GL61	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.302	-	-	-	
106527	I/BMW 325I PRO EV39	G	-	-	-	-	-	-	-	53.584	49.780	47.433	42.592	-	-	
106527	I/BMW 325I PRO EV39	A	-	-	-	-	-	-	-	-	49.780	47.433	-	-	-	
106528	I/BMW X5 FB91	G	-	-	-	-	-	-	-	-	57.146	51.745	45.602	-	-	
106529	I/BMW X5 FB93	G	-	-	-	-	-	-	-	-	57.152	51.747	45.610	-	-	
106531	I/BMW 760LI GN81	G	-	-	-	-	-	-	141.841	131.013	125.893	123.961	-	-	-	
106532	I/BMW 530I NA71	G	-	-	-	-	-	82.718	76.247	68.460	49.195	43.744	-	-	-	
106532	I/BMW 530I NA71	A	-	-	-	-	-	-	-	68.460	49.195	-	-	-	-	
106533	I/BMW M3COUPE BL93	G	-	-	-	-	-	-	-	96.996	92.424	85.598	80.666	-	-	
106534	I/BMW 330CI BW51	G	-	-	-	-	109.935	95.655	89.433	86.024	79.861	75.818	-	-	-	
106535	I/BMW X3 PA91	G	-	-	-	-	86.194	72.500	63.486	54.604	54.366	52.875	-	-	-	
106535	I/BMW X3 PA91	A	-	-	-	-	-	72.500	63.486	54.604	54.366	-	-	-	-	
106536	I/BMW X5 FB51	G	-	-	-	123.761	116.695	108.230	83.980	69.662	65.169	55.427	50.180	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

106536	I/BMW X5 FB51	A	-	-	-	-	-	-	-	83.980	69.662	65.169	55.427	-	-	-	-	-	-
106537	I/BMW X5 FA11	G	-	-	-	-	-	-	-	87.235	72.395	67.733	57.573	52.128	-	-	-	-	-
106537	I/BMW X5 FA11	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.733	57.573	-	-	-	-	-	
106538	I/BMW 545I NB31	G	-	-	-	-	-	-	-	91.427	86.923	82.240	73.271	72.019	-	-	-	-	-
106538	I/BMW 545I NB31	A	-	-	-	-	-	-	-	-	86.923	82.240	-	-	-	-	-	-	-
106539	I/BMW 645CI EH71	G	-	-	-	-	-	-	-	126.144	109.478	105.591	94.677	-	-	-	-	-	-
106540	I/BMW 330I EV51 SECURITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	98.760	93.503	87.564	-	-	-	-	-	-
106541	I/BMW X3 PA71	G	-	-	-	-	-	-	74.752	56.965	53.547	51.271	49.836	-	-	-	-	-	-
106541	I/BMW X3 PA71	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.271	-	-	-	-	-	-	-
106542	I/BMW X5SECURITY FB51	G	-	-	-	-	-	-	142.600	134.349	122.242	112.531	108.416	-	-	-	-	-	-
106543	I/BMW M3 CSL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.803	90.000	82.642	77.219	72.656	50.432	-	-
106545	I/BMW X3 PA93	G	-	-	-	-	-	-	76.512	72.490	63.492	55.764	54.003	-	-	-	-	-	-
106545	I/BMW X3 PA93	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.764	-	-	-	-	-	-	-
106546	I/BMW 120I UF51	G	-	-	-	-	-	56.543	51.807	48.736	45.773	44.199	43.051	-	-	-	-	-	-
106546	I/BMW 120I UF51	A	-	-	-	-	-	-	51.807	48.736	45.773	44.199	-	-	-	-	-	-	-
106547	I/BMW 645CI CABRIO EK71	G	-	-	-	-	-	-	-	120.586	109.480	105.521	-	-	-	-	-	-	-
106548	I/BMW X5 FA91	G	-	-	-	-	-	-	127.132	106.765	88.996	85.850	83.930	-	-	-	-	-	-
106548	I/BMW X5 FA91	A	-	-	-	-	-	-	-	106.765	88.996	85.850	-	-	-	-	-	-	-
106549	I/BMW M5 NB91	G	-	-	-	276.694	263.690	217.228	201.571	154.364	145.911	140.888	-	-	-	-	-	-	-
106549	I/BMW M5 NB91	A	-	-	-	-	263.690	217.228	-	154.364	145.911	-	-	-	-	-	-	-	-
106550	I/BMW M6 EH91	G	-	-	-	344.083	313.570	276.523	247.661	213.275	201.180	193.150	-	-	-	-	-	-	-
106550	I/BMW M6 EH91	A	-	-	-	-	-	276.523	-	213.275	201.180	-	-	-	-	-	-	-	-
106551	I/BMW 645CI	G	-	-	-	-	-	-	-	192.128	178.345	167.974	-	-	-	-	-	-	-
106552	I/BMW 545I	G	-	-	-	-	-	-	-	190.049	164.740	146.564	-	-	-	-	-	-	-
106553	I/BMW 130I UF91	G	-	-	-	-	-	-	75.845	70.160	65.092	62.195	-	-	-	-	-	-	-
106553	I/BMW 130I UF91	A	-	-	-	-	-	-	-	70.160	65.092	-	-	-	-	-	-	-	-
106554	I/BMW 550I NB51	G	-	-	-	-	-	-	117.141	108.254	92.910	89.987	-	-	-	-	-	-	-
106554	I/BMW 550I NB51	A	-	-	-	-	-	-	-	108.254	92.910	-	-	-	-	-	-	-	-
106555	I/BMW 650CI COUPE EH11	G	-	-	-	-	-	-	160.489	142.137	131.254	127.777	-	-	-	-	-	-	-
106556	I/BMW 650CI CABRIO EK11	G	-	-	-	-	-	-	227.525	216.302	201.394	-	-	-	-	-	-	-	-
106557	I/BMW 550I NB51 SECURITY	G	-	-	-	-	-	-	132.529	122.194	111.790	-	-	-	-	-	-	-	-
106557	I/BMW 550I NB51 SECURITY	A	-	-	-	-	-	-	-	122.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106559	I/BMW 120I UD31	G	96.225	91.644	87.280	72.412	66.678	58.887	53.970	50.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106559	I/BMW 120I UD31	A	-	-	-	-	66.678	58.887	53.970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106560	I/BMW 325ITO VW91	G	-	-	-	-	105.153	84.915	74.569	67.504	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106561	I/BMW 130I UB11	G	-	-	-	-	89.963	78.080	74.009	70.776	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106561	I/BMW 130I UB11	A	-	-	-	-	-	78.080	74.009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106562	I/BMW 325I VH31	G	-	-	-	-	99.604	84.492	75.390	65.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106562	I/BMW 325I VH31	A	-	-	-	-	-	84.492	75.390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106563	I/BMW 550I NW51	G	-	-	-	159.555	147.267	131.519	123.155	113.819	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106563	I/BMW 550I NW51	A	-	-	-	-	147.267	131.519	123.155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106564	I/BMW 130I UD51	G	138.038	131.465	125.205	104.908	97.689	82.871	75.761	72.279	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106564	I/BMW 130I UD51	A	-	-	125.205	104.908	97.689	82.871	75.761	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106565	I/BMW 530I NU91	G	-	-	-	132.200	125.697	116.013	99.846	84.442	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106565	I/BMW 530I NU91	A	-	-	-	-	125.697	-	99.846	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106568	I/BMW 530I NU91 SECURITY	G	-	-	-	-	166.798	148.454	138.718	127.860	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106569	I/BMW 550I NW51 SECURITY	G	-	-	-	-	185.170	164.737	153.929	141.939	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106569	I/BMW 550I NW51 SECURITY	A	-	-	-	-	-	164.737	153.929	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106570	I/BMW 120I UA51	G	-	-	-	62.206	56.515	53.305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106570	I/BMW 120I UA51	A	-	-	-	-	-	56.515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106572	I/BMW 550I NW53	G	-	-	-	137.144	122.436	114.707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

106573	I/BMW 535I SEDAN	G	-	240.291	-	-	137.699	122.958	115.108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106574	I/BMW M3 WD93	G	-	-	-	-	235.968	193.707	180.953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106574	I/BMW M3 WD93	A	-	-	-	-	-	193.707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106575	I/BMW M3 COUPE	G	305.734	291.175	277.310	260.520	240.795	197.718	184.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106575	I/BMW M3 COUPE	A	-	-	-	-	-	197.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106576	I/BMW X3	G	-	-	-	-	91.087	82.728	73.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106577	I/BMW 750I KA81	G	406.284	386.938	368.513	304.727	281.500	188.596	161.833	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106577	I/BMW 750I KA81	A	-	-	368.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106578	I/BMW M3 VA93	G	-	-	-	-	227.536	186.746	174.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106578	I/BMW M3 VA93	A	-	-	-	-	-	186.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106579	I/BMW M3 PM91	G	280.535	267.177	254.455	221.119	211.331	190.682	165.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106579	I/BMW M3 PM91	A	-	-	-	-	-	190.682	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106580	I/BMW 740 LI	G	-	-	332.601	298.263	248.643	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106581	I/BMW 135I COUPE UC71	G	-	-	-	126.088	114.821	108.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106581	I/BMW 135I COUPE UC71	A	-	-	-	-	114.821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106582	I/BMW 750LI	G	-	-	391.222	-	-	227.702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106583	I/BMW 530I TOURING	G	-	-	-	-	143.956	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106584	I/BMW 318I	G	-	-	-	-	80.271	71.820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106586	I/BMW 320D TOURING	D	-	-	-	-	90.921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106587	I/BMW 750I SPORT	G	-	-	-	316.569	292.289	195.818	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106588	I/BMW 535I GT SN21	G	277.293	264.089	251.514	208.893	129.853	121.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106588	I/BMW 535I GT SN21	A	-	-	-	208.893	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106589	I/BMW 535I FR71	G	237.286	225.987	215.227	177.057	168.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106589	I/BMW 535I FR71	A	-	225.987	215.227	177.057	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106590	I/BMW 135I UC7C	G	173.648	165.378	157.504	126.575	115.331	110.117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106591	I/BMW 120I	G	-	94.656	-	-	61.131	53.989	49.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106592	I/BMW 318D	D	-	-	-	89.332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106593	I/BMW 550I FR91	G	316.448	301.380	287.029	232.351	217.346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106595	I/BMW 550I GRAN TURISMO	G	-	-	-	180.511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106596	I/BMW 135I COUPE UC91	G	168.545	160.520	152.876	144.858	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106597	I/BMW 550I	G	300.254	285.957	272.340	240.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106598	I/BMW 750I	G	-	-	-	318.827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106603	I/BUICK RENDEZVOUS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.651	31.934	27.688	-	-	-	-	-
106604	I/BUICK LACROSSE CXS	G	-	-	158.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106627	FIAT/UNO MILLE FIRE	G	-	-	-	16.685	-	13.451	12.852	11.877	11.082	10.463	9.808	9.265	8.664	7.594	7.005	-	-
106627	FIAT/UNO MILLE FIRE	A	-	-	-	-	-	-	-	11.877	11.082	10.463	9.808	9.265	8.664	-	-	-	-
106627	FIAT/UNO MILLE FIRE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	10.463	9.808	9.265	-	-	-	-	-	-
106701	I/CADILLAC SEVILLE STS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.966	50.255	46.197	42.360	-	-	-
106703	I/CADILLAC DEVILLE DTS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.229	45.502	41.281	-	-	-
106712	I/CADILLAC STS	G	-	-	-	-	-	-	63.057	49.227	45.120	-	-	-	-	-	-	-	-
106714	I/CADILLAC DTS	G	-	-	-	-	-	92.284	85.764	77.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106716	I/CADILLAC XLR CONV	G	-	-	-	-	235.807	224.565	212.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106717	I/CHEVROLET CADILLAC CTS	G	-	-	-	-	109.915	86.525	73.311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106717	I/CHEVROLET CADILLAC CTS	A	-	-	-	-	-	86.525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106718	I/CADILLAC DTS LIMOUSINE	G	-	-	143.220	130.365	-	-	-	91.754	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106719	I/CADILLAC CTS-V	G	208.973	199.024	189.546	177.234	168.662	158.831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106721	I/CADILLAC CTS-V COUPE	G	-	336.577	311.856	296.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106722	I/CADILLAC CTS COUPE	G	-	-	336.465	322.125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106724	I/CADILLAC CTS	G	-	-	116.407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107000	LM/BUGGY ADVENTURE	G	-	-	-	20.159	17.699	16.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107100	I/CHEVROLET CORVETTE	G	-	-	197.017	186.591	177.526	167.972	159.006	151.491	143.334	136.818	125.513	121.298	111.817	107.203	102.772	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

107100	I/CHEVROLET CORVETTE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.203	-
107103	IMP/CHEVROLET LUMINA LS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.516	18.212
107104	IMP/CHEVROLET CORSICA LT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.103	34.292	15.855	-	-	13.406	10.674
107111	I/CHEVROLET SSR	G	-	-	-	-	-	-	-	83.098	70.593	67.367	-	-	-	-	-	-	-	-
107112	I/CHEVROLET CORVET COUPE	G	-	-	-	-	165.472	157.421	149.912	143.256	135.938	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107112	I/CHEVROLET CORVET COUPE	A	-	-	-	-	-	157.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107113	I/CHEVROLET CORVETTE Z06	G	-	-	188.176	182.240	174.200	165.780	157.895	150.927	143.099	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107113	I/CHEVROLET CORVETTE Z06	A	-	-	-	-	-	-	157.895	150.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107115	I/CHEVROLET CORVETTE COP	G	-	200.083	192.390	183.929	175.825	167.297	159.293	152.323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107115	I/CHEVROLET CORVETTE COP	A	-	-	192.390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107116	I/CHEVROLET CORVETTE CON	G	-	-	216.856	-	195.100	183.711	174.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107116	I/CHEVROLET CORVETTE CON	A	-	-	-	-	-	-	174.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107117	I/CHEVROLET CORVETTE LT2	G	-	-	-	-	214.930	202.319	192.756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107117	I/CHEVROLET CORVETTE LT2	A	-	-	-	-	-	202.319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107119	I/CHEVROLET CORVETTE C6	G	-	-	-	174.964	167.267	159.103	151.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107120	I/CHEVROLET CORVETTE ZR1	G	240.033	228.603	217.717	171.724	164.175	156.123	148.745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107120	I/CHEVROLET CORVETTE ZR1	A	-	-	-	171.724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107121	I/GM IMPALA SE	G	-	-	-	-	77.626	64.154	58.097	40.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107122	I/CHEVROLET AGILE LTZ	G	33.557	31.959	30.438	26.457	25.100	21.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107122	I/CHEVROLET AGILE LTZ	A	33.557	31.959	30.438	26.457	25.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107124	I/CHEVROLET AGILE LT	G	31.666	30.158	28.723	24.971	23.826	20.876	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107124	I/CHEVROLET AGILE LT	A	-	30.158	28.723	24.971	23.826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107125	I/CHEVROLET CORVETTE LT	G	-	-	-	192.803	181.904	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107126	I/CHEVROLET IMPALA LS	G	-	-	-	98.272	90.401	80.743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107128	I/CHEVROLET CORVETTE GSC	G	247.888	236.084	224.843	184.920	175.812	166.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107128	I/CHEVROLET CORVETTE GSC	A	-	-	224.843	184.920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107129	I/CHEVROLET CORVETTE 1LT	G	-	-	-	-	190.637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107131	I/CHEVROLET CORVETTE GS	G	-	202.026	195.653	186.941	177.831	168.312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107131	I/CHEVROLET CORVETTE GS	A	-	-	195.653	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107132	I/CHEVROLET COBALT LT	G	-	-	-	-	29.829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107133	I/CHEVROLET CORVETTE 3LT	G	243.782	232.172	221.117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107134	I/CHEVROLET IMPALA	G	-	-	-	61.087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107135	CHEVROLET/COBALT 1.4 LS	A	37.225	35.452	33.764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107135	CHEVROLET/COBALT 1.4 LS	G	37.225	35.452	33.764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107136	CHEVROLET/COBALT 1.4 LT	A	37.271	35.496	33.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107136	CHEVROLET/COBALT 1.4 LT	G	37.271	35.496	33.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107137	CHEVROLET/COBALT 1.4 LTZ	G	40.195	38.282	36.187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107137	CHEVROLET/COBALT 1.4 LTZ	A	40.195	38.282	36.187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107138	I/CHEVROLET CORVETTE GS	G	-	209.197	202.597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107139	CHEVROLET/COBALT 1.8 LT	A	38.954	37.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107139	CHEVROLET/COBALT 1.8 LT	G	38.954	37.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107140	CHEVROLET/COBALT 1.8 LTZ	G	41.596	40.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107140	CHEVROLET/COBALT 1.8 LTZ	A	41.596	40.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107141	I/CHEV AGILE 1.4MT LTZ	G	33.627	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107143	I/CHEV AGILE 1.4MA LTZ	G	40.269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107146	CHEV/COBALT 1.4M LTZ ADV	G	40.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107147	CHEV/COBALT 1.8A LTZ ADV	G	41.756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107199	IMP/CHEVROLET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.848
107199	IMP/CHEVROLET	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.409
107200	I/CHRYSLER MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	29.288	28.238	22.074	17.159	13.309	11.413	-	-	10.691	10.456	-
107205	IMP/CHRYSLER CARAVAN LE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.333	16.216	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

107206	IMP/CHRYSLER CARAVAN SE	G	-	-	-	-	-	-	-	26.340	25.106	24.013	22.980	22.075	21.277	18.500	17.510
107206	IMP/CHRYSLER CARAVAN SE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.510
107207	IMP/CHRYSLER GCARAVAN LE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.315	20.737	19.454
107207	IMP/CHRYSLER GCARAVAN LE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.737	19.454
107208	IMP/CHRYSLER GCARAVAN SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.861	17.697
107209	IMP/CHRYSLER NEON LE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.167	12.967	8.982
107209	IMP/CHRYSLER NEON LE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.967	8.982
107211	IMP/CHRYSLER STRATUS LE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.811	16.107	14.440	13.427
107211	IMP/CHRYSLER STRATUS LE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.440	13.427
107212	IMP/CHRYSLER STRATUS LX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.496	16.878	14.961
107212	IMP/CHRYSLER STRATUS LX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.878	14.961
107213	IMP/CHRYSLER STRATUS LXC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.174	34.836
107214	IMP/CHRYSLER CARAVAN LX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.717
107215	IMP/CHRYSLER TCOUNTRYLXI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.788
107216	IMP/CHRYSLER NEON SPOR1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.738
107217	IMP/CHRYSLER NEON LE 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.458	9.363
107218	IMP/CHRYSLER CARAVANSE24	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.392	18.586	17.596
107218	IMP/CHRYSLER CARAVANSE24	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.586	17.596
107219	IMP/CHRYSLER 300 M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.239	27.733	26.529
107219	IMP/CHRYSLER 300 M	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.733	26.529
107220	IMP/CHRYSLER GCARAVAN LX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.967	24.938	23.992	22.150	21.332	
107220	IMP/CHRYSLER GCARAVAN LX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.150	21.332
107221	I/CHRYSLER PT CRUISER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.479	21.236	20.427
107222	I/CHRYSLER 300M OGARA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.294	27.642	26.726
107223	I/CHRYSLER PTCRUISER LTD	G	-	-	-	42.456	36.052	31.863	30.042	28.799	27.688	26.374	25.354	24.465	22.763	20.647	
107223	I/CHRYSLER PTCRUISER LTD	A	-	-	-	-	36.052	31.863	30.042	28.799	27.688	-	25.354	24.465	22.763	-	
107223	I/CHRYSLER PTCRUISER LTD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.355	-	
107224	I/CHRYSLER SEBRING LX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.160	27.383	26.327	22.603	21.389	
107227	I/CHRYSLER PACIFICA	G	-	-	-	-	-	-	46.240	43.862	41.270	36.388	-	-	-	-	
107228	I/CHRYSLER 300C	G	-	-	-	110.950	100.852	91.502	82.118	75.034	63.988	62.181	59.564	-	-	-	
107228	I/CHRYSLER 300C	A	-	-	-	-	100.852	91.502	82.118	75.034	63.988	62.181	-	-	-	-	
107229	I/CHRYSLER TOWN COUNTRY	G	-	-	-	-	68.963	65.247	60.658	52.116	42.514	40.005	36.271	34.689	33.118	31.518	30.064
107229	I/CHRYSLER TOWN COUNTRY	A	-	-	-	-	-	65.247	60.658	-	-	-	-	-	-	-	
107230	I/CHRYSLER PT CRUISER C	G	-	-	-	33.685	30.359	29.145	27.956	26.456	25.745	-	-	-	-	-	
107230	I/CHRYSLER PT CRUISER C	A	-	-	-	-	30.359	29.145	27.956	26.456	-	-	-	-	-	-	
107231	I/CHRYSLER 300C TOURING	G	-	-	-	105.455	92.722	82.322	78.085	73.990	72.285	-	-	-	-	-	
107231	I/CHRYSLER 300C TOURING	A	-	-	-	-	92.722	82.322	78.085	-	-	-	-	-	-	-	
107232	I/CHRYSLER 300C SRT8	G	193.152	183.955	175.196	144.316	133.381	122.888	112.700	100.047	96.776	-	-	-	-	-	
107232	I/CHRYSLER 300C SRT8	A	-	-	-	144.316	-	-	112.700	100.047	-	-	-	-	-	-	
107233	I/CHRYSLER PT CRUISER CA	G	-	-	-	-	55.848	53.302	47.053	43.997	-	-	-	-	-	-	
107233	I/CHRYSLER PT CRUISER CA	A	-	-	-	-	-	53.302	47.053	-	-	-	-	-	-	-	
107235	I/CHRYSLER STRATUS SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.409	15.475	13.871	
107236	I/CHRYSLER 300C V6	G	-	-	-	83.564	76.787	65.981	63.194	61.000	-	-	-	-	-	-	
107236	I/CHRYSLER 300C V6	A	-	-	-	-	76.787	65.981	-	-	-	-	-	-	-	-	
107237	I/CHRYSLER 300C RWD	G	-	-	-	-	95.342	85.597	78.199	-	-	-	-	-	-	-	
107240	I/CHRYSLER CROSSFIRE CPE	G	-	-	-	-	69.324	65.888	59.183	-	-	-	-	-	-	-	
107241	I/CHRYSLER CROSSFIRE R	G	-	-	-	-	103.888	93.569	88.507	-	-	-	-	-	-	-	
107242	I/CHRYSLER 300LX	G	-	-	-	78.990	72.562	62.394	-	-	-	-	-	-	-	-	
107244	I/CHRYSLER PTCRUISER TRG	G	62.322	59.355	56.529	44.913	43.205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
107244	I/CHRYSLER PTCRUISER TRG	A	-	-	-	44.913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
107245	I/CHRYSLER CROSSFIRE	G	-	-	-	-	-	155.040	-	-	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

107363	I/CITROEN XSARA GLX 20	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.804	11.285	10.274
107363	I/CITROEN XSARA GLX 20	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.285	10.274
107364	IMP/CITROEN XSARA EX 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.564	11.657	10.252
107364	IMP/CITROEN XSARA EX 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.657	10.252
107365	I/CITROEN XSARA VTS 20	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.238	15.796	14.340	13.706	12.032	
107366	I/CITROEN XSARA BK GLX20	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.806	11.014	10.406
107366	I/CITROEN XSARA BK GLX20	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.014	10.406
107367	IMP/CITROEN XSA BK EX2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.570	11.723	11.228
107367	IMP/CITROEN XSA BK EX2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.723	11.228
107369	I/CITROEN BERLINGO MP18I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.262	13.677	11.968	11.509	10.845		
107369	I/CITROEN BERLINGO MP18I	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.677	11.968	11.509			
107369	I/CITROEN BERLINGO MP18I	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.968		
107371	I/CITROEN XSARA GLX 1.6I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.258	11.879	10.603	10.236	9.023	
107371	I/CITROEN XSARA GLX 1.6I	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.879	10.603	10.236		
107371	I/CITROEN XSARA GLX 1.6I	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.603			
107372	I/CITROEN XSARA BKGLX16I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.597	11.099	9.882	9.411	8.547		
107372	I/CITROEN XSARA BKGLX16I	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.099	9.882	9.411			
107373	I/CITROEN XSARA BKEXC16I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.343	10.647	9.854	9.070		
107373	I/CITROEN XSARA BKEXC16I	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.647				
107374	I/CITROEN XSARA VTS 1.6I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.487	10.181	9.866	8.938	8.190		
107374	I/CITROEN XSARA VTS 1.6I	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.866				
107375	I/CITROEN XSARA EXC 1.6I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.885	12.222	11.103	10.715		
107375	I/CITROEN XSARA EXC 1.6I	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.222				
107377	I/CITROEN XSARA VTS 2.0I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.008	14.535	13.891	12.196		
107378	I/CITROEN C5 20	G	95.784	91.224	86.879	70.619	63.559	55.927	32.465	30.150	25.146	19.427	17.773	16.504	15.625			
107379	I/CITROEN XSARA BK PARIS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.354	15.064	14.226	11.140	10.394		
107380	I/CITROEN XSARA EXC 20	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.581	15.254	14.370				
107381	I/CITROEN XSARA PARIS 20	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.594	12.610	11.109	10.120		
107381	I/CITROEN XSARA PARIS 20	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.610				
107382	I/CITROEN XSARA BK EXC20	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.663	13.672	12.923	11.185	10.732		
107383	I/CITROEN C5 EXCL V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	22.571	20.877	20.165	19.001	15.822			
107383	I/CITROEN C5 EXCL V6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.877	20.165	19.001				
107384	I/CITROEN C5 BREAK EXCL	G	-	-	-	-	-	-	-	21.918	20.542	18.662	17.020	16.295	14.806			
107384	I/CITROEN C5 BREAK EXCL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	20.542	18.662	17.020	16.295				
107385	I/CITROEN C5 EXCL 20	G	-	-	-	-	-	-	26.267	25.438	19.650	17.981	16.698	15.802	14.140	13.289		
107385	I/CITROEN C5 EXCL 20	A	-	-	-	-	-	-	-	-	19.650	17.981	16.698	15.802				
107386	I/CITROEN XSARA ECX 20A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.051	13.183	12.412	10.663			
107386	I/CITROEN XSARA ECX 20A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.183					
107387	I/CITROEN BERLINGO 16 MP	G	-	-	-	-	-	21.099	19.577	18.614	17.282	16.694	14.230	12.453	11.970	11.279		
107387	I/CITROEN BERLINGO 16 MP	A	-	-	-	-	-	-	-	18.614								
107388	I/CITROEN XSARA BKEXC20A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.088	13.203	12.477	10.802			
107389	I/CITROEN C5 V6 BREAK	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.764	15.089				
107390	I/CITROEN XSARA BKGLX20A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.593		11.540	10.764	10.162		
107391	I/CITROEN XSARA VTS 20 A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.002	14.532	13.890	12.191		
107392	I/CITROEN XSARA GLX 20 A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.964	10.544	9.602		
107393	I/CITROEN C3 16 EXC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.571	14.723					
107397	I/CITROEN C3 16 GLX 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.792	13.324	12.257				
107398	I/CITROEN C8 EXCL 20 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.826	20.642	19.634				
107399	IMP/CITROEN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.948	10.332	9.724	9.014		
107399	IMP/CITROEN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.948	10.332	9.724	9.014		
107400	CITROEN/XSARA PICASSO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.326	15.183	14.687	14.046	12.476	11.740		



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

107400	CITROEN/XSARA PICASSO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.046	-	-
107401	CITROEN/XSARA PICASSO GX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	17.511	16.227	15.087	14.602	13.958	12.280	11.342	-	-
107401	CITROEN/XSARA PICASSO GX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.227	15.087	14.602	13.958	-	-	-	-
107402	CITROEN/XSARA PICASSO EX	G	-	-	-	31.011	-	-	-	19.652	18.283	17.282	15.942	15.539	15.059	12.702	11.962	-	-
107402	CITROEN/XSARA PICASSO EX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.282	15.942	15.539	15.059	-	-	-	-
107402	CITROEN/XSARA PICASSO EX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.539	15.059	-	-	-	-
107403	CITROEN/C3 EXCL 16 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	18.827	17.190	16.594	15.852	14.926	-	-	-	-	-
107403	CITROEN/C3 EXCL 16 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	17.190	16.594	15.852	-	-	-	-	-	-
107404	CITROEN/C3 GLX 16 16V	G	-	-	-	24.222	22.491	20.306	19.144	17.553	16.342	15.628	14.960	14.444	12.947	-	-	-	-
107404	CITROEN/C3 GLX 16 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	16.342	15.628	14.960	-	-	-	-	-	-
107405	CITROEN/C3 GLX 14	G	-	-	-	-	-	-	-	17.349	16.569	15.927	15.102	13.746	12.991	-	-	-	-
107405	CITROEN/C3 GLX 14	A	-	-	-	-	-	-	-	-	16.569	15.927	15.102	-	-	-	-	-	-
107405	CITROEN/C3 GLX 14	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.927	-	-	-	-	-	-	-
107407	CITROEN/XSARA PICASSOEXS	G	-	-	-	-	-	27.101	22.874	20.252	18.846	17.811	16.429	-	-	-	-	-	-
107407	CITROEN/XSARA PICASSOEXS	A	-	-	-	-	-	-	22.874	20.252	18.846	17.811	-	-	-	-	-	-	-
107408	CITROEN/XSARA PICASSOGXS	G	-	-	-	-	-	25.147	21.726	19.948	17.798	16.494	15.340	-	-	-	-	-	-
107408	CITROEN/XSARA PICASSOGXS	A	-	-	-	-	-	-	21.726	19.948	17.798	16.494	-	-	-	-	-	-	-
107409	CITROEN/XSARA PICASSOEXA	G	-	-	-	-	-	29.113	23.402	20.539	19.153	18.797	16.293	15.625	-	-	-	-	-
107409	CITROEN/XSARA PICASSOEXA	A	-	-	-	-	-	-	23.402	20.539	19.153	18.797	-	-	-	-	-	-	-
107410	CITROEN/XSARA PICASSO GXA	G	-	-	-	31.663	28.008	23.589	20.828	19.298	18.051	16.671	-	-	-	-	-	-	-
107410	CITROEN/XSARA PICASSO GXA	A	-	-	-	-	-	-	23.589	20.828	19.298	18.051	-	-	-	-	-	-	-
107411	CITROEN/C3 O VERSOLATO	G	-	-	-	-	-	-	-	20.404	18.823	17.730	17.090	-	-	-	-	-	-
107411	CITROEN/C3 O VERSOLATO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	18.823	17.730	-	-	-	-	-	-	-
107412	CITROEN/PICASSO 16 EXC	G	48.330	46.029	43.836	35.980	31.660	27.871	23.529	20.758	19.319	17.903	-	-	-	-	-	-	-
107413	CITROEN/PICASSO 16 GLX	G	-	-	-	-	-	-	20.206	18.370	16.692	15.479	-	-	-	-	-	-	-
107413	CITROEN/PICASSO 16 GLX	A	-	-	-	-	-	-	-	18.370	16.692	-	-	-	-	-	-	-	-
107414	CITROEN/C3 EXCL 16 FLEX	G	34.538	32.894	31.328	26.701	24.443	21.947	20.724	18.693	17.055	16.465	-	-	-	-	-	-	-
107414	CITROEN/C3 EXCL 16 FLEX	A	-	-	-	26.701	24.443	21.947	20.724	18.693	17.055	-	-	-	-	-	-	-	-
107415	CITROEN/C3 XTR 16 FLEX	G	36.826	35.072	33.403	27.306	25.020	22.754	21.865	21.007	19.786	19.229	-	-	-	-	-	-	-
107415	CITROEN/C3 XTR 16 FLEX	A	-	-	-	27.306	25.020	22.754	21.865	21.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107416	CITROEN/C3 GLX 16 FLEX	G	-	-	-	24.849	23.064	20.826	19.637	18.009	16.762	16.035	-	-	-	-	-	-	-
107416	CITROEN/C3 GLX 16 FLEX	A	-	-	-	-	23.064	20.826	19.637	18.009	16.762	-	-	-	-	-	-	-	-
107417	CITROEN/C3 GLX 14 FLEX	G	29.927	28.502	27.145	23.402	22.191	20.273	18.812	17.586	16.797	16.150	-	-	-	-	-	-	-
107417	CITROEN/C3 GLX 14 FLEX	A	-	28.502	27.145	23.402	22.191	20.273	18.812	17.586	16.797	-	-	-	-	-	-	-	-
107418	CITROEN/C3 EXCL 14 FLEX	G	32.470	30.925	29.452	24.770	23.050	20.877	19.560	18.893	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107418	CITROEN/C3 EXCL 14 FLEX	A	-	30.925	29.452	24.770	23.050	20.877	19.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107419	CITROEN/C3 XTR 14 FLEX	G	34.044	32.423	30.880	26.808	24.530	22.015	20.204	19.296	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107419	CITROEN/C3 XTR 14 FLEX	A	-	-	30.880	26.808	24.530	22.015	20.204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107420	CITROEN/PICASSO 16EXCFLX	G	44.200	42.095	40.091	32.771	30.356	26.467	22.992	21.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107420	CITROEN/PICASSO 16EXCFLX	A	-	-	-	-	-	-	22.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107421	CITROEN/PICASSO 16GLXFLX	G	-	-	-	-	26.250	24.288	20.516	18.665	16.950	15.706	-	-	-	-	-	-	-
107421	CITROEN/PICASSO 16GLXFLX	A	-	-	-	-	-	-	20.516	18.665	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107422	CITROEN/PICASSO II16EXCF	G	43.821	41.735	39.748	32.780	30.346	26.460	22.996	21.448	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107422	CITROEN/PICASSO II16EXCF	A	-	-	39.748	32.780	30.346	26.460	22.996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107423	CITROEN/PICASSO II16GLXF	G	39.302	37.431	35.649	29.057	25.962	24.036	20.303	18.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107423	CITROEN/PICASSO II16GLXF	A	-	-	35.649	29.057	25.962	24.036	20.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107424	CITROEN/PICASSO II20GLXA	G	-	-	-	36.867	32.045	28.492	24.012	21.125	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107424	CITROEN/PICASSO II20GLXA	A	-	-	-	-	32.045	28.492	24.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107425	CITROEN/PICASSO II20EXCA	G	51.972	49.497	47.141	37.831	35.669	30.513	24.541	21.446	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107425	CITROEN/PICASSO II20EXCA	A	-	-	-	37.831	35.669	30.513	24.541	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107426	CITROEN/PICASSO II20GLX	G	-	-	-	36.872	32.046	28.491	24.004	21.126	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

107426	CITROEN/PICASSO II20GLX	A	-	-	-	-	-	28.491	24.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107427	CITROEN/PICASSO II20EXC	G	-	-	-	35.651	31.377	27.624	23.324	20.579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107427	CITROEN/PICASSO II20EXC	A	-	-	-	-	-	27.624	23.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107428	CITROEN/C3 EXC 16 A FLEX	G	36.647	34.903	33.241	28.568	27.318	24.512	23.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107428	CITROEN/C3 EXC 16 A FLEX	A	-	34.903	33.241	28.568	27.318	24.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107429	CITROEN/C3 GLX 16 A FLEX	G	-	-	-	27.376	24.999	23.346	22.223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107429	CITROEN/C3 GLX 16 A FLEX	A	-	-	-	-	24.999	23.346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107433	CITROEN/C3 PICASSO	G	47.139	44.895	42.758	35.557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107433	CITROEN/C3 PICASSO	A	-	44.895	42.758	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107434	CITROEN/C3 AIRCROSS	G	42.949	40.904	38.957	34.366	32.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107436	CITROEN/C3 AIRCROSS GLXM	G	47.300	45.047	42.902	37.179	35.528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107436	CITROEN/C3 AIRCROSS GLXM	A	47.300	45.047	42.902	37.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107437	CITROEN/C3 AIRCROSS GL M	G	43.065	41.015	39.062	38.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107437	CITROEN/C3 AIRCROSS GL M	A	-	-	39.062	38.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107438	CITROEN/C3 AIRCROSS EXCM	G	52.504	50.003	47.622	41.272	39.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107438	CITROEN/C3 AIRCROSS EXCM	A	52.504	50.003	47.622	41.272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107439	CITROEN/C3 PICASSO BVA	G	44.816	42.683	40.651	37.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107439	CITROEN/C3 PICASSO BVA	A	-	42.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107440	CITROEN/C3 AIRCROSS BVA	G	49.543	47.184	44.938	42.694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107441	CITROEN/C3 AIRCROSS GLXA	G	49.915	47.538	45.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107441	CITROEN/C3 AIRCROSS GLXA	A	49.915	47.538	45.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107442	CITROEN/C3 PICASSO EXC A	G	50.861	48.440	46.134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107442	CITROEN/C3 PICASSO EXC A	A	50.861	48.440	46.134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107443	CITROEN/C3 PICASSO GLX M	G	42.652	40.621	38.686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107443	CITROEN/C3 PICASSO GLX M	A	-	-	38.686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107444	CITROEN/C3 PICASSO EXC M	G	46.978	44.742	42.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107444	CITROEN/C3 PICASSO EXC M	A	46.978	44.742	42.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107445	CITROEN/C3 PICASSO GL M	G	33.082	31.507	30.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107445	CITROEN/C3 PICASSO GL M	A	-	-	30.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107446	CITROEN/C3 PICASSO GLX A	G	45.930	43.743	41.660	39.407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107446	CITROEN/C3 PICASSO GLX A	A	45.930	43.743	41.660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107447	CITROEN/C3 AIRCROSS EXCA	G	51.591	49.135	46.797	44.460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107447	CITROEN/C3 AIRCROSS EXCA	A	51.591	49.135	46.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107448	CITROEN/PICASSO II16EXCS	G	47.349	45.095	42.948	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107448	CITROEN/PICASSO II16EXCS	A	-	-	42.948	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107450	CITROEN/C3 PICASSO GLX15	A	39.644	37.756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107450	CITROEN/C3 PICASSO GLX15	G	39.644	37.756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107451	CITROEN/C3 PICASSO GL15	G	39.622	38.052	36.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107451	CITROEN/C3 PICASSO GL15	A	39.622	38.052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107452	I/CITROEN XSARA PICASSO16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.060	-
107453	CITROEN/C3 90M TENDANCE	G	39.996	38.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107453	CITROEN/C3 90M TENDANCE	A	39.996	38.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107454	CITROEN/C3 90M	G	32.257	31.240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107455	CITROEN/C3 90M ORIGINE	G	35.884	34.752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107455	CITROEN/C3 90M ORIGINE	A	35.884	34.752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107456	I/CITROEN DS5 TURBO165A6	A	131.119	126.983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107456	I/CITROEN DS5 TURBO165A6	G	131.119	126.983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107458	CITROEN/C3 120M EXCLUSIV	G	40.422	38.497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107458	CITROEN/C3 120M EXCLUSIV	A	40.422	38.497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107459	CITROEN/C3 PIC TENDANCE	G	42.395	40.717	38.546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107459	CITROEN/C3 PIC TENDANCE	A	-	40.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

108102	IMP/FERRARI F355 GTS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260.305		
108104	IMP/FERRARI 456 GT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	243.463		
108106	IMP/FERRARI 456 GTA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	271.221		
108107	IMP/FERRARI 550 MARANELO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	421.044	382.835	349.667		
108108	IMP/FERRARI 355F1 GTS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	327.886	282.581	
108109	IMP/FERRARI 355F1 BERLIN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	290.595	276.329	
108110	IMP/FERRARI 355F1 SPIDER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	317.913	307.078	
108112	IMP/FERRARI 456 MGT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	379.626	318.817	
108113	IMP/FERRARI 456 MGTA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	395.771	373.606	314.849	
108114	I/FERRARI 360 MODENA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	546.200	507.238	459.924	373.028	336.120	325.493	-	-	-	-	
108115	I/FERRARI 360 MODENA F1	G	-	-	-	-	-	-	-	523.623	502.493	464.808	444.125	408.391	380.970	363.447	-	-	-	-	
108115	I/FERRARI 360 MODENA F1	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	380.970	363.447	
108116	I/FERRARI 360 SPIDER	G	-	-	-	-	-	-	-	559.708	540.579	507.923	485.324	416.118	380.782	344.899	-	-	-	-	
108116	I/FERRARI 360 SPIDER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416.118	-	
108117	I/FERRARI 360 SPIDER F1	G	-	-	-	-	-	-	-	631.828	560.510	541.240	508.454	485.805	437.373	-	-	-	-	-	
108117	I/FERRARI 360 SPIDER F1	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	541.240	508.454	-	-	-	-	-	-	-	
108118	I/FERRARI 330GT COUPE	G	1.375.362	1.309.869	1.247.495	1.041.350	987.116	941.041	811.455	765.035	676.755	515.184	464.233	432.451	354.493	261.816	222.866	-	-	-	
108119	I/FERRARI 360 MODENA SF1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	421.967	393.819	375.536
108120	I/FERRARI 550 BARCHETTA	G	1.331.282	1.267.889	1.207.514	1.007.720	954.984	910.799	785.623	740.553	655.207	498.715	449.186	418.661	343.173	253.420	215.785	-	-	-	
108123	I/FERRARI 575 MARANELOF1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	566.305	503.260	441.157	394.440	378.434	-	-	-	-	-	
108123	I/FERRARI 575 MARANELOF1	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	441.157	-	-	-	-	-	-	-	
108125	I/FERRARI CHAL STRADALE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	504.419	480.739	446.919	426.329	-	-	-	-	-	-	
108125	I/FERRARI CHAL STRADALE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	480.739	-	-	-	-	-	-	-	-	
108126	I/FERRARI 612 SCAGLIETTI	G	-	-	-	1.609.945	1.417.979	1.175.338	1.078.942	982.361	948.370	851.126	707.790	-	-	-	-	-	-	-	
108128	I/FERRARI F430	G	-	-	-	981.391	902.021	775.762	747.640	696.765	667.297	633.659	-	-	-	-	-	-	-	-	
108128	I/FERRARI F430	A	-	-	-	-	902.021	-	747.640	-	667.297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
108129	I/FERRARI F430 SPIDER	G	-	-	-	1.095.640	1.018.311	936.752	851.815	763.962	739.904	671.236	-	-	-	-	-	-	-	-	
108129	I/FERRARI F430 SPIDER	A	-	-	-	-	-	-	851.815	-	739.904	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

108131	I/FERRARI 599 GTB	G-	-	-	1.702.859	1.592.253	1.414.769	1.146.457	1.077.271	972.493	925.744	-	-	-	-	-	-	-	-
108132	I/FERRARI F430 SCUDERIA	G-	-	-	-	1.211.056	892.182	815.298	758.442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108133	I/FERRARI 430 SCUDERIA	G-	-	-	-	-	1.059.930	815.298	758.442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108134	I/FERRARI F430 F1	G-	-	-	-	-	909.837	782.671	754.076	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108135	I/FERRARI CALIFORNIA	G	1.354.647	1.288.459	1.204.497	1.083.861	965.257	926.747	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108135	I/FERRARI CALIFORNIA	A-	-	-	1.204.497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108136	I/FERRARI F430 SCUDE SPI	G-	-	-	-	1.062.237	982.749	916.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108137	I/FERRARI CALIFORNIA	G-	-	-	1.203.356	1.080.626	1.035.558	991.393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108137	I/FERRARI CALIFORNIA	A-	-	-	1.203.356	-	1.035.558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108138	I/FERRARI 458 ITALIA	G	1.253.296	1.193.616	1.136.777	923.225	881.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108138	I/FERRARI 458 ITALIA	A-	-	1.193.616	1.136.777	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108139	I/FERRARI F430 COUPE	G-	-	-	-	1.004.059	908.783	794.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108140	I/FERRARI 458 COUPE	G	1.375.918	1.310.399	1.248.000	1.013.834	968.061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108141	I/FERRARI 599 GTO	G-	-	-	1.698.356	1.617.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108142	I/FERRARI CALIFORNIA GT	G-	-	-	-	1.139.949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108143	I/FERRARI FF	G	2.635.627	2.531.225	2.422.225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108144	I/FERRARI 599 SA APERTA	G-	-	-	1.706.893	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108145	I/FERRARI 458 SPIDER	G-	-	1.616.567	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108148	I/FERRARI F12 BERLINETTA	G	2.549.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108203	IMP/FIAT UNO CSL 1.6	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.239
108205	IMP/FIAT TIPO 1.6 IE	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.339
108211	IMP/FIAT DUNA 1.6 IE	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.559
108215	IMP/ALFA ROMEO SPIDER	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.320
108219	IMP/FIAT UNO MILLE SX	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.346	8.869	8.445	-	-	-
108220	IMP/ FIAT SIENA HL	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.292
108222	IMP/FIAT PALIO EDX	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.125
108223	IMP/FIAT PALIO EL	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.002
108225	IMP/FIAT SIENA EL	D-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.103	11.527	10.979	8.810	-	-	-
108225	IMP/FIAT SIENA EL	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.103	11.527	10.979	8.810	-	-	-
108226	IMP/FIAT UNO M. SX YOUNG	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.641
108227	IMP/FIAT SIENA EL 16V	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.374
108228	IMP/FIAT PALIO EL 16V	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.138	9.776	-	-
108229	IMP/FIAT SIENA STILE	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.872	11.305	10.646	-	-
108229	IMP/FIAT SIENA STILE	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.646
108230	IMP/FIAT UNO MILLE EX	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.175
108231	IMP/FIAT PALIO EX	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.566	8.215	-
108232	IMP/FIAT MAREA WEEK ELX	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.145	10.444	-
108233	IMP/FIAT MAREA WEEK HL X	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.290	11.687	103

Endereço: Av. André Araújo, 150 - Aleixo - Telefone: (092) 2121-1600 / 1667 - Manaus - AM CEP: 69060-000



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

108234	IMP/FIAT SIENA SPORT MTV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.627	
108235	IMP/FIAT SIENA 6 MARCHAS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.465	10.920	10.147	-	-	9.542	
108235	IMP/FIAT SIENA 6 MARCHAS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.147	-	-	9.542	
108236	IMP/FIAT MAREA WEEK SX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.971	9.030	-	-	8.525	
108237	IMP/FIAT MAREA WEEK CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.204	-	12.078	
108238	IMP/FIAT SIENA CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.746	-	10.059	
108239	IMP/FIAT PALIO ELX	G	-	-	-	16.169	15.216	14.383	13.662	12.998	12.303	11.726	11.200	10.673	10.175	9.650	-	9.187	
Ano: 2013 Edição: 00023			27 de Dezembro de 2013															Manaus/AM	

108240	IMP/FIAT SIENA ELX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.851	13.245	12.394	10.705	10.342
108240	IMP/FIAT SIENA ELX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.245	12.394	10.705	10.342
108240	IMP/FIAT SIENA ELX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.394	10.705	-
108241	IMP/FIAT MAREA WK TURBO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.263
108243	IMP/FIAT BRAVO SX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.008
108244	I/FIAT BRAVO HGT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.667
108246	I/FIAT SIENA EX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.264	12.357	11.226	10.656	10.026	-	-	-	9.145
108246	I/FIAT SIENA EX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.656	-	-	-	10.026
108246	I/FIAT SIENA EX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.656	-	-	-	-
108247	I/FIAT MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.764	6.419
108250	I/FIAT PANDA	G	-	-	-	-	-	-	-	38.466	36.313	34.708	-	-	-	-	-	-	-	-
108251	I/FIAT CROMA HLX 2.2 AUT	G	-	-	-	-	-	-	23.480	21.967	17.740	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108253	I/FIAT SIENA HLX FLEX	G	34.058	32.436	30.892	26.122	22.938	20.758	17.748	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108253	I/FIAT SIENA HLX FLEX	A	-	-	-	26.122	22.938	20.758	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108255	I/FIAT PALIO FIRE FLEX	G	-	-	-	-	18.314	17.199	16.169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108255	I/FIAT PALIO FIRE FLEX	A	-	-	-	-	-	17.199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108256	I/FIAT 500 1.4 16V SPORT	G	-	-	-	-	59.892	52.320	49.888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108257	I/FIAT 500 ABARTH	G	-	-	-	65.520	57.206	51.462	48.676	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108258	I/FIAT 500 SPORT	G	-	40.712	-	37.612	34.852	32.654	32.230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108258	I/FIAT 500 SPORT	A	-	-	-	-	34.852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108259	I/FIAT 500 LOUNGE	G	-	-	-	37.130	35.125	33.163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108259	I/FIAT 500 LOUNGE	A	-	-	-	-	35.125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108260	I/FIAT STILO 1.9	D	-	-	-	-	-	-	-	27.559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108262	I/FIAT 500 LOUNGE DUAL	G	-	-	-	40.275	38.044	35.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108262	I/FIAT 500 LOUNGE DUAL	A	-	-	-	-	38.044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108263	I/FIAT 500 SPORT DUAL	G	-	-	-	39.681	37.412	34.989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108263	I/FIAT 500 SPORT DUAL	A	-	-	-	-	37.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108264	I/FIAT GRANDE PUNTO 1.4	G	-	-	-	26.636	24.510	22.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108265	I/FIAT SEICENTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.391	-	-	-	-	-	-	-
108267	I/FIAT ABARTH 695 TF	G	-	-	47.792	46.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108268	I/FIAT 500 CULT	A	38.495	36.663	34.917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108268	I/FIAT 500 CULT	G	38.495	36.663	34.917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108269	I/FIAT 500 CULT DUAL	A	39.956	38.053	36.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108269	I/FIAT 500 CULT DUAL	G	39.956	38.053	36.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108270	I/FIAT 500 SPORT AIR	G	41.772	39.782	37.889	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108270	I/FIAT 500 SPORT AIR	A	-	39.782	37.889	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108271	I/FIAT 500 SPORT AIR AT	G	46.165	43.967	41.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108271	I/FIAT 500 SPORT AIR AT	A	-	43.967	41.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108272	I/FIAT 500 C 1.2 POP	G	-	-	-	36.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108273	I/FIAT 500 LOUNGE AIR AT	G	50.014	47.633	45.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108273	I/FIAT 500 LOUNGE AIR AT	A	-	47.633	45.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108274	I/FIAT MULTIPLA NATPOWER	G	-	-	-	-	-	-	23.993	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108281	FIAT/PALIO WK TREKK 1.6	G	36.991	35.527	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108281	FIAT/PALIO WK TREKK 1.6	A	36.991	35.527	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108282	I/FIAT 500 CABRIO AIR AT	A	48.868	47.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108282	I/FIAT 500 CABRIO AIR AT	G	48.868	47.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108299	IMP/FIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.705	12.660	10.903	-	-	-	8.871
108304	IMP/FORD CONTOURSE 4DR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.075
108305	IMP/FORD EXPLORER XLT4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.589
108307	IMP/FORD FIESTA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.466	10.109	9.625	9.186	-	-	-	-	8.037
108308	I/FORD TAURUS LX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.941	-	-	18.693	15.915	-	-	-	15.199



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

108311	I/FORD EXPLORER XLT4X4	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.388
108313	IMP/FORD MONDEO CLX FD	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.454	9.949	-	-	8.881
108313	IMP/FORD MONDEO CLX FD	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.949	-	-	-
108314	IMP/FORD MONDEO CLX AD	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.936
108315	IMP/FORD MONDEO CLX ND	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.938
108316	IMP/FORD MONDEO GLX FG	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.009	12.140	10.467	-	-	9.341
108316	IMP/FORD MONDEO GLX FG	D-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.467
108316	IMP/FORD MONDEO GLX FG	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.467
108317	IMP/FORD MONDEO GLX AG	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.795	10.690	-	-	9.551
108319	IMP/FORD ESCORT 1.8I GL	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.001	8.004
108320	IMP/FORD ESCORT 1.8I GLX	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.408
108325	IMP/FORD ESCORT GL	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.881	9.132	-	-	8.301
108325	IMP/FORD ESCORT GL	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.132
108326	IMP/FORD ESCORT GLX	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.462
108326	IMP/FORD ESCORT GLX	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.415
108330	IMP/FORD MUSTANG 3.8	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.742
108331	IMP/FORD ESCORT GL 16V	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.447	9.003	-	-	8.006
108332	IMP/FORD ESCORT GL 16V D	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.593
108333	IMP/FORD ESCORT GL 16V F	G-	-	-	16.220	-	-	-	-	12.867	10.760	9.931	9.573	8.834	-	-	8.022
108333	IMP/FORD ESCORT GL 16V F	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.931	-	-	-	8.834
108333	IMP/FORD ESCORT GL 16V F	D-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.022
108334	IMP/FORD ESCORT GL 16V H	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.379	9.862	9.186	8.754	-	-	7.786
108334	IMP/FORD ESCORT GL 16V H	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.862	-	-	-	8.754
108334	IMP/FORD ESCORT GL 16V H	D-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.786
108335	IMP/FORD ESCORT GLX 16V	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.757	10.579	9.833	-	-	8.673
108336	IMP/FORD ESCORT GLX 16VD	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.743
108337	IMP/FORD ESCORT GLX 16VF	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.857	11.592	10.542	9.759	-	-	9.351
108337	IMP/FORD ESCORT GLX 16VF	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.542	9.759	-	-	9.351
108338	IMP/FORD ESCORT GLX 16VH	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.495	10.583	9.834	-	-	8.669
108338	IMP/FORD ESCORT GLX 16VH	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.583	9.834	-	-	8.669
108339	I/FORD MUSTANG GT	G	188.311	179.344	170.804	154.948	136.375	129.301	114.961	105.207	94.419	83.093	79.411	59.124	45.401	41.117	33.604
108339	I/FORD MUSTANG GT	A-	-	-	170.804	-	136.375	-	114.961	-	94.419	-	-	-	-	-	-
108340	IMP/FORD EXPLORER XL	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.232
108343	IMP/FORD ESCORT RS 16V	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.033
108343	IMP/FORD ESCORT RS 16V	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.933
108343	IMP/FORD ESCORT RS 16V	D-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.933
108345	IMP/FORD EXPEDITION XLT	G-	-	-	-	71.296	55.111	52.281	49.597	46.923	44.800	42.749	40.701	38.669	36.647	-	34.866
108347	IMP/FORD ESCORT LX WAGON	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.704
108348	I/FORD ESCORT GL 1.6 F	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.555	9.744	9.396	8.668	-	7.870
108348	I/FORD ESCORT GL 1.6 F	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.744	9.396	-	-	8.668
108348	I/FORD ESCORT GL 1.6 F	D-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.744	9.396	-	-	8.668
108349	I/FORD ESCORT GL 1.6 H	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.646	9.692	9.005	8.322	-	7.515
108349	I/FORD ESCORT GL 1.6 H	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.005	-	-	8.322
108349	I/FORD ESCORT GL 1.6 H	D-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.005	-	-	-
108350	I/FORD MRE CGPI	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.776	18.875	17.996	10.572	9.596	8.570
108352	I/FORD TAURUS SE	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.569	21.508	12.644	11.476	-	10.242
108355	I/FORD FOCUS 1.8L HA	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.930	14.708	14.061	13.674	-	11.270
108355	I/FORD FOCUS 1.8L HA	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.708	14.061	-	-	13.674
108355	I/FORD FOCUS 1.8L HA	D-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.708	-	-	-	-
108356	I/FORD FOCUS GHIA 2.0LFC	G-	-	-	40.909	38.807	26.253	23.804	21.814	19.098	17.259	16.225	15.697	15.199	-	-	13.111
108356	I/FORD FOCUS GHIA 2.0LFC	A-	-	-	-	38.807	26.253	23.804	21.814	19.098	17.259	16.225	15.697	15.199	-	-	13.111
108357	I/FORD FOCUS 2.0L FC	G-	-	-	35.416	33.365	22.246	20.519	19.250	17.549	16.753	15.430	14.440	14.008	-	-	12.969
108357	I/FORD FOCUS 2.0L FC	A-	-	-	-	33.365	22.246	20.519	19.250	17.549	16.753	15.430	14.440	14.008	-	-	12.969
108358	I/FORD FOCUS 2.0L FF	G	44.510	42.391	40.373	35.631	33.790	22.436	20.413	19.331	18.277	16.870	15.756	14.930	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

108359	I/FORD FOCUS 2.0L HA	G	-	-	-	35.442	33.533	22.223	20.175	19.103	18.023	16.629	15.535	14.718	14.002	13.111	-
108359	I/FORD FOCUS 2.0L HA	A	-	-	-	-	33.533	22.223	20.175	19.103	18.023	16.629	15.535	-	-	-	-
108360	I/FORD FOCUS GHIA 2.0LHA	G	-	-	-	39.514	37.359	24.921	23.690	21.601	18.862	17.156	16.153	15.644	15.197	13.254	12.215
108360	I/FORD FOCUS GHIA 2.0LHA	A	-	-	-	-	37.359	24.921	23.690	21.601	18.862	17.156	16.153	15.644	15.197	13.254	-
108361	I/FORD FOCUS GHIA 1.8LFC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.904	14.253	13.861	-	-
108362	I/FORD FOCUS GHIA 2.0LFF	G	50.291	47.896	45.617	39.578	37.496	25.061	23.891	21.781	19.054	17.325	16.324	15.800	15.353	-	-
108363	I/FORD FOCUS GHIA 1.8LFF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.903	14.249	13.864	-	-
108364	I/FORD FOCUS GHIA 1.8LHA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.903	14.255	13.858	-	-
108365	I/FORD FOCUS 1.8L FF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.256	14.429	13.844	-	-
108366	I/FORD FOCUS 1.8L FC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	17.060	15.883	14.702	14.063	13.679	12.692	-
108366	I/FORD FOCUS 1.8L FC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.702	14.063	-	-	-
108366	I/FORD FOCUS 1.8L FC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.063	-	-	-
108370	I/FORD MONDEO 2.0 GHIA 4	G	-	-	-	-	-	-	31.238	27.467	25.880	22.645	20.546	18.748	17.582	16.112	15.559
108370	I/FORD MONDEO 2.0 GHIA 4	A	-	-	-	-	-	-	-	-	25.880	22.645	20.546	18.748	17.582	-	-
108371	I/FORDESCORT 16 RONTANAMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.316	10.804	9.875	9.154
108371	I/FORDESCORT 16 RONTANAMB	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.804	-	-
108374	I/FORD FIESTA STREET 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.087	12.612	11.324	10.161	9.258	8.541	7.998
108374	I/FORD FIESTA STREET 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.324	10.161	9.258	-	-
108375	I/FORD FIESTA STREET	G	-	-	-	-	-	-	-	-	11.470	11.029	10.209	9.554	8.713	7.989	7.706
108375	I/FORD FIESTA STREET	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.209	9.554	8.713	-	-
108375	I/FORD FIESTA STREET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.554	-	-	-
108380	I/FORD FOCUS 1.6L FC	G	-	-	-	-	-	20.520	18.446	17.382	16.319	15.200	14.030	13.388	-	-	-
108380	I/FORD FOCUS 1.6L FC	A	-	-	-	-	-	-	18.446	17.382	16.319	15.200	-	-	-	-	-
108381	I/FORD FOCUS 1.6L HA	G	-	-	-	-	-	20.518	18.448	17.374	16.316	15.197	14.033	13.440	11.328	10.333	9.329
108381	I/FORD FOCUS 1.6L HA	A	-	-	-	-	-	-	18.448	17.374	16.316	15.197	14.033	-	-	-	-
108381	I/FORD FOCUS 1.6L HA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.197	-	-	-	-	-
108385	I/FORD TAURUS SE SW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.016
108386	I/FORD MUSTANG GT COUPE	G	183.167	174.446	166.139	154.998	136.384	129.287	114.947	105.203	94.437	84.019	80.375	72.498	61.618	52.164	44.431
108386	I/FORD MUSTANG GT COUPE	A	-	-	-	154.998	-	129.287	-	-	94.437	-	-	-	-	-	-
108387	I/FORD MUSTANG GT CONV	G	-	-	-	-	-	-	101.923	75.706	69.595	66.531	63.582	60.571	57.692	54.687	51.664
108387	I/FORD MUSTANG GT CONV	A	233.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108388	I/FORD MUSTANG V6 COUPE	G	116.389	110.846	105.568	95.810	84.292	79.894	71.058	65.053	58.381	52.315	49.998	47.629	45.351	43.019	41.065
108388	I/FORD MUSTANG V6 COUPE	A	-	-	105.568	95.810	84.292	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108390	I/FORD FUSION	G	53.507	50.959	48.533	41.475	38.083	34.170	30.945	29.459	28.617	-	-	-	-	-	-
108390	I/FORD FUSION	A	-	50.959	48.533	41.475	38.083	34.170	30.945	29.459	-	-	-	-	-	-	-
108390	I/FORD FUSION	D	-	-	-	-	-	-	30.945	-	-	-	-	-	-	-	-
108391	I/FORD GT	G	-	-	-	-	-	-	412.028	374.757	316.691	291.962	-	-	-	-	-
108392	I/FORD FOCUS 1.6 FLEX FC	G	-	-	-	32.818	27.506	22.860	20.375	18.860	-	-	-	-	-	-	-
108392	I/FORD FOCUS 1.6 FLEX FC	A	-	-	-	-	27.506	22.860	20.375	-	-	-	-	-	-	-	-
108393	I/FORD FOCUS 1.6 FLEX HA	G	-	-	-	30.256	24.567	21.608	19.483	18.361	-	-	-	-	-	-	-
108393	I/FORD FOCUS 1.6 FLEX HA	A	-	-	-	-	24.567	21.608	19.483	-	-	-	-	-	-	-	-
108394	I/FORD MUSTANG SHELBY GT	G	240.151	228.715	217.825	191.572	168.480	159.802	142.101	130.047	116.693	-	-	-	-	-	-
108394	I/FORD MUSTANG SHELBY GT	A	-	-	217.825	191.572	168.480	159.802	142.101	-	-	-	-	-	-	-	-
108395	I/SHELBY GT 500 COUPE	G	-	-	180.625	172.025	162.650	153.798	145.784	137.402	128.556	-	-	-	-	-	-
108395	I/SHELBY GT 500 COUPE	A	-	-	-	172.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108397	I/FORD MUSTANG V6 CONV	G	-	180.710	170.843	163.980	138.440	124.567	111.724	92.913	85.312	81.553	-	-	-	-	-
108397	I/FORD MUSTANG V6 CONV	A	187.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108398	I/FORD MUSTANG GT CONV	G	228.012	217.155	206.814	176.254	148.777	133.879	120.066	100.293	94.906	-	-	92.463	-	-	-
108399	IMP/FORD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.344	21.306	12.516	11.363	10.141
108400	WAKE/WAY	G	29.204	27.814	26.490	23.591	21.613	20.043	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108400	WAKE/WAY	A	29.204	-	26.490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

108580	I/FORD FOCUS 1.6L FC	G	-	-	-	-	-	-	-	15.760	14.681	13.553	13.088	-	-	-	
108601	IMP/HONDA ACCORD LX	G	-	-	-	-	52.962	47.581	34.206	28.678	27.551	26.088	24.757	23.811	22.995	21.898	20.984
108601	IMP/HONDA ACCORD LX	A	-	-	-	-	-	47.581	34.206	28.678	27.551	-	-	-	-	-	
108601	IMP/HONDA ACCORD LX	D	-	-	-	-	-	-	-	28.678	-	-	-	-	-	-	
108602	I/HONDA ACCORD EX	G	82.431	78.507	74.769	62.131	50.366	48.778	46.617	44.467	42.155	25.037	22.583	21.802	16.685	15.068	14.237
108602	I/HONDA ACCORD EX	A	-	-	-	62.131	-	-	-	-	-	25.037	22.583	-	16.685	15.068	14.237
108603	IMP/HONDA ACCORD 5D LX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.710	17.390
108605	IMP/HONDA CIVIC LX	G	-	-	-	24.159	20.094	19.059	18.140	17.215	16.354	15.615	14.945	14.239	13.608	12.972	12.487
108606	IMP/HONDA CIVIC EX	G	-	-	50.173	-	-	-	34.913	-	25.197	-	19.497	18.193	16.917	14.320	13.736
108607	IMP/HONDA CIVIC LSI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.932
108608	IMP/HONDA CIVIC VTI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.005	22.926
108610	IMP/HONDA PRELUDE SI	G	-	-	-	-	-	-	41.085	38.961	37.105	34.121	31.534	29.246	27.257	25.466	23.993
108613	IMP/HONDA CIVIC 2D EX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.465	16.956
108618	IMP/HONDA ODYSSEY EX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.110
108619	I/HONDA ACCORD EXR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.491	19.177	18.313	17.649
108619	I/HONDA ACCORD EXR	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.177	18.313	17.649
108619	I/HONDA ACCORD EXR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.313	-
108621	IMP/HONDA CR-V RVI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.265	26.968	18.632	17.740	16.369
108621	IMP/HONDA CR-V RVI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.632	17.740	16.369
108622	I/HONDA MRE CGPI	G	-	-	-	-	47.834	35.050	29.753	28.090	25.992	24.979	22.899	17.632	16.916	14.706	-
108623	I/HONDA JAZZ S	G	-	-	-	-	-	-	-	18.631	17.696	16.369	15.411	14.544	-	-	-
108625	I/HONDA INSIGHT	G	-	-	-	83.521	-	-	-	-	-	-	-	20.714	18.927	18.130	-
108626	I/HONDA FIT LS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.721	19.015	17.820	-	-	-
108627	I/HONDA ACCORD V6	G	-	-	-	-	42.832	39.239	35.754	29.192	26.850	25.425	-	-	-	-	-
108627	I/HONDA ACCORD V6	A	-	-	-	-	-	39.239	35.754	29.192	26.850	-	-	-	-	-	-
108628	I/HONDA CIVIC GX NGV	G	-	-	-	-	-	41.156	38.872	36.706	-	-	-	-	-	-	-
108629	I/HONDA ACCORD EX V6	G	105.259	100.247	95.474	79.614	65.259	56.928	36.518	33.289	27.181	22.233	20.061	19.352	14.819	13.382	12.642
108629	I/HONDA ACCORD EX V6	A	-	-	-	79.614	-	56.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108630	I/HONDA ACCORD EX-L	G	-	-	-	46.301	44.106	41.950	37.768	34.426	-	-	20.321	-	-	-	-
108630	I/HONDA ACCORD EX-L	A	-	-	-	-	-	41.950	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108631	I/HONDA CIVIC SI COUPE	G	-	-	-	-	48.949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108632	I/HONDA ACCORD EX 3.0 V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.342	-	-	-
108633	I/HONDA ACCORD 2 DE EXL	G	-	-	-	-	55.724	-	-	-	-	-	-	-	38.383	35.696	33.197
108634	I/HONDA CIVIC EX-L	G	-	-	-	55.586	52.079	43.824	39.085	37.223	35.413	33.931	32.547	31.109	29.791	28.473	27.247
108635	I/HONDA FIT 1.5	G	-	-	-	-	32.853	25.266	22.906	-	-	-	-	-	-	-	-
108636	I/HONDA CIVIC LXS	G	-	-	-	42.529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108637	I/HONDA FIT	G	-	-	36.434	35.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108638	I/HONDA CITY LX FLEX	A	43.464	42.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108638	I/HONDA CITY LX FLEX	G	43.464	42.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108640	I/HONDA CITY EX FLEX	G	50.546	48.952	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108640	I/HONDA CITY EX FLEX	A	50.546	48.952	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108642	I/HONDA ACCORD SE	G	-	-	-	-	-	-	-	29.909	-	-	-	-	-	-	-
108643	I/HONDA ACCORD SPORT	G	-	126.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108644	I/CIVIC HYBRID	G	-	-	-	-	-	-	39.732	-	-	-	-	-	-	-	-
108699	IMP/HONDA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.188	17.434	15.160
108907	IMP/JAGUAR XK8 COUPE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	173.726	99.377	89.786	71.451
108908	IMP/JAGUAR XK8 CV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160.285	125.498	118.958	99.352	-
108908	IMP/JAGUAR XK8 CV	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.352
108910	IMP/JAGUAR V8 XJ8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.426	65.538
108910	IMP/JAGUAR V8 XJ8	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.538
108911	IMP/JAGUAR V8 DAIM EIGHT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.952	82.100	70.842



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

109399	IMP/LAND ROVER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.355
109399	IMP/LAND ROVER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.305
109501	I/LINCOLN TOWN CAR	G	-	-	-	-	152.231	144.401	138.114	127.144	121.288	116.374	109.421	101.148	93.325	83.763	74.729
109502	IMP/LINCOLN NAVIGATOR4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	187.349	160.430	141.557	127.020	117.272	104.698	91.374	77.879
109503	I/LINCOLN LS V8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.036	37.131	33.169
109503	I/LINCOLN LS V8	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.131	-
109504	I/LINCOLN LS V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.309	30.848	25.724
109505	I/LINCOLN LS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.818	24.283	19.756
109506	I/LINCOLN MKZ 3.5L V6	G	-	-	-	-	123.617	107.910	88.777	-	-	-	-	-	-	-	-
109507	I/LINCOLN MKS	G	-	-	-	-	126.794	110.653	91.036	-	-	-	-	-	-	-	-
109509	I/LINCOLN TOWN CAR SIG L	G	-	-	-	-	225.042	204.449	169.449	-	-	-	-	-	-	-	-
109510	I/LINCOLN STRETCH LIMO	G	367.626	350.121	333.449	304.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109599	IMP/LINCOLN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.056
109601	IMP/M.BENZ 190 E 2.3/16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.264	25.014	23.824	22.689
109601	IMP/M.BENZ 190 E 2.3/16	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.264	25.014	23.824	22.689
109606	I/M.BENZ S320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.906	85.056	79.017	64.670	56.740
109607	I/M.BENZ S320L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.074	64.693	56.732
109608	I/M.BENZ C320	G	-	-	-	-	-	-	66.209	64.147	53.370	49.100	46.246	41.542	37.314	32.534	-
109608	I/M.BENZ C320	A	-	-	-	-	-	-	-	64.147	53.370	49.100	46.246	41.542	37.314	-	-
109609	I/M.BENZ C200 KOMPRESSOR	G	-	-	-	98.207	89.072	78.749	60.200	55.606	50.541	48.437	46.870	42.564	37.369	35.543	31.902
109609	I/M.BENZ C200 KOMPRESSOR	A	-	-	-	-	-	-	-	55.606	50.541	-	-	42.564	37.369	35.543	-
109610	I/M.BENZ C240	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.158	45.040	39.558	26.603	24.809
109610	I/M.BENZ C240	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.040	39.558	26.603	-
109611	I/M.BENZ SLK 32 AMG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114.825	89.693	76.616	-
109612	I/M.BENZ C32K AMG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.811	85.733	72.783	68.331	-
109613	I/M.BENZ S55 AMG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	161.062	148.504	139.011	133.059	116.675	96.158	76.054
109613	I/M.BENZ S55 AMG	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148.504	-	133.059	-	-	-
109614	I/M.BENZ C32 TOURING AMG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.821	85.750	82.846	72.917	-
109614	I/M.BENZ C32 TOURING AMG	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.750	82.846	-	-
109615	I/M.BENZ C180 COUPE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.541	40.626	38.425	26.863	25.098
109616	I/M.BENZ C200 K COUPE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.941	46.471	40.777	39.132	-
109617	I/M.BENZ E200 ELEGANCE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.041	28.532
109618	I/M.BENZ C200K TOURING	G	-	-	-	-	-	-	-	-	40.570	39.415	36.070	33.872	31.645	30.177	-
109620	I/M.BENZ CLK 500	G	-	-	-	-	-	136.635	121.842	114.057	100.367	84.911	79.181	75.210	-	-	-
109620	I/M.BENZ CLK 500	A	-	-	-	-	-	-	-	-	100.367	-	-	-	-	-	-
109621	I/M.BENZ E500	G	-	-	-	150.114	142.431	121.926	99.609	82.785	77.310	73.078	66.443	54.446	-	-	-
109621	I/M.BENZ E500	A	-	-	-	-	-	-	-	82.785	77.310	73.078	66.443	-	-	-	-
109622	I/M.BENZ CLK 320	G	-	-	-	-	-	-	81.999	79.255	71.050	65.086	52.858	43.423	40.914	38.714	-
109623	I/M.BENZ C180K COUPE	G	-	-	-	-	-	-	47.059	44.538	42.168	-	-	-	-	-	-
109624	I/M.BENZ C180K	G	-	-	-	-	-	52.169	46.417	43.938	41.587	38.210	35.635	33.715	23.564	22.014	-
109624	I/M.BENZ C180K	A	-	-	-	-	-	-	46.417	43.938	41.587	38.210	35.635	-	-	-	-
109626	I/M.BENZ S600	G	558.893	532.280	506.933	409.131	358.311	320.388	279.518	255.217	237.367	207.249	193.829	183.481	152.080	-	-
109628	I/M.BENZ S 350	G	-	-	-	-	-	-	-	-	134.796	125.192	-	-	-	-	-
109629	I/M.BENZ SL 350	G	451.101	436.870	-	-	-	-	-	145.803	132.191	127.284	-	-	-	-	-
109630	I/M.BENZ E200	G	-	-	-	78.391	68.954	-	-	39.125	33.558	32.230	30.936	29.710	28.368	26.988	25.686
109633	I/M.BENZ CLK 500 CA	G	-	-	-	-	-	-	135.173	126.514	111.275	94.203	87.809	-	-	-	-
109634	I/M.BENZ CLK 55 AMG CA	G	-	-	-	-	-	-	-	167.426	156.914	146.590	132.691	123.174	-	-	-
109636	I/M.BENZ E 500 T	G	-	-	-	-	-	-	-	106.819	95.059	87.142	83.610	-	-	-	-
109637	I/M.BENZ C230K	G	-	-	-	-	-	-	58.282	47.074	43.515	41.877	40.365	-	-	-	-
109637	I/M.BENZ C230K	A	-	-	-	-	-	-	-	47.074	43.515	41.877	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

109638	I/M.BENZ C230K TOURING	G	-	-	-	-	-	-	-	62.319	51.650	47.721	45.940	44.138	-	-	-	-
109639	I/M.BENZ CLK200CABRIOLET	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.841	36.711	-
109640	I/M.BENZ CL 65 AMG	G	-	-	-	411.047	391.485	370.777	358.578	322.223	-	-	-	-	-	-	-	-
109641	I/M.BENZ S 65 AMG	G	-	-	-	312.688	296.562	280.159	273.401	263.782	255.934	222.241	208.445	-	-	-	-	-
109643	I/M.BENZ SLK 200 K	G	176.870	168.447	160.427	133.543	124.223	114.073	102.892	97.184	91.747	89.817	85.164	-	-	-	-	-
109643	I/M.BENZ SLK 200 K	A	-	-	-	133.543	124.223	114.073	102.892	97.184	91.747	89.817	-	-	-	-	-	-
109644	I/M.BENZ CLS 350	G	-	-	-	196.071	165.428	142.582	127.102	117.088	110.924	108.363	-	-	-	-	-	-
109644	I/M.BENZ CLS 350	A	-	-	-	-	-	142.582	127.102	117.088	110.924	-	-	-	-	-	-	-
109645	I/M.BENZ SLK 350	G	237.550	226.238	215.465	179.485	163.338	153.932	133.494	119.026	108.778	104.701	-	-	-	-	-	-
109645	I/M.BENZ SLK 350	A	-	-	-	-	-	-	-	-	108.778	-	-	-	-	-	-	-
109646	I/M.BENZ CLS 500	G	-	-	-	-	-	190.099	173.707	149.252	126.791	120.294	113.912	111.475	-	-	-	-
109646	I/M.BENZ CLS 500	A	-	-	-	-	-	-	-	-	120.294	113.912	-	-	-	-	-	-
109647	I/M.BENZ SLK 55 K AMG	G	305.229	297.256	281.437	211.027	195.091	179.839	174.085	169.709	162.206	142.698	136.116	-	-	-	-	-
109647	I/M.BENZ SLK 55 K AMG	A	-	-	-	-	-	179.839	-	169.709	-	-	-	-	-	-	-	-
109649	I/M.BENZ E 350	G	215.859	205.580	195.791	157.579	141.183	129.107	105.937	99.128	88.306	85.880	82.385	-	-	-	-	-
109649	I/M.BENZ E 350	A	-	-	195.791	157.579	141.183	129.107	105.937	99.128	88.306	85.880	-	-	-	-	-	-
109650	I/M.BENZ CLS 55 AMG	G	-	-	-	-	-	-	-	178.340	165.711	159.278	-	-	-	-	-	-
109651	I/M.BENZ SLK 350 CONVERS	G	-	-	-	-	153.236	144.354	125.178	111.587	102.017	100.009	-	-	-	-	-	-
109652	I/M.BENZ C 230	G	-	-	-	-	-	-	60.211	55.933	46.866	43.366	-	-	-	-	-	-
109652	I/M.BENZ C 230	A	-	-	-	-	-	-	-	55.933	46.866	-	-	-	-	-	-	-
109653	I/M.BENZ E 240 ELEGANCE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	49.676	47.690	45.783	43.943	41.178	33.996	31.267	-
109653	I/M.BENZ E 240 ELEGANCE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.098	-	-	-
109654	I/M.BENZ CLK 350	G	-	-	-	129.834	103.674	93.111	86.636	81.013	76.445	-	-	-	-	-	-	-
109654	I/M.BENZ CLK 350	A	-	-	-	-	-	-	-	-	81.013	-	-	-	-	-	-	-
109655	I/M.BENZ CLK 350 CA	G	-	-	-	-	134.217	117.894	106.355	101.070	96.313	-	-	-	-	-	-	-
109655	I/M.BENZ CLK 350 CA	A	-	-	-	-	-	117.894	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109656	I/M.BENZ B 200 T	G	102.934	98.032	93.364	75.294	62.034	53.310	48.646	47.043	45.404	44.354	-	-	-	-	-	-
109656	I/M.BENZ B 200 T	A	-	-	-	75.294	62.034	53.310	48.646	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109657	I/M.BENZ S 500	G	439.881	418.935	398.986	324.127	282.158	238.761	214.217	178.666	146.477	137.484	-	-	-	-	-	-
109657	I/M.BENZ S 500	A	-	-	-	324.127	-	238.761	-	178.666	146.477	-	-	-	-	-	-	-
109659	I/M.BENZ E280	G	-	-	-	-	79.995	75.391	72.620	69.405	66.116	62.136	50.889	44.180	35.759	33.973	32.524	-
109660	I/M.BENZ SLK 55 AMG	G	-	297.256	-	-	-	-	153.529	149.644	143.001	126.174	-	-	-	-	-	-
109660	I/M.BENZ SLK 55 AMG	A	-	-	-	-	-	-	-	149.644	-	-	-	-	-	-	-	-
109661	I/M.BENZ S550V	G	-	-	-	-	-	253.538	227.879	208.915	173.289	-	-	-	-	-	-	-
109662	I/M.BENZ C180 ELEGANCE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.605	38.178	36.139	-	-	-
109663	I/M.BENZ C 200 K	G	-	-	-	80.655	76.919	69.846	60.207	55.612	-	-	-	-	-	-	-	-
109663	I/M.BENZ C 200 K	A	-	-	-	-	76.919	69.846	60.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109667	I/M.BENZ CLS 550	G	-	-	287.069	-	210.690	198.439	191.172	179.953	-	-	-	-	-	-	-	-
109670	I/M.BENZ CLK 550	G	-	-	-	-	189.249	178.192	156.662	139.781	-	-	-	-	-	-	-	-
109671	I/M.BENZ C350	G	-	-	144.345	-	116.905	110.189	79.269	65.749	-	-	-	-	-	-	-	-
109671	I/M.BENZ C350	A	-	-	-	-	-	110.189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109673	I/M.BENZ C350 SPORTSEDAN	G	-	158.871	-	-	132.433	121.229	116.041	111.293	-	-	-	-	-	-	-	-
109673	I/M.BENZ C350 SPORTSEDAN	A	-	-	-	-	-	121.229	116.041	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109674	I/M.BENZ C63 AMG TOURING	G	317.815	302.682	288.269	239.793	226.818	212.859	187.837	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109674	I/M.BENZ C63 AMG TOURING	A	-	-	-	-	-	212.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109675	I/M.BENZ SL 550	G	-	-	-	-	-	261.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109676	I/M.BENZ SLK 300 CONVERS	G	-	-	-	-	-	161.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109677	I/M.BENZ E500 V8 SEDAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	92.255	91.553	-	-	-	-	-	-
109678	I/M.BENZ C63 AMG	G	-	231.675	220.765	213.800	202.249	189.780	183.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109678	I/M.BENZ C63 AMG	A	-	231.675	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109679	M.BENZ/CLS 200 K	G	88.082	83.889	79.894	68.628	63.629	59.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

110563	IMP/PEUGEOT 406 SV S 30	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.039	20.785	19.832	19.254	16.413	15.039
110563	IMP/PEUGEOT 406 SV S 30	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.254	-	-
110568	IMP/PEUGEOT 306 SL H 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.318
110571	IMP/PEUGEOT 306 SEL H 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.179	8.025
110571	IMP/PEUGEOT 306 SEL H 18	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.025
110572	IMP/PEUGEOT 306 PAS H 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.485	11.422	9.996	9.018
110572	IMP/PEUGEOT 306 PAS H 18	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.996	9.018
110573	IMP/PEUGEOT 306 RAL H 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.147	11.479	10.696
110578	IMP/PEUGEOT 306 SL S 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.542	8.916	7.961
110581	IMP/PEUGEOT 306 SEL S 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.309	8.026
110581	IMP/PEUGEOT 306 SEL S 18	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.026
110582	IMP/PEUGEOT 306 PAS S 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.077	11.625	10.366	9.524
110582	IMP/PEUGEOT 306 PAS S 18	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.366	9.524
110583	IMP/PEUGEOT 306 RAL S 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.198	11.526	10.743
110591	IMP/PEUGEOT 306 SEL B 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.184	8.469
110592	IMP/PEUGEOT 306 PAS B 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.707	10.531	9.653
110592	IMP/PEUGEOT 306 PAS B 18	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.531	9.653
110593	IMP/PEUGEOT 306 RAL B 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.275	11.539	11.341
110599	IMP/PEUGEOT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.667	13.152	12.303	11.488
110599	IMP/PEUGEOT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.568	7.098	6.766	6.473
110606	I/PLYMOUTH PROWLER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	262.068	235.485
110704	I/PONTIAC GTO	G	-	-	-	-	-	-	144.509	135.762	127.181	-	-	-	-	-	-
110705	I/PONTIAC SOLSTICE	G	-	-	-	113.212	96.817	91.268	69.915	66.003	-	-	-	-	-	-	-
110705	I/PONTIAC SOLSTICE	A	-	-	-	-	96.817	91.268	69.915	-	-	-	-	-	-	-	-
110706	I/PONTIAC SOLSTICE GXP	G	-	-	-	140.331	121.095	112.860	103.496	93.968	83.612	-	-	-	-	-	-
110706	I/PONTIAC SOLSTICE GXP	A	-	-	-	-	-	-	-	93.968	-	-	-	-	-	-	-
110707	I/PONTIAC MONTANA SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.591	-
110708	I/PONTIAC G6 GT	G	-	-	-	81.157	74.031	69.599	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110709	I/PONTIAC G8 GT	G	-	-	-	103.897	98.069	87.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110710	I/PONTIAC GRAND AM SEI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.906	17.805
110711	I/PONTIAC BONNEVILLE SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.835	52.748	-
110802	I/PORSCHE 911 CARRERA	G	274.702	261.621	249.164	239.496	228.653	216.394	200.380	192.227	176.243	167.503	159.818	151.447	145.215	138.679	132.579
110802	I/PORSCHE 911 CARRERA	A	-	-	249.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110803	I/PORSCHE 911 TURBO	G	588.830	560.791	534.088	460.989	421.434	374.072	352.366	315.432	284.870	257.556	241.673	225.490	212.735	175.239	168.413
110803	I/PORSCHE 911 TURBO	A	-	-	-	460.989	-	-	352.366	-	-	257.556	-	-	-	-	-
110804	I/PORSCHE CAYENNE S	G	327.404	311.814	296.966	198.957	186.247	177.379	156.822	125.178	112.903	108.137	103.803	101.217	97.637	94.273	90.177
110804	I/PORSCHE CAYENNE S	A	-	-	-	198.957	-	-	156.822	125.178	112.903	108.137	103.803	-	-	-	-
110805	I/PORSCHE CAYENNE TURBO	G	353.775	336.929	320.885	278.459	273.171	232.744	217.363	161.093	139.745	126.852	120.509	117.965	115.198	113.020	104.517
110805	I/PORSCHE CAYENNE TURBO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.509	-	-	-	-
110806	I/PORSCHE 911 TARGA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186.068	179.072	170.806	163.451	156.294
110807	I/PORSCHE 911 CARRERA 4	G	-	-	-	327.877	311.400	257.480	241.425	220.734	209.648	203.460	189.992	177.808	166.430	159.407	152.842
110808	I/PORSCHE 911 CARRERA 4S	G	442.438	421.370	401.304	310.360	294.780	256.327	243.290	222.922	215.326	203.416	184.402	172.582	161.506	154.709	148.344
110808	I/PORSCHE 911 CARRERA 4S	A	-	-	-	-	-	-	243.290	222.922	-	-	-	-	-	-	-
110809	IMP/PORSCHE BOXSTER	G	249.892	237.994	226.661	197.940	183.259	173.965	159.895	153.369	141.213	132.118	118.913	114.589	104.665	99.903	95.955
110809	IMP/PORSCHE BOXSTER	A	249.892	237.994	226.661	197.940	183.259	173.965	-	153.369	141.213	-	-	-	-	-	-
110810	I/PORSCHE 911 GT3	G	656.035	624.796	595.044	504.348	460.759	408.489	383.595	346.815	311.738	279.100	261.801	245.428	231.453	191.225	185.843



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

110810	I/PORSCHE 911 GT3	A	-	-	-	504.348	-	-	383.595	-	-	-	-	-	-	-	-
110811	I/PORSCHE BOXSTER S	G	260.842	248.422	236.593	206.632	191.193	181.528	162.499	155.705	144.897	138.783	121.723	116.111	107.158	102.340	98.675
110811	I/PORSCHE BOXSTER S	A	-	-	236.593	206.632	191.193	181.528	162.499	155.705	-	-	-	116.111	107.158	-	-
110812	I/PORSCHE 911 GT2	G	-	-	-	407.674	387.063	373.791	307.869	298.902	283.481	272.101	263.609	-	-	-	-
110813	I/PORSCHE CAYENNE V6	G	-	-	172.957	163.763	155.987	146.473	125.989	114.749	103.786	96.860	94.427	92.393	-	-	-
110813	I/PORSCHE CAYENNE V6	A	-	-	172.957	-	-	-	125.989	114.749	-	96.860	-	-	-	-	-
110814	I/PORSCHE CARRERA GT	G	-	-	-	-	-	-	730.085	686.762	629.610	596.393	-	-	-	-	-
110816	I/PORSCHE 911 CARRERA S	G	404.674	385.404	367.052	323.560	305.994	274.423	247.372	233.986	213.604	205.660	194.604	-	-	-	-
110816	I/PORSCHE 911 CARRERA S	A	404.674	-	367.052	323.560	-	-	247.372	-	-	-	-	-	-	-	-
110817	I/PORSCHE 911 TURBO S	G	481.040	457.698	436.121	400.191	363.622	344.426	325.410	308.644	294.903	271.241	262.136	-	-	-	-
110817	I/PORSCHE 911 TURBO S	A	-	-	435.266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110818	I/PORSCHE CARRERA 2S	G	-	-	-	-	-	-	-	246.657	224.719	206.872	196.942	-	-	-	-
110822	I/PORSCHE CAYENNE	G	-	-	-	167.290	158.283	148.612	127.841	116.481	105.288	97.418	-	-	-	-	-
110825	I/PORSCHE CAYENNE TURBOS	G	-	-	-	319.179	298.452	253.012	236.211	224.399	-	-	-	-	-	-	-
110826	I/PORSCHE CARRERA S	G	-	-	310.471	-	-	-	258.348	246.261	224.304	-	-	-	-	-	-
110827	I/PORSCHE 911 TARGA 4S	G	464.380	442.268	421.207	358.632	329.340	313.314	287.873	261.057	246.018	-	-	-	-	-	-
110828	I/PORSCHE 911 CAR 4S X51	G	-	-	-	-	-	-	389.552	362.821	-	-	-	-	-	-	-
110832	I/PORSCHE BOXSTER SRS60M	G	-	-	-	-	-	211.770	189.138	177.541	-	-	-	-	-	-	-
110833	I/PORSCHE BOXSTER SRS60T	G	-	-	-	-	222.144	205.014	179.339	-	-	-	-	-	-	-	-
110834	I/PORSCHE BOSXTER RS60	G	-	-	-	-	282.688	261.154	228.369	-	-	-	-	-	-	-	-
110836	I/PORSCHE 911 CARRERA SC	G	420.751	407.477	388.709	370.393	337.741	320.116	304.876	-	-	-	-	-	-	-	-
110836	I/PORSCHE 911 CARRERA SC	A	420.751	-	-	-	337.741	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110837	I/PORSCHE 911 CARRERA 4SC	G	509.665	485.395	462.282	392.752	362.833	333.765	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110838	I/PORSCHE BOXSTER S PD	G	-	-	-	237.179	220.597	207.193	196.394	-	-	-	-	-	-	-	-
110841	I/PORSCHE PANAMERA TURBO	G	653.640	622.515	592.873	522.060	464.028	445.383	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110841	I/PORSCHE PANAMERA TURBO	A	-	-	-	522.060	464.028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110842	I/PORSCHE PANAMERA 4S	G	516.176	491.596	468.187	414.490	369.770	348.509	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110842	I/PORSCHE PANAMERA 4S	A	-	-	468.187	414.490	369.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110843	I/PORSCHE PANAMERA S	G	470.217	447.826	426.502	375.991	333.324	316.153	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110843	I/PORSCHE PANAMERA S	A	-	-	-	375.991	333.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110844	I/PORSCHE 911 TURBO CAB	G	698.496	665.235	633.557	547.074	494.030	436.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110845	I/PORSCHE 911 GT3 RS	G	584.202	556.382	529.888	462.334	438.733	423.267	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Assinado digitalmente por: Secretaria de Estado da Fazenda em 29/12/2013 às 20:44:01 conforme MP no- 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a ICP-Brasil. Verificador: 3465.365D.84E8.E673

110848	I/PORSCHE 911 SPORT CLAS	G	941.228	896.408	853.722	723.928	653.372	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110849	I/PORSCHE BOXSTER SPYDER	G	248.532	236.697	225.426	213.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110850	I/PORSCHE PANAMERA	G	363.426	352.260	334.599	315.735	298.064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110850	I/PORSCHE PANAMERA	A	-	352.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110851	I/PORSCHE 911 GT2 RS	G	1.462.627	1.392.978	1.326.646	1.273.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-


GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

110852	I/PORSCHE PANAMERA 4	G	506.663	482.536	459.558	424.864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110853	I/PORSCHE 911CARRERA GTS	G	411.177	391.597	372.949	356.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110854	I/PORSCHE 911 SPEEDSTER	G	537.415	511.824	487.452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110855	I/PORSCHE 911 BLACK EDIT	G	262.841	250.325	238.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110856	I/PORSCHE PANAMERA T. S	G	619.280	589.791	561.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110857	I/PORSCHE CARRERA GTS	G	-	-	358.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110858	I/PORSCHE PANAMERA S HYB	G	-	514.484	498.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110858	I/PORSCHE PANAMERA S HYB	A	-	-	498.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110859	I/PORSCHE 911 CARRERA C	G	266.201	255.658	244.649	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110860	I/PORSCHE 911 GT3 RS 4.0	G	579.740	556.776	532.801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110861	I/PORSCHE PANAMERA V6	G	391.477	375.970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110862	I/PORSCHE PANAMERA GTS	G	-	517.469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110863	I/PORSCHE 911 CABRIOLET	G	-	515.867	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110864	I/PORSCHE 911 TURBOS918S	G	-	609.148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111006	IMP/RENAULT 19 RN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.380
111009	IMP/RENAULT TWINGO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.034	7.836	7.103	-
111009	IMP/RENAULT TWINGO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.836	7.103
111011	IMP/RENAULT LAGUNA V6	G	-	-	-	-	31.808	30.002	28.655	27.328	26.182	22.539	17.798	14.302	13.689	12.597	-	-
111011	IMP/RENAULT LAGUNA V6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.798	-	-	-	-	-
111012	IMP/RENAULT LAGUNA 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.816
111015	IMP/RENAULT 19 RTI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.751	7.017	-
111016	IMP/RENAULT CLIO RL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.435	9.149	7.354	6.522	-	-
111016	IMP/RENAULT CLIO RL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.522
111017	IMP/RENAULT CLIO RT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.745	11.717	8.552	-	-
111017	IMP/RENAULT CLIO RT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.552
111018	IMP/RENAULT LAGUNA 2.0S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.201	10.763	-
111019	IMP/RENAULT CLIO RN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.709	7.679	-	-
111020	IMP/RENAULT TWINGO EASY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.408
111021	IMP/RENAULT LAGUNANEVADA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.728
111022	IMP/RENAULT MEGANE 1.6 B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.495	10.800	9.020	8.155	-	-
111022	IMP/RENAULT MEGANE 1.6 B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.155
111022	IMP/RENAULT MEGANE 1.6 B	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.155
111023	IMP/RENAULT MEGANE 1.6 L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.721	8.956	8.095	-	-
111024	IMP/RENAULT MEGANE 2.0 B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.799	10.591	9.601	-	-
111024	IMP/RENAULT MEGANE 2.0 B	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.601
111025	IMP/RENAULT MEGANE 2.0 L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.430	12.799	10.592	9.600	-	-
111025	IMP/RENAULT MEGANE 2.0 L	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.600
111026	I/RENAULT G.ESPACE V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.576
111028	I/RENAULT TWINGO 1.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.727	10.688	10.097	8.752	7.938	-
111028	I/RENAULT TWINGO 1.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.097	8.752	7.938	-	-
111029	I/RENAULT MEGANE RN 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.365	8.466	-	-
111030	I/RENAULT MEGANE RXE 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.772	11.525	10.208	9.312	-	-
111030	I/RENAULT MEGANE RXE 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.525	10.208	-	-	-
111031	I/RENAULT MEGANE RT 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.913	12.007	11.440	10.755	10.204	9.050	-	-
111031	I/RENAULT MEGANE RT 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.007	11.440	10.755	10.204	9.050	-	-
111033	I/RENAULT MEGANE RXE 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	17.333	16.560	15.478	14.240	12.800	11.432	10.105	-	-
111033	I/RENAULT MEGANE RXE 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.478	14.240	12.800	11.432	10.105	-	-
111034	I/RENAULT LAGUNA RXE 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.024	11.883	11.391	10.834	-	-
111034	I/RENAULT LAGUNA RXE 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.391	-	-	-
111035	I/RENAULT CLIO RN 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	16.839	15.030	13.955	12.360	11.598	11.033	8.175	-	-
111036	I/RENAULT CLIO RT 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.749	11.714	8.552	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

111036	I/RENAULT CLIO RT 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.749	11.714	-
111037	I/RENAULT CLIO RL 1.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.645	10.116	9.642	6.835
111037	I/RENAULT CLIO RL 1.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.116	-	-
111038	I/RENAULT TWINGO 1.0 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.552	12.351	11.615	11.234	10.723
111038	I/RENAULT TWINGO 1.0 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.615	-	-
111039	I/RENAULT MEGANE COUPE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.140	11.467	10.651	-
111041	I/RENAULT LAGUNA GRAN V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	27.763	26.773	24.015	22.780	-
111042	I/RENAULT VEL SATIS P V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	32.903	28.950	17.773	-	-
111047	I/RENAULT MEGANE EXP 16H	G	-	-	-	-	-	16.845	14.763	11.891	11.323	-	-	-	-
111047	I/RENAULT MEGANE EXP 16H	A	-	-	-	-	-	-	14.763	-	-	-	-	-	-
111052	I/RENAULT MEGANE PRI 20S	G	-	-	-	-	20.880	18.110	16.895	14.580	13.823	-	-	-	-
111052	I/RENAULT MEGANE PRI 20S	A	-	-	-	-	-	18.110	16.895	14.580	-	-	-	-	-
111059	I/RENAULT LAGUNA PRT 2.0	G	-	-	-	-	-	-	30.977	28.405	24.069	-	-	-	-
111061	I/RENAULT LAGUNA GT PRI	G	-	-	-	-	-	-	29.339	27.128	22.975	-	-	-	-
111063	I/RENAULT G ESPACE I35V6	G	-	-	-	-	-	-	37.539	33.909	32.410	-	-	-	-
111064	I/RENAULT ESPACE P 3.5V6	G	-	-	-	-	-	-	31.856	28.146	23.658	-	-	-	-
111065	I/RENAULT CLIO AUT GNV S	G	-	-	-	-	-	-	11.464	10.800	10.298	-	-	-	-
111070	I/RENAULT MEGANE2 DYN20A	G	-	-	-	-	-	19.303	18.095	15.848	-	-	-	-	-
111073	I/RENAULT MEGANE2SDAUP16	G	-	-	-	-	18.830	16.537	15.496	-	-	-	-	-	-
111074	I/RENAULT MEGANE2SDDY16	G	-	-	-	23.767	22.052	20.533	18.347	-	-	-	-	-	-
111075	I/RENAULT MEGANE2SDDY20	G	-	-	-	25.597	22.286	20.280	19.283	-	-	-	-	-	-
111076	I/RENAULT MEGANE2SDAUC16	G	-	-	-	-	19.243	16.898	15.846	-	-	-	-	-	-
111078	I/RENAULT MEGANE2SDDY20A	G	-	-	-	24.954	22.744	21.065	19.644	-	-	-	-	-	-
111080	I/RENAULT MEGANE2SDDY20	G	-	-	-	-	21.640	19.693	18.724	-	-	-	-	-	-
111081	I/RENAULT MEGANE2SDDY20	G	-	-	-	-	22.286	20.280	19.283	-	-	-	-	-	-
111082	I/RENAULT MEGANE GTDYN20	G	-	-	-	-	23.341	21.677	20.470	-	-	-	-	-	-
111083	I/RENAULT MEGANE GTDYN20A	G	-	-	-	-	22.899	21.203	20.486	-	-	-	-	-	-
111085	I/RENAULT CLIO AUT1616VS	G	-	-	20.416	19.401	17.824	17.166	-	-	-	-	-	-	-
111085	I/RENAULT CLIO AUT1616VS	A	-	-	-	19.401	17.824	-	-	-	-	-	-	-	-
111087	I/RENAULT CLIO AUT1616VH	G	-	-	19.795	18.380	17.416	15.948	-	-	-	-	-	-	-
111087	I/RENAULT CLIO AUT1616VH	A	-	-	-	18.380	17.416	-	-	-	-	-	-	-	-
111088	I/RENAULT CLIO PRI1616VS	G	-	-	21.192	19.879	18.374	17.154	-	-	-	-	-	-	-
111088	I/RENAULT CLIO PRI1616VS	A	-	-	-	19.879	18.374	-	-	-	-	-	-	-	-
111089	I/RENAULT CLIO EXP1616VS	G	-	-	20.897	18.931	17.909	16.953	16.238	-	-	-	-	-	-
111089	I/RENAULT CLIO EXP1616VS	A	-	-	-	18.931	17.909	16.953	-	-	-	-	-	-	-
111094	I/RENAULT CLIO AUT 16HBP	G	-	-	-	17.988	17.097	15.973	14.479	-	-	-	-	-	-
111096	I/RENAULT LOGAN	G	-	20.969	-	-	17.668	16.944	16.269	-	-	-	-	-	-
111097	I/RENAULT MEGANE CC 20 A	G	-	-	66.664	59.733	56.543	34.259	32.677	-	-	-	-	-	-
111097	I/RENAULT MEGANE CC 20 A	A	-	-	-	59.733	56.543	-	-	-	-	-	-	-	-
111098	I/RENAULT MEGANE HT 20 A	G	-	-	-	29.173	27.567	25.818	24.471	-	-	-	-	-	-
111099	IMP/RENAULT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.966	9.039	7.236	6.451	-
111100	RENAULT/SCENIC RT 2.0	G	-	-	-	-	-	-	16.804	15.896	14.719	13.558	11.637	10.643	-
111100	RENAULT/SCENIC RT 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	15.896	14.719	-	-	10.643	-
111100	RENAULT/SCENIC RT 2.0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	14.719	-	-	-	-
111101	RENAULT/SCENIC RXE 2.0	G	-	-	-	-	-	-	17.971	16.842	15.631	13.430	11.848	10.938	-
111101	RENAULT/SCENIC RXE 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	16.842	15.631	13.430	11.848	10.938	-
111101	RENAULT/SCENIC RXE 2.0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	16.842	-	-	-	-
111102	RENAULT/SCENIC RXE1.6 16	G	-	-	-	-	-	-	17.060	15.556	14.745	14.105	12.892	11.470	-
111102	RENAULT/SCENIC RXE1.6 16	A	-	-	-	-	-	-	-	15.556	14.745	14.105	-	-	-
111103	RENAULT/SCENIC RT 1.6 16	G	-	-	-	-	-	-	16.762	15.963	14.924	12.946	12.254	11.213	-
111103	RENAULT/SCENIC RT 1.6 16	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.946	12.254	11.213	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

111104	RENAULT/CLIO RN 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.198	11.442	10.889	8.064
111104	RENAULT/CLIO RN 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.889	8.064
111105	RENAULT/CLIO RL 1.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	12.134	11.513	10.618	10.086	9.614	6.816	
111105	RENAULT/CLIO RL 1.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.513	10.618	10.086	9.614	6.816	
111106	RENAULT/CLIO RT 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.264	14.899	13.121	12.419	11.412	8.327	
111106	RENAULT/CLIO RT 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.412	8.327	
111107	RENAULT/CLIO RN 1.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	12.677	11.905	11.080	10.642	9.745	8.925	
111107	RENAULT/CLIO RN 1.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.080	10.642	9.745	8.925	
111108	RENAULT/SCENIC RN1.6 16V	G	36.491	34.754	33.101	27.904	26.698	23.406	20.730	19.194	17.112	15.798	15.048	14.059	12.195	11.547	10.562
111109	RENAULT/SCENIC RT1.6 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.762	15.964	14.923	12.945	12.249	11.208
111109	RENAULT/SCENIC RT1.6 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.964	14.923	12.945	-	-
111109	RENAULT/SCENIC RT1.6 16V	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.923	-	-	-
111110	RENAULT/CLIO RN 1.6 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.305	13.152	12.482	11.666	10.842	9.813
111110	RENAULT/CLIO RN 1.6 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.482	11.666	10.842	-
111111	RENAULT/CLIO RT 1.6 16V	G	-	-	23.635	22.522	21.813	20.736	19.557	18.784	16.019	14.876	13.972	12.608	12.077	11.552	10.280
111111	RENAULT/CLIO RT 1.6 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.972	12.608	12.077	11.552	-
111111	RENAULT/CLIO RT 1.6 16V	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.077	-	-
111112	RENAULT/CLIO RL 1.0 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.072	12.436	11.262	10.756	9.755	8.956
111112	RENAULT/CLIO RL 1.0 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.262	10.756	-	-
111113	RENAULT/CLIO RT 1.0 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.174	13.513	12.172	11.470	10.626	7.757
111113	RENAULT/CLIO RT 1.0 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.172	11.470	10.626	-
111114	RENAULT/CLIO RN 1.0 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.504	12.822	11.641	11.171	10.755	8.992
111114	RENAULT/CLIO RN 1.0 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.822	11.641	11.171	-	-
111115	RENAULT/CLIO SI 1.6 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.230	14.524	13.547	12.335	11.324	10.382
111115	RENAULT/CLIO SI 1.6 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.547	12.335	11.324	-
111116	RENAULT/CLIO RL 1.6 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.203	11.851	10.951	10.396	9.986	-
111121	RENAULT/CLIO EXP 1.0 H	G	-	-	-	-	-	-	-	14.015	13.478	12.195	11.467	10.664	10.195	-	-
111121	RENAULT/CLIO EXP 1.0 H	A	-	-	-	-	-	-	-	-	13.478	12.195	11.467	-	-	-	-
111122	RENAULT/CLIO EXP 10 16VS	G	-	-	-	-	18.608	17.739	16.437	14.934	14.318	13.441	12.275	11.726	-	-	-
111122	RENAULT/CLIO EXP 10 16VS	A	-	-	-	-	-	17.739	16.437	14.934	14.318	13.441	-	-	-	-	-
111123	RENAULT/CLIO EXP 10 16VH	G	-	-	-	-	17.867	16.883	15.483	14.509	13.360	12.707	11.524	11.015	-	-	-
111123	RENAULT/CLIO EXP 10 16VH	A	-	-	-	-	-	16.883	15.483	14.509	13.360	12.707	-	-	-	-	-
111124	RENAULT/CLIO EXP 16 16VS	G	-	-	-	-	19.943	18.646	17.768	16.490	14.818	13.779	12.765	12.133	-	-	-
111124	RENAULT/CLIO EXP 16 16VS	A	-	-	-	-	-	18.646	17.768	16.490	14.818	13.779	-	-	-	-	-
111125	RENAULT/CLIO EXP 16 16VH	G	-	-	-	-	18.317	17.321	16.402	14.985	13.697	12.621	11.953	11.140	-	-	-
111125	RENAULT/CLIO EXP 16 16VH	A	-	-	-	-	-	17.321	16.402	14.985	13.697	12.621	-	-	-	-	-
111126	RENAULT/CLIO PRI 10 16VS	G	-	-	-	-	18.183	17.084	16.181	14.053	13.390	12.575	11.582	11.067	-	-	-
111126	RENAULT/CLIO PRI 10 16VS	A	-	-	-	-	-	17.084	16.181	14.053	13.390	12.575	-	-	-	-	-
111126	RENAULT/CLIO PRI 10 16VS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.575	-	-	-	-	-
111127	RENAULT/CLIO PRI 10 16VH	G	-	-	-	-	18.443	17.044	15.347	14.472	13.169	12.512	11.259	10.528	9.707	-	-
111127	RENAULT/CLIO PRI 10 16VH	A	-	-	-	-	-	17.044	15.347	14.472	13.169	12.512	11.259	-	-	-	-
111128	RENAULT/CLIO PRI 16 16VS	G	-	-	-	-	19.749	18.258	17.049	15.786	14.577	13.313	12.043	11.426	-	-	-
111128	RENAULT/CLIO PRI 16 16VS	A	-	-	-	-	-	18.258	17.049	15.786	14.577	13.313	12.043	-	-	-	-
111128	RENAULT/CLIO PRI 16 16VS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.313	-	-	-	-	-
111129	RENAULT/CLIO PRI 16 16VH	G	-	-	-	-	19.220	17.719	16.447	15.191	14.046	13.154	11.862	11.282	-	-	-
111129	RENAULT/CLIO PRI 16 16VH	A	-	-	-	-	-	17.719	16.447	15.191	14.046	13.154	11.862	-	-	-	-
111130	RENAULT/CLIO DYN 10 16VS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.207	10.938	9.911	-	-
111131	RENAULT/CLIO DYN 10 16VH	G	-	-	-	-	-	-	16.010	14.607	13.294	12.512	10.732	-	-	-	-
111131	RENAULT/CLIO DYN 10 16VH	A	-	-	-	-	-	-	-	-	13.294	-	-	-	-	-	-
111133	RENAULT/CLIO DYN 16 16VH	G	-	-	-	-	-	-	16.435	14.957	13.755	12.576	12.070	-	-	-	-
111133	RENAULT/CLIO DYN 16 16VH	A	-	-	-	-	-	-	-	-	13.755	12.576	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

111134	RENAULT/CLIO AUT 1.0 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.692	-	-	-	-	-	-	-
111135	RENAULT/CLIO AUT 1.0 H	G	-	-	-	-	-	14.071	13.352	12.633	12.091	11.599	10.922	10.388	9.834	-	-	-	-
111135	RENAULT/CLIO AUT 1.0 H	A	-	-	-	-	-	-	13.352	12.633	12.091	11.599	10.922	10.388	-	-	-	-	-
111136	RENAULT/CLIO AUT 10 16VS	G	-	-	-	-	-	17.658	16.510	15.927	14.240	13.688	13.061	11.583	11.184	-	-	-	-
111136	RENAULT/CLIO AUT 10 16VS	A	-	-	-	-	-	-	16.510	15.927	14.240	13.688	13.061	-	-	-	-	-	-
111137	RENAULT/CLIO AUT 10 16VH	G	-	-	-	-	-	15.704	14.601	13.219	12.688	12.263	11.717	11.179	10.638	-	-	-	-
111137	RENAULT/CLIO AUT 10 16VH	A	-	-	-	-	-	-	14.601	13.219	12.688	12.263	11.717	11.179	-	-	-	-	-
111138	RENAULT/CLIO AUT 16 16VS	G	-	-	-	-	-	18.402	17.096	15.973	14.476	13.921	13.387	-	-	-	-	-	-
111138	RENAULT/CLIO AUT 16 16VS	A	-	-	-	-	-	-	17.096	15.973	14.476	13.921	-	-	-	-	-	-	-
111139	RENAULT/CLIO AUT 16 16VH	G	-	-	-	-	-	18.708	17.729	16.225	14.737	13.994	13.007	12.084	11.596	-	-	-	-
111139	RENAULT/CLIO AUT 16 16VH	A	-	-	-	-	-	-	17.729	16.225	14.737	13.994	13.007	-	-	-	-	-	-
111140	RENAULT/CLIO EXP 12 16VS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.637	10.068	9.563	-
111141	RENAULT/CLIO AUT 12 16DV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.004	13.255	12.745	-	-	-	-	-
111145	RENAULT/CLIO AUT 12 16VH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.288	13.943	12.582	11.797	11.036	-	-	-
111148	RENAULT/SCENIC EXP 1616V	G	-	-	-	31.785	29.500	25.116	22.636	20.796	17.717	16.395	15.507	14.955	-	-	-	-	-
111148	RENAULT/SCENIC EXP 1616V	A	-	-	-	-	29.500	25.116	22.636	20.796	17.717	16.395	15.507	-	-	-	-	-	-
111149	RENAULT/SCENIC EXP 2016V	G	-	-	-	-	-	-	-	21.939	19.168	18.164	17.179	14.574	-	-	-	-	-
111149	RENAULT/SCENIC EXP 2016V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	19.168	18.164	17.179	-	-	-	-	-	-
111150	RENAULT/SCENIC PRI 1616V	G	40.951	39.001	37.143	32.209	29.459	27.320	21.178	20.308	17.269	16.405	14.954	14.172	-	-	-	-	-
111150	RENAULT/SCENIC PRI 1616V	A	-	-	-	32.209	29.459	-	-	-	17.269	16.405	14.954	-	-	-	-	-	-
111151	RENAULT/SCENIC PRI 2016V	G	-	-	-	-	30.565	24.763	22.661	20.580	18.845	17.412	16.317	15.142	-	-	-	-	-
111151	RENAULT/SCENIC PRI 2016V	A	-	-	-	-	-	24.763	22.661	20.580	18.845	17.412	16.317	-	-	-	-	-	-
111151	RENAULT/SCENIC PRI 2016V	D	-	-	-	-	-	-	-	-	18.845	-	-	-	-	-	-	-	-
111152	RENAULT/SCENIC AUT 1616V	G	38.557	36.722	34.974	29.422	28.096	24.562	21.721	20.106	17.889	16.518	15.721	14.702	-	-	-	-	-
111152	RENAULT/SCENIC AUT 1616V	A	-	-	-	29.422	28.096	24.562	21.721	20.106	17.889	16.518	15.721	-	-	-	-	-	-
111154	RENAULT/CLIO AUT10 16HBP	G	-	-	-	-	-	14.785	14.207	13.494	12.954	12.519	-	-	-	-	-	-	-
111154	RENAULT/CLIO AUT10 16HBP	A	-	-	-	-	-	-	14.207	13.494	12.954	-	-	-	-	-	-	-	-
111156	RENAULT/CLIO EXP10 16HBP	G	-	-	-	-	-	-	16.017	14.390	13.119	12.571	-	-	-	-	-	-	-
111156	RENAULT/CLIO EXP10 16HBP	A	-	-	-	-	-	-	-	-	13.119	-	-	-	-	-	-	-	-
111157	RENAULT/CLIO DYN10 16HBP	G	-	-	-	-	-	-	-	16.013	14.612	13.294	-	-	-	-	-	-	-
111159	RENAULT/CLIO DYN16 16HBP	G	-	-	-	-	-	-	-	15.800	14.957	13.751	-	-	-	-	-	-	-
111160	RENAULT/CLIO AUT16 16HBP	G	-	-	-	-	-	17.955	17.092	15.981	14.480	13.735	-	-	-	-	-	-	-
111161	RENAULT/CLIO AUT 10 H 3P	G	-	-	-	-	-	14.202	13.472	12.754	12.202	11.710	-	-	-	-	-	-	-
111161	RENAULT/CLIO AUT 10 H 3P	A	-	-	-	-	-	-	13.472	12.754	12.202	-	-	-	-	-	-	-	-
111164	I/ROLLS ROYCE PHANTOM	G	-	-	1.096.681	-	944.831	803.794	766.895	713.576	676.113	634.439	-	-	-	-	-	-	-
111165	RENAULT/MEGANESD AUTH 16	G	-	-	-	-	-	-	-	23.634	22.328	-	-	-	-	-	-	-	-
111166	RENAULT/MEGANESD DYN 16	G	42.938	41.986	39.987	34.184	29.994	26.119	24.192	22.432	21.101	20.546	-	-	-	-	-	-	-
111166	RENAULT/MEGANESD DYN 16	A	-	-	-	34.184	29.994	26.119	24.192	22.432	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111167	RENAULT/MEGANESD EXPR 16	G	39.046	37.188	35.417	31.811	28.353	25.248	23.039	21.354	20.204	19.617	-	-	-	-	-	-	-
111167	RENAULT/MEGANESD EXPR 16	A	-	-	-	31.811	28.353	25.248	23.039	21.354	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111169	RENAULT/MEGANEGT DYN 20	G	-	-	-	-	32.542	28.216	25.479	24.563	23.484	-	-	-	-	-	-	-	-
111169	RENAULT/MEGANEGT DYN 20	A	-	-	-	-	-	28.216	25.479	24.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111171	RENAULT/MEGANEGT EXP 20A	G	43.923	41.832	39.840	37.943	35.335	33.350	31.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111171	RENAULT/MEGANEGT EXP 20A	A	-	-	-	-	35.335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111172	RENAULT/MEGANESD DYN 20A	G	47.220	44.971	42.830	35.695	33.668	26.442	24.817	22.621	20.949	-	-	-	-	-	-	-	-
111172	RENAULT/MEGANESD DYN 20A	A	-	-	-	35.695	33.668	26.442	24.817	22.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111173	RENAULT/MEGANEGT EXPR 20	G	42.966	40.921	38.972	37.117	33.518	32.076	30.332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111174	RENAULT/MEGANESD DYN 20	G	-	-	-	36.467	32.284	26.898	25.484	23.178	21.101	-	-	-	-	-	-	-	-
111174	RENAULT/MEGANESD DYN 20	A	-	-	-	-	-	26.898	25.484	23.178	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111175	RENAULT/MEGANESD EXP 20A	G	-	-	-	33.949	31.311	25.522	24.420	23.383	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111175	RENAULT/MEGANESD EXP 20A	A	-	-	-	-	-	25.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

112321	IMP/VOLVO V40 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	22.987	19.233	17.979	16.713	16.125
112321	IMP/ VOLVO V40 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.233	17.979	-	-
112322	IMP/VOLVO S70 T5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.025	20.165
112323	IMP/VOLVO S70 2.5 20V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.233	16.347
112324	IMP/VOLVO V70 T5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.465	16.365
112325	IMP/VOLVO V70 2.5 20V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.415	18.008
112326	IMP/VOLVO V40 T4	G	-	-	-	-	-	-	-	27.706	22.481	19.936	18.192	17.394	16.777
112326	IMP/VOLVO V40 T4	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.192	17.394	-
112327	IMP/VOLVO V70 XC AWD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.797	31.695	30.196	28.654
112328	IMP/VOLVO S40 T4	G	-	-	-	-	-	-	-	28.858	26.411	20.825	18.965	18.061	17.441
112328	IMP/VOLVO S40 T4	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.825	-	18.061	17.441
112329	IMP/VOLVO V70 R AWD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.194
112330	IMP/VOLVO S70 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.644
112331	IMP/VOLVO C70	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.844	31.495	29.287
112332	IMP/VOLVO S40 2.0T	G	-	-	-	-	-	-	30.909	26.651	24.041	21.783	19.661	18.755	17.969
112332	IMP/VOLVO S40 2.0T	A	-	-	-	-	-	-	-	-	24.041	-	19.661	18.755	17.969
112333	IMP/VOLVO V40 2.0 T	G	-	-	-	-	-	-	31.924	26.655	23.335	21.929	18.490	17.768	16.968
112333	IMP/VOLVO V40 2.0 T	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.929	18.490	-	16.968
112334	IMP/VOLVO C70 CABRIOLET	G	-	-	-	-	-	-	-	-	48.599	44.062	41.707	36.785	34.850
112335	IMP/VOLVO S80 2.9	G	-	-	-	-	-	-	50.787	48.242	35.441	33.684	24.471	23.377	21.679
112335	IMP/VOLVO S80 2.9	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.377	21.679
112336	IMP/VOLVO S80 T6	G	-	-	108.988	-	-	63.581	59.543	52.656	48.441	43.529	34.241	28.015	25.160
112336	IMP/VOLVO S80 T6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	48.441	43.529	-	-	22.636
112338	I/VOLVO V70 T5 HPT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	33.179	31.130	26.844	20.219	16.160
112339	I/VOLVO V70 LPT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	24.999	23.961	20.859	19.995	18.095
112339	I/VOLVO V70 LPT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.995	-
112341	I/VOLVO V70 LPT XC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	33.391	24.203	21.574	20.780	19.966
112341	I/VOLVO V70 LPT XC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.574	-
112342	I/VOLVO S60 2.4T LPT	G	-	-	-	-	-	-	43.407	34.673	28.970	27.931	24.020	22.371	20.259
112342	I/VOLVO S60 2.4T LPT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.931	24.020	-	-
112343	I/VOLVO S60 T5 HTP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	32.768	31.231	21.239	20.213	19.083
112343	I/VOLVO S60 T5 HTP	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.239	20.213	-
112345	I/VOLVO S60 2.0T	G	-	-	-	56.517	48.282	41.988	39.081	37.094	28.392	25.137	24.224	22.105	18.686
112345	I/VOLVO S60 2.0T	A	-	-	-	-	-	41.988	39.081	37.094	-	25.137	24.224	22.105	-
112346	I/VOLVO V70 2.0T	G	-	-	-	56.749	49.618	43.344	34.864	30.778	27.727	24.133	23.076	-	-
112349	I/VOLVO XC70 2.5T AWD	G	-	-	-	67.269	50.204	44.637	40.754	37.516	35.336	30.619	-	-	-
112349	I/VOLVO XC70 2.5T AWD	A	-	-	-	-	50.204	-	40.754	37.516	-	-	-	-	-
112350	I/VOLVO V70 2.5T	G	-	-	-	-	-	-	45.647	41.749	31.755	28.593	-	-	-
112351	I/VOLVO S60 2.5T	G	-	-	-	52.230	46.868	43.669	34.907	29.175	28.119	-	-	-	-
112351	I/VOLVO S60 2.5T	A	-	-	-	-	-	-	43.669	-	-	-	-	-	-
112352	I/VOLVO S60 R	G	-	-	-	-	-	77.405	59.405	56.559	54.416	-	-	-	-
112352	I/VOLVO S60 R	A	-	-	-	-	-	-	-	56.559	-	-	-	-	-
112353	I/VOLVO V70 R	G	-	-	-	-	-	60.142	54.149	49.337	-	-	-	-	-
112354	I/VOLVO S70 GLE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.653
112355	I/VOLVO V70 GLE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.655
112356	I/VOLVO V50 T5	G	-	-	75.825	65.535	58.594	54.264	46.201	39.818	34.329	34.085	-	-	-
112356	I/VOLVO V50 T5	A	-	-	-	-	-	-	-	-	34.329	-	-	-	-
112357	I/VOLVO S40 T5	G	-	-	65.070	54.064	51.237	42.542	39.260	36.046	32.452	-	-	-	-
112357	I/VOLVO S40 T5	A	-	-	-	54.064	-	-	39.260	36.046	-	-	-	-	-
112358	I/VOLVO V50 2.4I	G	-	-	62.090	55.176	50.766	44.650	38.837	32.883	32.687	-	-	-	-
112359	I/VOLVO S40 2.4I	G	-	-	63.017	57.580	50.584	47.830	41.106	37.712	34.867	34.087	-	-	-



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

112359	I/VOLVO S40 2.4I	A	-	-	-	-	-	-	47.830	-	37.712	-	-	-	-	-	-	-	-
112361	I/VOLVO S70 2.4T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.116	19.664	17.578	-	-
112363	I/VOLVO V50 2.4	G	-	-	-	-	60.210	51.991	47.851	45.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112364	I/VOLVO S40 2.4	G	-	-	-	-	50.004	43.736	40.613	39.113	37.536	-	-	-	-	-	-	-	-
112364	I/VOLVO S40 2.4	A	-	-	-	-	-	-	40.613	39.113	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112365	I/VOLVO C70 T5	G	-	-	-	120.163	116.372	96.363	91.882	81.527	76.958	-	-	-	-	-	-	-	-
112365	I/VOLVO C70 T5	A	-	-	-	-	-	-	91.882	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112366	I/VOLVO S80 V8 AWD	G	-	-	-	-	115.831	98.529	77.845	75.181	70.294	-	-	-	-	-	-	-	-
112366	I/VOLVO S80 V8 AWD	A	-	-	-	-	-	-	77.845	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112367	I/VOLVO S80 3.2	G	-	-	-	86.383	80.149	69.136	62.284	58.317	54.619	-	-	-	-	-	-	-	-
112368	I/VOLVO C30 T5	G	87.599	83.428	79.456	66.313	60.169	53.303	50.107	47.005	44.303	-	-	-	-	-	-	-	-
112368	I/VOLVO C30 T5	A	-	-	79.456	66.313	60.169	53.303	50.107	47.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112369	I/VOLVO V70 SW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.982	47.033	44.795	42.885	41.288	17.242	-	-
112370	I/VOLVO C30 2.4I	G	-	-	-	51.599	47.006	43.836	38.924	38.378	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112370	I/VOLVO C30 2.4I	A	-	-	-	-	-	43.836	38.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112371	I/VOLVO C30 2.0	G	64.613	61.537	58.608	48.813	45.637	40.185	37.671	36.162	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112371	I/VOLVO C30 2.0	A	-	61.537	58.608	48.813	45.637	40.185	37.671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112372	I/VOLVO XC70 3.2 AWD	G	-	-	-	94.483	85.355	74.081	66.170	49.383	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112372	I/VOLVO XC70 3.2 AWD	A	-	-	-	-	-	-	66.170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112373	I/VOLVO S80 D5	G	-	-	-	-	-	-	-	61.691	54.554	50.181	-	-	-	-	-	-	-
112373	I/VOLVO S80 D5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	54.554	-	-	-	-	-	-	-	-
112374	I/VOLVO V50 2.0	G	97.594	92.947	88.522	75.252	65.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112375	I/VOLVO S80	G	241.951	-	-	-	-	-	-	-	52.877	47.505	37.377	35.436	-	-	-	-	-
112375	I/VOLVO S80	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.505	-	-	-	-	-	-	-
112376	I/VOLVO S60	G	94.678	90.343	-	-	-	63.698	-	-	33.483	25.597	-	22.885	20.872	20.177	-	-	-
112378	I/VOLVO S80 2.5T	G	-	-	-	104.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112381	I/VOLVO S60 3.0T TOP	G	142.602	135.811	129.344	125.127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112381	I/VOLVO S60 3.0T TOP	A	-	135.811	129.344	125.127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112382	I/VOLVO S80 3.0T	G	212.851	202.715	193.062	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112383	I/VOLVO C30 T5 R-DESIGN	G	94.328	89.836	85.559	81.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112383	I/VOLVO C30 T5 R-DESIGN	A	-	-	85.559	81.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112386	I/VOLVO V40	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.258	-	-	-	-
112387	I/VOLVO S60 1.6T4COMFORT	G	93.540	89.085	84.844	79.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112387	I/VOLVO S60 1.6T4COMFORT	A	-	89.085	84.844	79.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112388	I/VOLVO S60 2.0 T5 DYNA	G	108.443	103.279	98.362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112388	I/VOLVO S60 2.0 T5 DYNA	A	-	103.279	98.362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112389	I/VOLVO S60 2.0 T5 R-DES	G	127.719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112389	I/VOLVO S60 2.0 T5 R-DES	A	127.719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112390	I/VOLVO S60 3.0 T6 R-DES	G	158.076	150.550	143.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112390	I/VOLVO S60 3.0 T6 R-DES	A	158.076	150.550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112391	I/VOLVO S60 T5	G	105.444	100.423	95.641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112392	I/VOLVO V60 2.0T5 R-DESI	G	-	118.038	111.947	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112392	I/VOLVO V60 2.0T5 R-DESI	A	-	118.038	111.947	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112393	I/VOLVO V60 1.6 T4	A	-	-	77.160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112393	I/VOLVO V60 1.6 T4	G	-	-	77.160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112394	I/VOLVO V60 3.0T6 R-DESI	G	-	164.654	156.487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112394	I/VOLVO V60 3.0T6 R-DESI	A	-	164.058	155.884	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112395	I/VOLVO V70 T4F	G	-	-	90.186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112396	I/VOLVO S60 T6	G	142.518	136.873	130.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112397	I/VOLVO S60 2.0 T5 COMF	G	-	117.102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112399	IMP/VOLVO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.488	16.100	14.299	13.032	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

112999	MON/CORBIT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.037	32.346	31.252	22.461	21.485	20.570
112999	MON/CORBIT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.721	7.045	6.749	6.357	6.076	5.833
113399	MON/GIANT'S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.353	6.078	5.834
113688	I/BMW 320I	G	-	108.995	-	71.907	68.089	65.183	-	-	-	-	-	-	-	-	-
113799	MON/LEONETTE	G	19.241	18.325	17.452	14.687	13.708	10.288	9.590	8.553	7.799	7.343	6.698	6.418	6.046	5.779	5.547
114101	I/ROVER MINI COOPER	G	47.485	45.224	43.070	41.021	39.066	37.207	35.435	33.748	32.140	30.611	29.153	27.765	26.443	23.829	22.012
114102	I/MINI COOPER	G	79.372	75.592	71.993	62.317	57.794	53.777	52.681	48.743	47.113	42.205	39.569	37.724	35.750	32.201	30.268
114102	I/MINI COOPER	A	-	75.592	71.993	62.317	57.794	53.777	-	-	-	-	-	37.724	-	-	-
114103	I/MINI COOPER S	G	101.366	96.540	91.943	76.851	70.969	67.325	63.374	59.627	44.331	40.451	37.895	36.143	34.241	-	-
114103	I/MINI COOPER S	A	-	96.540	91.943	76.851	70.969	67.325	63.374	59.627	44.331	40.451	37.895	-	-	-	-
114104	I/MINI COOPER CONVERSIV	G	-	-	-	-	-	77.645	-	61.705	46.611	43.792	41.451	-	-	-	-
114105	I/MINI COOPER S CONV	G	-	-	-	75.277	71.262	68.195	64.109	59.203	44.707	42.006	39.779	-	-	-	-
114105	I/MINI COOPER S CONV	A	-	-	-	-	-	-	-	-	44.707	42.006	-	-	-	-	-
114106	I/BMW MINI ONE	G	-	-	-	-	-	-	-	50.625	47.536	45.638	-	-	-	-	-
114107	I/BMW MINI ONE	G	-	-	-	-	-	-	53.829	50.643	47.541	-	-	-	-	-	-
114108	I/MINI COOPER CLUBMAN	G	89.354	85.099	81.047	74.794	71.234	62.074	60.557	-	-	-	-	-	-	-	-
114108	I/MINI COOPER CLUBMAN	A	-	-	-	-	-	62.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114110	I/MINI ONE CABRIO	G	-	-	-	-	123.038	114.953	112.521	-	-	-	-	-	-	-	-
114111	I/MINI COOPER J.C WORKS	G	-	-	61.133	58.625	53.418	50.404	46.760	-	-	-	-	-	-	-	-
114111	I/MINI COOPER J.C WORKS	A	-	-	-	-	-	50.404	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114112	I/BMW 320I PG51	G	103.935	98.985	94.273	78.207	73.951	70.388	63.191	-	-	-	-	-	-	-	-
114112	I/BMW 320I PG51	A	-	-	94.273	78.207	73.951	70.388	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114113	I/BMW 325I PH11	G	135.022	128.592	122.469	101.548	94.371	80.054	71.432	-	-	-	-	-	-	-	-
114113	I/BMW 325I PH11	A	-	-	122.469	101.548	94.371	80.054	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114114	I/BMW 335I PM71	G	-	-	-	148.738	132.002	110.797	96.009	-	-	-	-	-	-	-	-
114114	I/BMW 335I PM71	A	-	-	-	-	132.002	110.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114115	I/MINI COOPER S CLUBMAN	G	116.048	110.523	105.260	91.133	80.059	76.172	75.908	-	-	-	-	-	-	-	-
114115	I/MINI COOPER S CLUBMAN	A	-	-	105.260	91.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114116	I/MINI COOPER CA	G	111.447	106.140	101.086	79.568	75.504	64.642	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114116	I/MINI COOPER CA	A	-	-	101.086	-	75.504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114117	I/MINI COOPER SCA	G	119.620	113.924	108.499	88.567	81.890	71.721	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114117	I/MINI COOPER SCA	A	-	-	108.499	88.567	81.890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114118	I/BMW 335I PM51	G	204.125	194.405	185.148	157.340	144.222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114118	I/BMW 335I PM51	A	-	-	-	157.340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114119	I/BMW 740LI	G	-	348.079	322.135	298.943	249.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114120	I/MINI JOHN COOPER WORKS	G	119.113	113.440	108.039	104.616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114120	I/MINI JOHN COOPER WORKS	A	-	-	-	104.616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114121	I/BMW 550I GT	G	-	-	312.599	201.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114122	I/BMW 535I GT	G	248.994	237.138	225.846	213.096	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114124	I/BMW 335IS CV	G	198.911	189.439	180.419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114125	I/BMW 118I UA31	G	79.832	76.030	72.410	69.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114125	I/BMW 118I UA31	A	-	-	72.410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114126	I/MINI ONE	G	70.474	67.117	63.921	61.159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114126	I/MINI ONE	A	-	67.117	63.921	61.159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114127	I/BMW 318I PF71	G	86.435	82.320	78.400	75.059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114127	I/BMW 318I PF71	A	-	-	78.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114128	I/BMW M3 GTS KG91	G	308.125	293.453	279.480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114129	I/BMW M3 COUPE KG91	G	313.962	299.013	284.774	272.637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114129	I/BMW M3 COUPE KG91	A	313.962	-	284.774	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114130	I/BMW 750 LI HYBRID KX81	G	436.927	416.120	396.306	385.362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114130	I/BMW 750 LI HYBRID KX81	A	-	-	-	385.362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

114131	I/BMW 328I CONVERSIVEL	G	162.591	154.850	147.476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114132	I/MINI JCW CA	G	130.903	124.670	118.734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114133	I/BMW M COUPE UR91	G	236.148	207.532	203.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114133	I/BMW M COUPE UR91	A	-	-	203.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114134	I/BMW 650I CABRIO LZ31	G	340.569	324.353	308.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114134	I/BMW 650I CABRIO LZ31	A	-	-	308.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114135	I/MINI COOPER COUPE	G	93.797	89.331	85.077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114136	I/MINI COOPER S COUPE	A	109.418	104.208	99.246	-	85.687	83.849	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114136	I/MINI COOPER S COUPE	G	109.418	104.208	99.246	-	85.687	83.849	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114137	I/BMW 118I 1A31	G	88.169	83.970	79.972	-	-	-	54.678	-	-	-	-	-	-	-	-
114137	I/BMW 118I 1A31	A	88.169	83.970	79.972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114138	I/BMW ACTIVHYB 7SWB KX61	G	363.266	345.967	329.494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114139	I/BMW 650I COUPE LX31	G	-	-	400.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114139	I/BMW 650I COUPE LX31	A	-	-	400.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114140	I/BMW M5	G	-	-	399.630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114141	I/BMW 530I FR11	G	168.964	162.272	151.657	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114142	I/MINI COOPER ROADSTER	G	111.285	106.877	102.274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114143	I/MINI COOPER S ROADSTER	G	128.004	122.934	114.329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114143	I/MINI COOPER S ROADSTER	A	128.004	122.934	114.329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114144	I/BMW 328I 3A51	A	154.081	147.978	137.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114144	I/BMW 328I 3A51	G	154.081	147.978	137.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114145	I/BMW 335I 3A91	G	219.435	210.743	180.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114145	I/BMW 335I 3A91	A	-	210.743	180.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114146	I/BMW 325I DW31	G	127.938	122.871	117.580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114147	I/BMW 740I KA41	G	364.605	350.163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114148	I/BMW 320I 3B11	G	105.946	101.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114148	I/BMW 320I 3B11	A	105.946	101.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114149	I/BMW 330 XI	G	-	-	-	-	-	-	89.651	-	-	-	-	-	-	-	-
114150	I/BMW 116I 1A11	G	87.860	83.528	79.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114150	I/BMW 116I 1A11	A	-	83.528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114151	I/BMW M5 FV91	G	470.846	455.991	436.557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114151	I/BMW M5 FV91	A	-	455.991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114152	I/MINI JCW ROADSTER	G	128.851	124.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114153	I/MINI JCW COUPE	G	115.112	110.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114153	I/MINI JCW COUPE	A	-	110.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114154	I/BMW Z4SDRIVE20I LL31	A	187.200	181.294	179.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114154	I/BMW Z4SDRIVE20I LL31	G	187.200	181.294	179.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114155	I/BMW 528I XG31	G	221.775	214.779	205.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114155	I/BMW 528I XG31	A	-	214.779	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114156	I/BMW 325IT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.864	-	-	-
114157	I/BMW 125I 1A51	G	130.752	124.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114157	I/BMW 125I 1A51	A	130.752	124.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114159	I/MINI ONE COUNTRYMAN	G	-	-	72.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114160	I/BMW 640I GC 6A01	G	373.648	351.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114160	I/BMW 640I GC 6A01	A	-	351.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114161	I/BMW M6 COUPE LX91	G	481.640	470.658	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114162	I/BMW 640I GC 6B01	G	361.449	351.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114163	I/BMW Z4 SDRIVE 28I	G	-	235.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114164	I/BMW M135I 1B71	G	176.583	168.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114165	I/MINI COOPER SPCMAN	G	122.260	115.351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114165	I/MINI COOPER SPCMAN	A	-	115.351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

114166	I/BMW 750I YA81	G	357.904	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114168	I/BMW 335I AH3 3F91	G	247.318	237.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114171	I/BMW 650I CABRIO YP91	G	392.628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114172	I/BMW 325XI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.190	-	-	-	-	-	-	-
114173	I/BMW 650I GRAN COUPE	G	383.686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114177	I/BMW 328I GRAN TURISMO	G	180.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114178	I/BMW M6 GRAN COUPE	G	477.232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114179	I/BMW 316I	G	96.830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114180	I/BMW 320I ACTIVE FLEX	G	110.975	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114181	I/BMW 320I GRAN TURISMO	G	136.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114199	MON/MINI PANTHER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.378	6.099	5.854	-	-	-
114300	OLIVEIRA/F.PROPRIA CONV	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.159
114300	OLIVEIRA/F.PROPRIA CONV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.902
114301	VAZQUEZ/F.PROPRIA 113 MB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.036	20.877	19.977	-	-	-	-	-
114301	VAZQUEZ/F.PROPRIA 113 MB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.787	7.335	7.014	-	-	-	-	-
114302	CICARELLI/F.PROPRIA CONV	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.219	23.156	22.157	-	-	-	-	-
114302	CICARELLI/F.PROPRIA CONV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.668	6.280	6.005	-	-	-	-	-
114303	NAPOLITANO/F.PROPRIA EX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.568	29.529	21.210	-	-	-	-	-
114303	NAPOLITANO/F.PROPRIA EX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.904	6.612	6.225	-	-	-	-	-
114304	ARAUJO/F.PROPRIA AUTO	D	-	-	-	-	-	-	35.152	33.628	31.963	-	-	-	-	-	-	-	-
114304	ARAUJO/F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	-	-	-	7.968	7.503	6.848	-	-	-	-	-	-	-	-
114305	NOGUEIRA/F.PROPRIA	D	-	-	-	-	-	-	-	26.274	24.967	24.127	-	-	-	-	-	-	-
114305	NOGUEIRA/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	-	6.399	5.839	5.594	-	-	-	-	-	-	-
114306	AMARANTE/F.PROPRIA	D	-	-	-	-	-	-	-	25.396	24.138	23.316	-	-	-	-	-	-	-
114306	AMARANTE/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	-	6.617	6.040	5.785	-	-	-	-	-	-	-
114307	SOCRATTE/F.PROPRIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	20.436	19.735	14.181	-	-	-	-	-	-
114307	SOCRATTE/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	6.067	5.808	5.469	-	-	-	-	-	-
114308	SOARES/F.PROPRIA CONV	D	-	-	-	-	-	-	22.989	21.988	20.898	-	-	-	-	-	-	-	-
114308	SOARES/F.PROPRIA CONV	G	-	-	-	-	-	-	7.108	6.692	6.107	-	-	-	-	-	-	-	-
114310	FARIAS/F.PROPRIA	D	-	-	-	-	-	-	27.423	26.215	24.926	-	-	-	-	-	-	-	-
114310	FARIAS/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	6.775	6.376	5.820	-	-	-	-	-	-	-	-
114311	VERCESI/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	2.264	2.190	2.091	-	-	-	-	-	-	-	-
114311	VERCESI/F.PROPRIA	A	-	-	-	-	-	-	-	2.190	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114312	REVAL/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	9.420	8.857	7.682	-	-	-	-	-	-	-	-
114312	REVAL/F.PROPRIA	A	-	-	-	-	-	-	-	8.857	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114313	DE PAULO/F.PROPRIA	D	-	-	-	-	-	-	27.252	26.050	24.773	-	-	-	-	-	-	-	-
114313	DE PAULO/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	6.775	6.376	5.820	-	-	-	-	-	-	-	-
114315	ANTUNES/F.PROPRIA BAJA	G	-	-	-	-	-	2.218	2.109	2.041	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114315	ANTUNES/F.PROPRIA BAJA	A	-	-	-	-	-	-	2.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114316	CESAR/F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	-	7.397	6.923	6.528	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114317	ANTONIO CARLOS/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	1.994	1.929	1.843	-	-	-	-	-	-	-	-
114318	AMARAL/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	3.074	2.122	2.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114319	PASQUALI/F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	10.672	10.162	9.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114320	AUTO CROSS/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	5.287	4.932	4.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114321	C.AGIAR/F.PROPRIA BUG	G	-	-	-	-	-	2.458	2.339	2.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114322	R.DINIZ/F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	-	4.862	4.553	4.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114323	FRANCHIM/F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	-	10.675	9.874	9.519	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114324	C.GEISON/F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	10.947	10.371	9.906	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114325	M.MOURA/F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	10.271	9.786	9.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114326	G.LIPPERT/F.PROPRIA AUTO	D	-	-	-	-	42.468	37.633	33.860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114326	G.LIPPERT/F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	-	9.719	8.668	7.888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

114327	M.PIANELLI/F.PROPRIA AUT	D	-	-	-	-	-	-	41.952	37.163	33.458	-	-	-	-	-	-	-	-
114327	M.PIANELLI/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	-	-	9.718	8.664	7.890	-	-	-	-	-	-	-	-
114328	J.MARIA/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	-	9.186	8.489	7.920	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114329	D.ZOPPI/F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	-	7.068	6.595	6.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114330	CESAR/F.PROPRIA PILOTO	G	-	-	-	-	-	9.296	8.585	8.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114331	C.GONZALEZ/F.PROPRIA AUT	D	-	-	-	-	-	40.605	35.976	32.384	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114331	C.GONZALEZ/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	-	9.719	8.667	7.892	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114332	J.ALBANO/F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	-	-	8.384	7.971	7.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114333	L.FERNANDEZ/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	5.794	5.423	5.113	-	-	-	-	-	-	-	-
114334	S.MARTINS/F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	-	-	9.557	9.035	8.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114335	GOMES.R/ F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	-	7.924	7.537	7.202	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114336	PICHETH/ F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	-	7.731	7.357	7.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114337	S.RAMOS/ F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	-	7.575	7.067	6.615	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114338	R.SILVA/ F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	-	8.075	7.687	7.343	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114339	SOUZA.C/ F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	-	7.977	7.593	7.257	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114340	J.ZIEMER/ F.PROPRIA BUGY	G	-	-	-	-	-	8.372	7.732	7.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114341	R.AZEVEDO/ F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	-	7.557	7.193	6.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114342	CLA.NASC/ F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	-	-	8.015	7.479	7.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114342	CLA.NASC/ F.PROPRIA AUTO	A	-	-	-	-	-	-	7.479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114344	SACHETIM/ F.PROPRIA BUGY	G	-	-	-	-	-	8.719	8.061	7.516	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114345	J.CUNHA/ F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	-	8.207	7.656	7.170	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114346	DIMENSAO/ F.PROPRIA BUGY	G	-	-	-	-	-	7.735	7.217	6.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114346	DIMENSAO/ F.PROPRIA BUGY	A	-	-	-	-	-	-	7.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114347	E.ULIANO/ F.PROPRIA BUGY	G	-	-	-	-	-	7.827	7.303	6.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114348	M.PIMENTEL/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	-	-	-	6.940	6.540	6.138	-	-	-	-	-	-	-
114349	J.ZANCANER/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	-	8.976	8.295	7.741	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114351	ANT.SANTOS/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	-	8.983	8.556	8.169	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114351	ANT.SANTOS/F.PROPRIA AUT	A	-	-	-	-	-	8.556	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114352	J.FERREIRA/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	-	7.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114353	J.BALBO/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	9.530	9.023	8.610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114354	G.CID/F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	-	-	7.052	6.719	6.382	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114355	LU.ANDRADE/F.PROPRIA BUG	G	-	-	-	-	-	8.608	7.849	7.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114356	F.WILSON/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	8.434	7.676	7.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114357	P.HELIO/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	8.326	7.584	7.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114357	P.HELIO/F.PROPRIA AUT	A	-	-	-	-	-	7.584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114358	A.GUGELMIN/F.PROPRIA BUG	G	-	-	-	-	8.715	7.933	7.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114359	J.MINOSSO/F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	-	8.808	8.346	7.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114361	MIC.ROSA/F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	9.516	9.010	8.599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114361	MIC.ROSA/F.PROPRIA BUGGY	A	-	-	-	-	-	9.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114363	GAENSLY/F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	-	8.239	6.170	5.738	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114364	GIGLOLETTI/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	8.240	6.170	5.740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114364	GIGLOLETTI/F.PROPRIA AUT	A	-	-	-	-	-	6.170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114365	CESAR PILO/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	14.045	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114366	LUIZ.REIS/F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	-	13.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114367	BRANDEMBURG/F.PROPRIA C	G	-	-	-	8.420	7.871	5.890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114367	BRANDEMBURG/F.PROPRIA C	A	-	-	-	-	7.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114368	V.PIMENTEL/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	8.796	8.222	6.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114369	FAB.COLLA/F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	-	-	10.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114370	JEFF.SOUZA/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	8.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114371	ROB.HECK/F.PROPRIA AUTOM	G	11.007	10.483	9.985	8.669	8.102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114372	MAR.VIEIRA/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	-	8.657	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

114374	DIR.FILHO/F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	19.019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114376	PR/MENDES/F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	-	-	-	-	10.177	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114377	R.HECKMANN/F.PROPRIA AUT	G	10.260	9.772	9.307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114378	RG.SILVA/F.PROPRIA BUGGY	G	16.925	16.118	15.351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114379	C.OLIVEIRA/F.PROPRIA	G	17.038	16.228	15.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114380	LUIS HASS/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	9.765	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114381	J.SILVA/F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	13.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114382	H.TESTA/F.PROPRIA AUTO	G	-	-	-	-	14.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114383	S.ANDRADE/F.PROPRIA BUG	G	-	-	-	17.449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114385	VR.ERN/F.PROPRIA AUT	G	-	-	-	6.481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114386	SAMPAIO/F.PROPRIA BUGGY	G	-	-	-	14.678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114387	C RODRIGUES/F.PROPRIA A	G	-	-	-	12.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114388	P.DRESCH/F.PROPRIA AUTO	G	-	10.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114389	P. CHIMELLO/F.PROPRIA AUT	G	-	11.584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114399	MON/PROTOTIPO	D	-	-	-	-	-	-	-	35.620	34.054	32.364	31.261	22.470	21.493	20.578	-	-	-
114399	MON/PROTOTIPO	G	-	-	-	-	-	-	-	8.198	7.714	7.037	6.740	6.350	6.070	5.826	-	-	-
114399	MON/PROTOTIPO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	7.714	-	-	-	6.070	-	-	-	-
114499	MON/SM 4.1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.357	6.076	5.834	-	-	-
114801	TOYOTA/BAND. BJ50 L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.511	40.677	38.803	37.694	-	-	-
114801	TOYOTA/BAND. BJ50 L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.803	37.694	-	-	-
114802	TOYOTA/BAND. BJ50 LV	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.910	43.975	42.067	40.276	-	-	-
114802	TOYOTA/BAND. BJ50 LV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.975	42.067	40.276	-	-	-
114803	TOYOTA/BAND. BJ50 LVB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.895	45.582	43.484	41.522	-	-	-
114803	TOYOTA/BAND. BJ50 LVB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.484	-	-	-	-
114804	TOYOTA/COROLLA XLI	G	-	-	-	-	-	-	-	15.950	14.170	13.217	12.618	-	-	-	-	-	-
114804	TOYOTA/COROLLA XLI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.217	12.618	11.729	11.138	-	-	-	-
114804	TOYOTA/COROLLA XLI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.138	-	-	-
114805	TOYOTA/COROLLA XEI	G	-	-	-	40.473	-	-	-	23.017	21.497	20.686	14.967	13.979	12.882	12.080	-	-	-
114805	TOYOTA/COROLLA XEI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	21.497	-	14.967	13.979	12.882	12.080	-	-	-
114805	TOYOTA/COROLLA XEI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.979	-	12.080	-	-	-
114806	TOYOTA/COROLLA SE-G	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.134	16.900	15.259	14.006	12.938	-	-	-
114806	TOYOTA/COROLLA SE-G	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.900	15.259	14.006	12.938	-	-	-
114808	TOYOTA/COROLLA XEI18VVT	G	-	-	-	-	29.520	26.693	24.229	23.195	21.660	20.843	15.083	14.090	12.975	-	-	-	-
114808	TOYOTA/COROLLA XEI18VVT	A	-	-	-	-	-	26.693	24.229	23.195	21.660	20.843	15.083	-	-	-	-	-	-
114808	TOYOTA/COROLLA XEI18VVT	D	-	-	-	-	-	-	-	23.195	-	20.843	15.083	-	-	-	-	-	-
114809	TOYOTA/COROLLA XLI16VVT	G	-	-	-	38.431	30.057	26.483	23.737	22.652	20.915	20.096	14.763	14.086	13.101	-	-	-	-
114809	TOYOTA/COROLLA XLI16VVT	A	-	-	-	-	30.057	26.483	23.737	22.652	20.915	20.096	14.763	-	-	-	-	-	-
114810	TOYOTA/COROLLA SEG18VVT	G	-	-	-	-	36.202	32.991	30.995	28.477	25.789	24.141	17.633	15.931	14.614	-	-	-	-
114810	TOYOTA/COROLLA SEG18VVT	A	-	-	-	-	-	32.991	30.995	28.477	25.789	24.141	17.633	-	-	-	-	-	-
114810	TOYOTA/COROLLA SEG18VVT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	25.789	-	-	-	-	-	-	-	-
114811	TOYOTA/FIELDER	G	-	-	-	-	31.453	28.365	25.153	23.278	21.383	20.662	-	-	-	-	-	-	-
114811	TOYOTA/FIELDER	A	-	-	-	-	-	28.365	25.153	23.278	21.383	-	-	-	-	-	-	-	-
114811	TOYOTA/FIELDER	D	-	-	-	-	-	-	-	23.278	21.383	-	-	-	-	-	-	-	-
114812	TOYOTA/FIELDER S18VVT	G	-	-	-	-	-	28.005	25.503	24.092	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114812	TOYOTA/FIELDER S18VVT	A	-	-	-	-	-	-	25.503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114813	TOYOTA/COROLLA S18VVT	G	-	-	-	29.519	27.888	25.977	24.864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114813	TOYOTA/COROLLA S18VVT	A	-	-	-	-	-	-	25.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114814	TOYOTA/FIELDER SEG18FLEX	G	-	-	-	40.552	38.202	34.590	32.835	31.205	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114814	TOYOTA/FIELDER SEG18FLEX	A	-	-	-	-	38.202	34.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114815	TOYOTA/FIELDER XEI18FLEX	G	-	-	-	33.219	31.630	28.534	25.310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114815	TOYOTA/FIELDER XEI18FLEX	A	-	-	-	-	31.630	28.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

114816	TOYOTA/COROLLA SEG18FLEX	G	-	-	-	50.553	46.228	34.000	30.965	29.111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114816	TOYOTA/COROLLA SEG18FLEX	A	-	-	-	-	-	34.000	30.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114817	TOYOTA/COROLLA XEI18FLEX	G	-	-	-	45.244	41.553	30.612	27.664	25.115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114817	TOYOTA/COROLLA XEI18FLEX	A	-	-	-	-	-	30.612	27.664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114818	TOYOTA/COROLLA XLI18FLEX	G	-	-	-	-	-	39.459	30.873	29.105	27.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114818	TOYOTA/COROLLA XLI18FLEX	A	-	-	-	-	-	30.873	29.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114819	TOYOTA/COROLLA SEG18FLEX	G	68.100	64.858	61.769	50.634	46.310	34.056	31.023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114819	TOYOTA/COROLLA SEG18FLEX	A	-	-	-	50.634	46.310	34.056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114820	TOYOTA/COROLLA XLI18FLEX	G	50.732	48.317	46.015	41.334	39.287	30.729	29.160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114820	TOYOTA/COROLLA XLI18FLEX	A	-	-	46.015	41.334	39.287	30.729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114821	TOYOTA/COROLLA XEI18FLEX	G	60.268	57.398	54.665	45.221	41.556	30.606	27.661	25.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114821	TOYOTA/COROLLA XEI18FLEX	A	-	-	-	45.221	41.556	30.606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114822	TOYOTA/COROLLA XLI16VVT	G	-	-	-	42.494	40.604	32.604	30.511	28.941	27.618	25.955	24.796	-	-	-	-	-	-	-
114822	TOYOTA/COROLLA XLI16VVT	A	-	-	-	-	40.604	32.604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114823	TOYOTA/COROLLA GLI18FLEX	G	52.153	49.670	47.305	42.635	39.162	37.170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114823	TOYOTA/COROLLA GLI18FLEX	A	-	-	47.305	42.635	39.162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114825	TOYOTA/COROLLA ALTIS20FX	G	69.307	66.008	62.865	55.851	52.768	49.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114826	TOYOTA/COROLLA XEI20FLEX	G	57.931	55.172	53.556	46.431	43.863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114826	TOYOTA/COROLLA XEI20FLEX	A	57.931	55.172	53.556	46.431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114829	TOYOTA/COROLLA XLI FLEX	G	51.491	49.039	46.704	44.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114829	TOYOTA/COROLLA XLI FLEX	A	-	49.039	46.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114830	TOYOTA/COROLLA GLI FLEX	G	52.925	50.405	48.005	45.538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114830	TOYOTA/COROLLA GLI FLEX	A	52.925	50.405	48.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114831	TOYOTA/COROLLA S FLEX	G	-	-	46.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114832	TOYOTA/COROLLA XRS FLEX	G	63.367	60.857	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114832	TOYOTA/COROLLA XRS FLEX	A	63.367	60.857	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114833	I/SCION IQ 3	G	51.352	49.317	47.195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114834	TOYOTA/ETIOS HB	G	26.327	25.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114834	TOYOTA/ETIOS HB	A	-	25.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114835	TOYOTA/ETIOS HB X	A	29.407	28.480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114835	TOYOTA/ETIOS HB X	G	29.407	28.480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114836	TOYOTA/ETIOS SD X	G	32.826	31.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114836	TOYOTA/ETIOS SD X	A	32.826	31.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114837	TOYOTA/ETIOS SD XS	A	36.014	34.878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114837	TOYOTA/ETIOS SD XS	G	36.014	34.878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114838	TOYOTA/ETIOS HB XS	G	34.111	33.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114838	TOYOTA/ETIOS HB XS	A	34.111	33.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114839	TOYOTA/ETIOS SD XLS	G	39.008	37.778	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114839	TOYOTA/ETIOS SD XLS	A	39.008	37.778	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114840	TOYOTA/ETIOS HB XLS	G	37.431	36.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114840	TOYOTA/ETIOS HB XLS	A	37.431	36.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114842	TOYOTA/ETIOS HB CROSS	G	41.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114843	TOYOTA/ETIOS HB XS 15	G	33.422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114899	TOYOTA/BANDEIRANTE	D	-	-	-	-	-	58.071	54.835	51.925	49.202	47.425	45.371	43.185	33.474	31.923	30.908	-	-	-
114899	TOYOTA/BANDEIRANTE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.908	-	-	-
115099	VW/BRASILIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.509	6.737	-	-	-
115705	VW/GOL LS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.560	11.623	10.718	9.856	-	-	-
115706	VW/GOL PLUS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.499	10.029	9.456	8.792	-	-	-
115707	VW/GOL S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.058	10.526	9.975	9.435	-	-	-
115709	VW/GOL CL	G	-	-	-	-	-	-	18.004	17.051	16.138	15.388	14.744	14.027	13.341	12.649	10.315	-	-	-
115710	VW/GOL GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.910	11.202	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

115716	VW/GOL GL 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.122	16.716	15.523	13.967	13.167	12.569	11.200
115717	VW/GOL CL 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.681	-	-	14.771	12.978	10.952
115717	VW/GOL CL 1.8	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.681	-	-	-	12.978	10.952
115718	VW/GOL 1000	G	-	-	-	-	-	14.046	13.305	12.594	12.198	10.000	9.583	9.145	8.273	7.717	7.717
115718	VW/GOL 1000	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.717
115719	VW/GOL GLI 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.808	12.121
115720	VW/GOL CLI	G	-	-	-	-	18.982	17.846	16.934	15.982	15.190	14.427	13.533	13.335	12.638	10.227	10.227
115722	VW/GOL 1000I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.455	10.929	9.895	9.227	9.227
115724	VW/GOL GTI 16V 2000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.707	15.459
115724	VW/GOL GTI 16V 2000	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.459
115725	VW/GOL TSI 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.687	11.672
115726	VW/GOL I 1.6	G	-	-	-	-	19.022	-	-	-	-	-	-	-	11.623	11.112	9.658
115727	VW/GOL I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	11.552	10.480	10.047	9.586	8.678	8.088	8.088
115731	VW/GOL CL 1.8 MI	G	-	-	-	-	-	-	-	17.983	17.139	16.417	15.622	14.865	14.087	12.182	12.182
115731	VW/GOL CL 1.8 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	17.139	-	-	-	-	-	-
115732	VW/GOL GL 1.8 MI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.179	10.827	9.931	9.931
115732	VW/GOL GL 1.8 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.931
115733	VW/GOL 1.6 MI	G	-	-	-	-	23.305	-	18.639	17.250	15.008	13.245	12.678	11.955	11.469	10.071	10.071
115733	VW/GOL 1.6 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.071
115733	VW/GOL 1.6 MI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.071
115734	VW/GOL CL 1.6 MI	G	-	-	-	18.592	17.699	16.705	15.827	14.970	14.153	13.515	12.847	12.294	11.589	11.121	9.676
115734	VW/GOL CL 1.6 MI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.676
115734	VW/GOL CL 1.6 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.676
115735	VW/GOL GL 1.6 MI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.259	12.264	11.295	11.295
115736	VW/GOL TSI 2000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.896
115737	VW/GOL MI	G	-	-	-	-	-	12.594	10.418	9.953	9.566	9.015	8.381	7.980	7.513	7.513	7.513
115737	VW/GOL MI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.513
115737	VW/GOL MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.513
115738	VW/GOL PLUS MI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.127	8.149
115739	VW/GOL 16V PLUS	G	-	-	-	-	-	14.484	12.798	12.242	11.754	10.916	10.448	9.981	8.943	8.943	8.943
115739	VW/GOL 16V PLUS	A	-	-	-	-	-	-	12.798	12.242	11.754	10.916	10.448	9.981	-	-	-
115740	VW/GOL 16V	G	-	-	-	15.548	14.702	13.925	12.796	12.237	11.757	10.528	10.015	9.367	8.243	8.243	8.243
115740	VW/GOL 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.243
115741	VW/GOL GLS 2.0 MI	G	-	-	-	-	-	20.252	19.251	18.432	17.531	16.061	15.298	14.615	13.017	13.017	13.017
115742	VW/GOL SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.000	12.455	11.852	10.921	-	-	-
115743	VW/GOL SPECIAL	G	-	-	-	13.505	12.781	12.101	11.140	10.583	10.106	9.486	8.819	8.381	7.827	7.827	7.827
115743	VW/GOL SPECIAL	A	-	-	-	-	-	-	11.140	10.583	10.106	9.486	8.819	8.381	7.827	7.827	7.827
115743	VW/GOL SPECIAL	D	-	-	-	-	-	-	11.140	10.583	10.106	9.486	8.819	8.381	7.827	7.827	7.827
115744	VW/GOL 1.0	G	24.995	23.805	22.672	20.625	19.665	17.678	14.472	12.995	11.274	10.775	10.352	9.756	9.068	8.635	8.131
115744	VW/GOL 1.0	A	-	23.805	22.672	20.625	19.665	17.678	14.472	12.995	11.274	10.775	10.352	9.756	9.068	8.635	8.131
115744	VW/GOL 1.0	D	-	-	-	-	-	-	-	11.274	10.775	10.352	9.756	9.068	8.635	8.131	8.131
115745	VW/GOL 1.6	G	29.121	27.733	26.414	23.158	20.500	18.031	16.416	15.547	14.070	13.420	12.881	12.429	11.834	11.319	10.131
115745	VW/GOL 1.6	A	-	27.733	26.414	23.158	20.500	18.031	16.416	15.547	14.070	-	12.881	12.429	11.834	11.319	10.131
115745	VW/GOL 1.6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.881	12.429	11.834	11.319	10.131
115746	VW/GOL 1.8	G	-	-	-	-	-	-	15.975	15.126	14.424	13.943	13.481	12.861	12.020	11.100	11.100
115746	VW/GOL 1.8	A	-	-	-	-	-	-	-	-	14.424	-	13.481	12.861	12.020	11.100	11.100
115746	VW/GOL 1.8	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.481	-	-	-	-
115747	VW/GOL 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	17.460	16.500	14.805	14.138	13.407	11.973	11.973
115747	VW/GOL 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.500	-	14.138	13.407	11.973	11.973
115748	VW/GOL GTI	G	-	36.887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.529	19.532	16.897	15.613
115748	VW/GOL GTI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.897	15.613



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

115749	VW/GOL PATRULHEIRO 1.6	G	-	-	-	-	21.173	19.894	18.169	17.261	16.452	15.307	13.009	-	-	-	-	-	-
115749	VW/GOL PATRULHEIRO 1.6	A	-	-	-	-	-	19.894	-	17.261	16.452	-	-	-	-	-	-	-	-
115750	VW/GOL PATRULHEIRO 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.779	14.345	13.869	13.407	12.790	11.960	11.039	-	
115750	VW/GOL PATRULHEIRO 1.8	A	-	-	-	-	-	-	-	-	14.345	13.869	13.407	12.790	-	-	-	-	
115751	VW/GOL SERIE OURO 2000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.146	9.649	9.029	7.943	-	-	
115751	VW/GOL SERIE OURO 2000	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.029	-	-	-	
115752	VW/GOL 16V TURBO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.794	13.248	12.099	11.397	10.712	10.160	-	-	
115752	VW/GOL 16V TURBO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.099	11.397	10.712	-	-	-	
115752	VW/GOL 16V TURBO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.397	-	-	-	-	
115753	VW/GOL 1.0 PLUS	G	-	-	-	-	19.364	16.668	15.272	14.430	13.514	12.930	12.324	11.030	10.534	9.935	9.235	-	
115753	VW/GOL 1.0 PLUS	A	-	-	-	-	-	-	15.272	14.430	13.514	-	12.324	11.030	10.534	9.935	-	-	
115753	VW/GOL 1.0 PLUS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.030	10.534	9.935	-	-	
115754	VW/GOL SERIE OURO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.937	11.191	10.147	9.653	9.028	7.946	-	
115754	VW/GOL SERIE OURO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.653	-	-	-	
115755	VW/GOL FUN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.389	11.791	10.947	10.200	-	
115755	VW/GOL FUN	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.791	-	-	-	
115756	VW/GOL TREND	G	-	-	-	-	15.894	-	-	-	-	12.605	12.034	11.489	10.969	10.471	9.997	-	
115756	VW/GOL TREND	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.489	10.969	-	-	-	
115757	VW/GOL HIGHWAY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.204	14.621	12.789	12.235	11.651	11.140	9.688	-	
115757	VW/GOL HIGHWAY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.789	12.235	11.651	-	-	-	
115757	VW/GOL HIGHWAY	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.789	12.235	-	-	-	-	
115758	VW/GOL 16V POWER	G	-	-	-	-	-	-	-	14.905	14.120	13.459	12.853	12.100	11.167	10.055	9.215	-	
115758	VW/GOL 16V POWER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.100	11.167	-	-	-	
115758	VW/GOL 16V POWER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.100	-	-	-	-	
115759	VW/GOL FUN 1.6	G	-	-	-	22.768	20.963	19.737	18.058	17.156	16.396	15.261	12.966	12.405	11.810	11.294	9.817	-	
115760	VW/GOL PLUS 1.6	G	-	-	-	-	19.536	18.404	17.406	16.485	15.615	14.689	11.986	11.639	11.101	10.548	10.002	-	
115760	VW/GOL PLUS 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.689	11.986	-	-	-	-	-	
115761	VW/GOL SPECIAL 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	16.232	15.367	14.649	13.899	12.817	12.057	11.250	10.672	-	
115761	VW/GOL SPECIAL 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.817	-	-	-	-	
115761	VW/GOL SPECIAL 1.6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.817	-	-	-	-	
115762	VW/GOL 1.0 POWER	G	-	-	-	-	-	15.605	14.778	14.253	13.434	12.512	11.366	10.466	9.453	8.754	-	-	
115762	VW/GOL 1.0 POWER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.366	10.466	-	-	-	-	
115763	VW/GOL 16V SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.856	12.995	12.457	11.858	10.827	10.268	-	
115763	VW/GOL 16V SPORT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.457	-	-	-	-	
115765	VW/GOL 1.6 POWER	G	30.999	29.523	28.664	23.438	19.148	17.942	17.088	16.121	15.318	14.738	14.185	12.858	12.118	11.501	-	-	
115765	VW/GOL 1.6 POWER	A	-	29.523	28.664	23.438	19.148	17.942	17.088	16.121	15.318	14.738	14.185	12.858	-	11.501	-	-	
115765	VW/GOL 1.6 POWER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.185	12.858	-	-	-	-	
115766	VW/GOL 1.8 POWER	G	-	-	-	-	23.071	21.460	20.339	19.445	18.417	16.679	16.148	15.412	14.700	13.970	13.252	-	
115766	VW/GOL 1.8 POWER	A	-	-	-	-	-	21.460	20.339	19.445	18.417	16.679	-	-	14.700	-	-	-	
115769	VW/GOL 1.6 CITY	G	-	-	-	-	-	17.789	16.089	15.272	13.777	13.095	12.466	11.705	11.003	10.263	9.669	-	
115769	VW/GOL 1.6 CITY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	13.777	13.095	12.466	11.705	-	-	-	-	
115769	VW/GOL 1.6 CITY	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.466	11.705	-	-	-	-	
115770	VW/GOL 1.0 CITY	G	-	-	-	-	16.960	15.421	14.392	13.642	12.599	12.205	11.598	10.150	9.584	8.949	-	-	
115770	VW/GOL 1.0 CITY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.598	10.150	-	-	-	-	
115770	VW/GOL 1.0 CITY	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.598	10.150	-	-	-	-	
115772	VW/GOL 1.6 RALLYE	G	33.814	32.204	31.145	27.879	22.810	21.315	19.208	18.495	17.456	16.320	15.757	-	-	-	-	-	
115772	VW/GOL 1.6 RALLYE	A	-	32.204	31.145	27.879	-	21.315	19.208	-	17.456	16.320	-	-	-	-	-	-	
115773	VW/GOL 1.8 RALLYE	G	-	-	-	-	-	-	-	19.773	18.329	17.832	-	-	-	-	-	-	
115773	VW/GOL 1.8 RALLYE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	18.329	-	-	-	-	-	-	-	
115774	VW/GOL 1.8 COPA	G	-	32.688	-	-	-	-	19.983	19.102	18.095	16.774	-	-	-	-	-	-	
115775	VW/GOL 1.0 COPA	G	-	-	-	-	17.264	16.263	15.388	14.268	13.420	-	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

115775	VW/GOL 1.0 COPA	A	-	-	-	-	-	-	-	14.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115776	VW/GOL 1. 6 COPA	G	-	-	-	-	-	-	21.207	19.650	18.931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115776	VW/GOL 1.6 COPA	A	-	-	-	-	-	-	-	19.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115777	VW/GOL 1.6 RALLYE GIV	G	-	-	-	-	-	23.689	22.147	21.086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115777	VW/GOL 1.6 RALLYE GIV	A	-	-	-	-	-	-	22.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115778	VW/GOL 1.0 GIV	G	21.353	20.338	19.370	17.316	16.453	15.106	14.195	-	-	-	12.239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.238
115778	VW/GOL 1.0 GIV	A	21.353	20.338	19.370	17.316	16.453	15.106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115779	VW/GOL 1.6 GIV	G	-	-	-	-	-	20.569	19.711	18.702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115779	VW/GOL 1.6 GIV	A	-	-	-	-	-	-	19.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115780	VW/GOL 1.6 POWER GIV	G	-	-	-	-	-	23.677	22.638	21.471	-	-	-	20.881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115780	VW/GOL 1.6 POWER GIV	A	-	-	-	-	-	-	22.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115781	VW/GOL 1.8 POWER GIV	G	-	-	-	-	-	23.815	22.140	21.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115781	VW/GOL 1.8 POWER GIV	A	-	-	-	-	-	-	22.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115782	VW/GOL 1.0 FLASH GIV	G	-	-	-	-	-	17.965	17.164	15.582	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115783	VW/GOL 1.0 TITAN GIV	G	22.287	21.227	20.216	18.028	17.129	15.721	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115783	VW/GOL 1.0 TITAN GIV	A	-	-	20.216	18.028	17.129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115784	VW/GOL COUNTRY 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115785	VW/GOL 1.0 SELECAO	G	27.150	25.858	24.627	22.048	20.831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115785	VW/GOL 1.0 SELECAO	A	-	-	-	22.048	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115786	VW/GOL 1.0 ECOMOTION GIV	G	22.284	21.224	20.213	18.128	17.136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115786	VW/GOL 1.0 ECOMOTION GIV	A	22.284	21.224	20.213	18.128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115787	VW/GOL VINTAGE	A	-	-	-	38.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115787	VW/GOL VINTAGE	G	-	-	-	38.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115788	VW/GOL GL 1.6D	G	-	-	-	19.581	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115789	VW/GOL ROCK IN RIO	G	28.832	27.458	26.151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115789	VW/GOL ROCK IN RIO	A	-	-	26.151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115790	VW/NOVO GOL 1.0	G	21.627	20.597	19.566	18.588	17.658	16.775	15.936	15.138	14.381	13.661	12.978	12.329	11.711	11.125	10.569	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115790	VW/NOVO GOL 1.0	A	21.627	20.597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115791	VW/NOVO GOL 1.6	A	27.488	26.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115791	VW/NOVO GOL 1.6	G	27.488	26.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115792	VW/GOL 1.6 POWER	G	32.349	31.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115792	VW/GOL 1.6 POWER	A	32.349	31.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115793	I/VOLKSWAGEN SCIROCO R	G	-	60.273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115794	VW/NOVO GOL 1.6 CITY	G	27.064	26.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115794	VW/NOVO GOL 1.6 CITY	A	27.064	26.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115795	VW/NOVO GOL 1.0 CITY	G	24.038	23.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115795	VW/NOVO GOL 1.0 CITY	A	24.038	23.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115796	VW/NOVO GOL 1.0 TRACK	G	29.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115796	VW/NOVO GOL 1.0 TRACK	A	29.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115797	VW/NOVO GOL 1.6 RALLYE	A	37.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115797	VW/NOVO GOL 1.6 RALLYE	G	37.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115798	VW/NOVO GOL 1.6 HIGHLINE	A	35.358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115798	VW/NOVO GOL 1.6 HIGHLINE	G	35.358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115799	VW/GOL	G	-	-	-	-	16.288	15.338	14.508	13.741	11.679	11.164	10.708	9.976	9.327	8.866	8.185	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115799	VW/GOL	D	-	-	-	-	16.288	15.338	14.508	13.741	11.679	11.164	10.708	9.976	9.327	8.866	8.185	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115799	VW/GOL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115899	VW/KADRON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.235	5.512	-
116201	VW/KOMBI L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.339	11.666	-
116202	VW/KOMBI STANDARD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.990	14.066	13.582	12.362	11.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116299	VW/KOMBI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.889	12.234	11.229	10.415	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116601	VW/PARATI GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.237	16.337	15.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

116605	VW/PARATI CL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.006	14.328	13.460	11.365
116605	VW/PARATI CL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.460	-
116611	VW/PARATI PLUS "SE"	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.190
116612	VW/PARATI GL 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.065	20.996	19.266	13.265
116613	VW/PARATI CL 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.137	18.006	17.145	16.352	13.465
116615	VW/PARATI CLI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.800
116619	VW/PARATI GTI 16V 2000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.968	17.026
116619	VW/PARATI GTI 16V 2000	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.026
116620	VW/PARATI ATLANTA	G	-	-	-	-	-	22.091	21.097	20.097	18.042	15.899	14.995	13.028	12.392	10.779		
116622	VW/PARATI CL 1.6 MI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.590	15.767	14.981	14.093	11.537
116622	VW/PARATI CL 1.6 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.537
116622	VW/PARATI CL 1.6 MI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.537
116623	VW/PARATI GL 1.6 MI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.666	12.901
116624	VW/PARATI CL 1.8 MI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.137	14.884	12.835
116625	VW/PARATI GL 1.8 MI	G	-	-	-	-	-	24.463	23.166	21.928	20.914	20.025	19.059	18.135	17.188	13.059		
116625	VW/PARATI GL 1.8 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.059
116626	VW/PARATI GLS 2.0 MI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.017	14.089
116627	VW/PARATI 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.626	12.818	12.124	11.530	10.028	
116627	VW/PARATI 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.124	11.530	10.028
116628	VW/PARATI 16V PLUS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.630	13.422	12.745	11.663	10.450	
116628	VW/PARATI 16V PLUS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.422	12.745	11.663	-	
116629	VW/PARATI TSI 2000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.095
116630	VW/PARATI SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	20.051	18.362	15.801	13.613	12.968	-	-	-	12.238
116631	VW/PARATI CELA 1.8	G	-	-	-	25.374	23.191	22.107	21.106	20.115	19.112	17.615	13.984	13.346	12.678	12.028		
116631	VW/PARATI CELA 1.8	A	-	-	-	-	23.191	22.107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116632	VW/PARATI AMBULANCIA 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	19.736	18.581	17.128	16.108	15.346	14.634	12.051		
116632	VW/PARATI AMBULANCIA 1.8	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.108	15.346	14.634	12.051		
116633	VW/PARATI CELA 1.6	G	-	-	-	26.898	25.360	23.862	22.634	21.108	18.956	17.843	16.626	15.531	14.828	13.928	11.760	
116633	VW/PARATI CELA 1.6	A	-	-	-	-	23.862	22.634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116634	VW/PARATI 1.6	G	33.141	31.563	30.060	25.438	23.351	21.344	20.544	19.698	18.762	17.669	16.469	15.374	14.678	13.792	11.647	
116634	VW/PARATI 1.6	A	-	31.563	30.060	25.438	23.351	21.344	20.544	19.698	18.762	17.669	16.469	15.374	14.678	13.792	11.647	
116634	VW/PARATI 1.6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.469	15.374	14.678	13.792	11.647	
116635	VW/PARATI PATRULH.1.6	G	-	-	-	26.888	25.364	23.853	22.629	21.115	18.950	17.848	16.633	15.536	14.826	13.927	-	
116635	VW/PARATI PATRULH.1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	18.950	17.848	-	-	14.826	-	-	
116636	VW/PARATI PATRULH.1.8	G	-	-	-	25.385	23.190	22.097	21.111	20.108	19.113	17.613	13.990	13.342	12.680	12.030		
116636	VW/PARATI PATRULH.1.8	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.990	13.342	12.680	-	-	
116637	VW/PARATI AMBULANCIA 1.6	G	-	-	-	-	-	-	24.471	19.906	18.105	16.876	15.763	15.046	14.133	11.935		
116637	VW/PARATI AMBULANCIA 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	18.105	-	15.763	15.046	14.133	11.935		
116638	VW/PARATI 1.8	G	-	-	-	27.600	25.373	23.187	22.098	21.106	20.110	19.108	17.620	13.984	13.338	12.679	12.028	
116638	VW/PARATI 1.8	A	-	-	-	-	25.373	23.187	22.098	21.106	20.110	-	17.620	13.984	13.338	12.679	12.028	
116638	VW/PARATI 1.8	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.338	-	-	
116639	VW/PARATI GTI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	24.622	23.089	21.361	19.516	17.661	16.717		
116639	VW/PARATI GTI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.661	16.717		
116640	VW/PARATI 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.240	18.372	16.928	15.799	15.026	14.092		
116640	VW/PARATI 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.799	15.026	14.092	
116640	VW/PARATI 2.0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.026	14.092	
116641	VW/PARATI 16V TURBO	G	-	-	-	-	-	-	-	21.799	16.148	15.570	12.523	11.951	11.503	10.975		
116641	VW/PARATI 16V TURBO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	16.148	15.570	12.523	11.951	11.503	-	-	
116642	VW/PARATI SUMMER 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.815	13.932	13.273	12.230	11.076		
116642	VW/PARATI SUMMER 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.273	12.230	-	
116643	VW/PARATI FUN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.075	13.164	12.567	12.056	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

116643	VW/PARATI FUN	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.164	-	-
116644	VW/PARATI 16V TOUR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.989	15.996	15.209	14.023	13.037	12.146	-
116644	VW/PARATI 16V TOUR	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.209	14.023	-	-	
116644	VW/PARATI 16V TOUR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.209	-	-	-	
116645	VW/PARATI FUN 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	18.317	17.071	15.940	15.218	14.296	12.072	
116647	VW/PARATI 1.8 TOUR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.615	17.995	16.293	15.246	14.102	13.138	
116647	VW/PARATI 1.8 TOUR	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.995	16.293	15.246	-	-	
116647	VW/PARATI 1.8 TOUR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.995	16.293	-	-	-	
116648	VW/PARATI 2.0 TOUR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	18.765	17.091	15.751	14.592	14.034	-	
116648	VW/PARATI 2.0 TOUR	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.751	-	-	-	
116649	VW/PARATI 16V SUNSET	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.199	15.186	14.070	13.161	12.608	-	
116649	VW/PARATI 16V SUNSET	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.070	-	-	-	
116650	VW/PARATI 16VT CROSSOVER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	18.322	16.961	15.323	14.256	13.303	-	
116650	VW/PARATI 16VT CROSSOVER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.961	15.323	-	-	-	
116651	VW/PARATI 16VT EVIDENCE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	17.340	16.865	15.199	14.241	13.299	-	
116651	VW/PARATI 16VT EVIDENCE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.199	-	-	-	
116652	VW/PARATI 1.8 CROSSOVER	G	-	-	-	-	-	-	22.965	21.282	20.329	-	-	-	-	-	
116652	VW/PARATI 1.8 CROSSOVER	A	-	-	-	-	-	-	-	21.282	-	-	-	-	-	-	
116653	VW/PARATI 2.0 CROSSOVER	G	-	-	-	-	-	-	22.108	19.406	18.333	16.974	15.426	13.431	-	-	
116653	VW/PARATI 2.0 CROSSOVER	A	-	-	-	-	-	-	-	19.406	18.333	16.974	15.426	-	-	-	
116653	VW/PARATI 2.0 CROSSOVER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	18.333	16.974	-	-	-	-	
116654	VW/PARATI 1.8 EVIDENCE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	17.409	16.866	15.302	14.262	13.313	-	
116654	VW/PARATI 1.8 EVIDENCE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.302	-	-	-	
116657	VW/PARATI 2.0 TRACKFIELD	G	-	-	-	-	-	-	22.792	20.987	19.914	19.159	17.692	-	-	-	
116657	VW/PARATI 2.0 TRACKFIELD	A	-	-	-	-	-	-	-	20.987	19.914	19.159	-	-	-	-	
116658	VW/PARATI 1.8 TRACKFIELD	G	-	-	-	-	24.105	22.365	20.838	19.572	18.792	-	-	-	-	-	
116658	VW/PARATI 1.8 TRACKFIELD	A	-	-	-	-	-	22.365	20.838	19.572	-	-	-	-	-	-	
116659	VW/PARATI 1.8 PLUS	G	-	-	-	-	-	-	21.329	19.502	18.371	16.925	15.926	15.159	14.470	12.572	
116659	VW/PARATI 1.8 PLUS	A	-	-	-	-	-	-	-	19.502	18.371	16.925	-	-	-	-	
116660	VW/PARATI 2.0 PLUS	G	-	-	-	-	-	-	-	20.992	19.900	19.163	17.698	-	-	-	
116661	VW/PARATI 1.6 CITY	G	-	-	-	-	-	-	21.577	19.789	18.180	16.949	15.828	14.248	-	-	
116661	VW/PARATI 1.6 CITY	A	-	-	-	-	-	-	-	19.789	18.180	16.949	-	-	-	-	
116661	VW/PARATI 1.6 CITY	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.949	-	-	-	-	
116662	VW/PARATI 1.6 TRACKFIELD	G	-	-	-	-	25.421	23.915	22.687	21.168	18.994	18.137	17.150	15.940	-	-	
116662	VW/PARATI 1.6 TRACKFIELD	A	-	-	-	-	-	-	22.687	21.168	18.994	18.137	17.150	-	-	-	
116662	VW/PARATI 1.6 TRACKFIELD	D	-	-	-	-	-	-	-	18.994	-	-	-	-	-	-	
116664	VW/PARATI 1.8 COMFORTL	G	-	-	-	-	-	23.409	21.701	19.124	18.427	-	-	-	-	-	
116664	VW/PARATI 1.8 COMFORTL	A	-	-	-	-	-	-	23.409	21.701	19.124	-	-	-	-	-	
116665	VW/PARATI 1.6 COMFORTL	G	-	-	-	-	-	-	20.276	18.249	17.480	16.713	16.043	15.303	14.600	13.880	
116665	VW/PARATI 1.6 COMFORTL	A	-	-	-	-	-	-	-	18.249	-	-	-	-	-	-	
116666	VW/PARATI 1.6 SURF	G	37.492	35.706	34.006	27.338	24.132	22.798	20.653	19.618	-	-	-	-	-	-	
116666	VW/PARATI 1.6 SURF	A	-	35.706	34.006	27.338	24.132	22.798	20.653	-	-	-	-	-	-	-	
116667	VW/PARATI 1.8 SURF	G	-	-	-	27.912	25.573	24.298	21.796	20.700	-	-	-	-	-	-	
116667	VW/PARATI 1.8 SURF	A	-	-	-	-	-	24.298	21.796	-	-	-	-	-	-	-	
116668	VW/PARATI 1.6 TITAN	G	28.997	27.616	26.302	22.923	21.725	20.108	-	-	-	-	-	-	-	-	
116668	VW/PARATI 1.6 TITAN	A	-	-	26.302	22.923	21.725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
116699	VW/PARATI	G	-	-	-	-	-	-	20.214	-	18.508	16.451	14.348	12.570	11.884	11.303	
116699	VW/PARATI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	18.508	-	-	12.570	-	11.303	
116799	VW/PASSAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.667	
116900	VW/QUANTUM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.058	12.275	11.078	9.756	
116900	VW/QUANTUM	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.275	11.078	9.756	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

116900	VW/QUANTUM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.275	-	9.756
116901	VW/QUANTUM CG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	15.219	14.087	12.986	11.945		
116915	VW/QUANTUM CL 1800 I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.048		
116918	VW/QUANTUM 2000 MI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.363	11.447		
116918	VW/QUANTUM 2000 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.447		
116919	VW/QUANTUM 2000 MI EVID.	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.224	11.727		
116920	VW/QUANTUM 2000 MI EXCL.	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.519	13.338		
116920	VW/QUANTUM 2000 MI EXCL.	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.338		
116921	VW/QUANTUM FAMILY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.436		
116922	VW/QUANTUM 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.387	13.751	12.267	11.360		
116922	VW/QUANTUM 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.751	12.267	11.360		
116923	VW/QUANTUM AMBULANCIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.060	13.220	11.933	10.509		
116923	VW/QUANTUM AMBULANCIA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.933		
116924	VW/QUANTUM FUNERARIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.416	11.197	9.862		
116925	VW/QUANTUM RONTANFUNERAL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.190	10.996	9.685		
116926	VW/QUANTUM PATRULH. 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.583	13.937	12.439	11.516		
116927	VW/QUANTUM PATRULHEIRO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.185	11.000	9.689		
116928	VW/QUANTUM FUNERARIA 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.392	13.749	12.274	11.364		
116929	VW/QUANTUM AMBULANC. 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.582	13.940	12.434	11.519		
116999	VW/QUANTUM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.058	12.278	11.076	9.756		
117000	VW/SANTANA	G	-	-	-	-	26.534	19.284	16.506	15.564	14.706	13.738	13.131	12.510	11.186	
117000	VW/SANTANA	D	-	-	-	-	-	-	16.506	15.564	14.706	13.738	13.131	12.510	11.186	
117000	VW/SANTANA	A	-	-	-	-	-	-	16.506	15.564	14.706	13.738	13.131	12.510	11.186	
117001	VW/SANTANA CD	G	-	-	-	-	-	-	-	17.516	16.553	15.462	14.774	14.077	12.592	
117002	VW/SANTANA CG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	18.217	16.858	15.603	14.382	13.234	
117004	VW/SANTANA C	G	-	-	-	-	-	-	-	16.407	15.381	14.236	13.174	12.142	11.098	
117004	VW/SANTANA C	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.142	-	
117005	VW/SANTANA CL	G	-	-	-	-	23.683	18.371	15.725	14.827	14.014	13.089	12.509	11.923	10.660	
117006	VW/SANTANA GL	G	-	-	-	-	-	-	-	15.044	14.327	-	-	-	11.788	
117007	VW/SANTANA GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	17.885	17.035	16.203	15.421	14.620	13.824	
117008	VW/SANTANA S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.562	12.964	12.353	11.043	
117009	VW/SANTANA CL 2000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.625	
117010	VW/SANTANA GL 2000	G	-	-	-	-	-	-	-	17.242	16.169	14.966	13.846	12.767	11.746	
117020	VW/SANTANA CL 1800	G	-	-	-	-	-	-	-	14.830	14.008	13.088	12.511	11.923	10.660	
117023	VW/SANTANA CL 1800 I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.181	13.254	12.661	12.065	10.790	
117025	VW/SANTANA 2000I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.106	11.209	
117028	VW/SANTANA 2000 MI	G	-	-	-	-	-	17.251	16.558	15.323	14.659	13.511	12.673	11.218		
117028	VW/SANTANA 2000 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.511	-	11.218	
117028	VW/SANTANA 2000 MI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.218	
117029	VW/SANTANA 2000 MI EVID.	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.085	12.758	
117030	VW/SANTANA 2000 MI EXCL.	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.542	14.586	
117030	VW/SANTANA 2000 MI EXCL.	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.586	
117031	VW/SANTANA 2.0	G	-	-	-	-	19.836	17.611	16.906	15.641	14.961	13.793	12.942	11.449		
117031	VW/SANTANA 2.0	A	-	-	-	-	-	17.611	16.906	15.641	14.961	13.793	12.942	11.449		
117031	VW/SANTANA 2.0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.793	12.942	11.449	
117032	VW/SANTANA PATRULHEIRO	G	-	-	-	-	22.876	19.186	16.426	15.490	14.639	13.675	13.066	12.454	11.134	
117032	VW/SANTANA PATRULHEIRO	A	-	-	-	-	-	16.426	-	14.639	13.675	13.066	12.454	-	-	
117033	VW/SANTANA PATRUL. 2.0	G	-	-	-	-	19.823	17.599	16.889	-	-	-	-	-	-	
117034	VW/SANTANA CELA 2.0	G	-	-	-	-	-	-	16.975	15.705	15.023	-	-	-	-	
117035	VW/SANTANA CELA	G	-	-	-	-	19.500	16.732	15.775	14.906	13.929	13.310	12.680	11.342		
117036	VW/SANTANA 2.0 COMFORT	G	-	-	-	-	20.046	17.806	17.085	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

117036	VW/SANTANA 2.0 COMFORT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	17.806	-	-	-	-	-	-	-	-
117037	VW/SANTANA COMFORTLINE	G	-	-	-	-	-	-	23.932	22.431	19.357	18.249	-	-	-	-	-	-	-
117037	VW/SANTANA COMFORTLINE	A	-	-	-	-	-	-	22.431	19.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117037	VW/SANTANA COMFORTLINE	D	-	-	-	-	-	-	22.431	19.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117099	VW/ SANTANA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.902	12.298	10.999	-	-
117201	VW/TERRAL 4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.600	7.363	7.083	6.812	6.528	5.773	-	-
117600	VW/MALZONI	G	27.021	25.734	24.510	20.227	18.868	17.402	16.207	15.328	14.506	13.919	11.640	10.434	10.012	9.604	9.266	-	-
117699	VW/VOLKSWAGEN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.687	11.012	10.922	10.136	-	-
117699	VW/VOLKSWAGEN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.533	8.982	8.911	8.268	-	-
117710	VW/VOYAGE C	G	-	-	-	18.043	17.016	16.026	15.157	14.355	13.596	12.956	12.416	11.813	11.240	10.654	10.082	-	-
117718	VW/VOYAGE 1.0	G	27.265	25.967	25.091	22.521	21.469	20.518	19.453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117718	VW/VOYAGE 1.0	A	-	25.967	25.091	22.521	21.469	20.518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117719	VW/VOYAGE 1.6 COMFORTL	G	34.047	32.426	30.882	27.171	25.670	24.325	23.071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117719	VW/VOYAGE 1.6 COMFORTL	A	-	32.426	30.882	27.171	25.670	24.325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117720	VW/VOYAGE 1.6	G	30.532	29.079	27.695	24.872	23.400	21.818	20.696	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117720	VW/VOYAGE 1.6	A	-	29.079	27.695	24.872	23.400	21.818	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117722	VW/LUNA 1.6	G	-	80.382	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117723	VW/LUNA 1.0	G	-	72.994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117732	VW/VOYAGE 1.6 TREND	G	31.303	29.812	28.393	26.211	24.782	23.326	22.117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117732	VW/VOYAGE 1.6 TREND	A	-	-	28.393	26.211	24.782	23.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117742	VW/NOVO VOYAGE 1.0	A	27.837	26.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117742	VW/NOVO VOYAGE 1.0	G	27.837	26.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117743	VW/NOVO VOYAGE 1.6	G	31.190	29.955	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117743	VW/NOVO VOYAGE 1.6	A	31.190	29.955	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117744	VW/NOVO VOYAGE 1.6 COMF.	G	35.240	33.844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117744	VW/NOVO VOYAGE 1.6 COMF.	A	35.240	33.844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117745	VW/NOVO VOYAGE 1.0 CITY	A	26.723	25.880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117745	VW/NOVO VOYAGE 1.0 CITY	G	26.723	25.880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117746	VW/NOVO VOYAGE 1.6 CITY	A	29.362	28.436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117746	VW/NOVO VOYAGE 1.6 CITY	G	29.362	28.436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117747	VW/NOVO VOYAGE 1.6 HIGH	A	38.274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117747	VW/NOVO VOYAGE 1.6 HIGH	G	38.274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117748	VW/VOYAGE 1.0 SELECAO	G	30.365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117749	VW/VOYAGE 1.6 SELECAO	G	31.774	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117799	VW/VOYAGE	G	-	-	-	18.029	16.999	16.014	15.148	14.346	13.585	12.947	12.406	11.804	11.227	10.647	10.069	-	-
117801	I/VW BEETLE TURBO LA EDT	G	-	75.981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117902	VW/FUSCA 1300	G	-	-	-	-	-	21.277	19.770	18.695	17.655	16.941	14.164	12.699	12.188	11.683	11.284	-	-
117903	VW/FUSCA 1300 L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.700	12.188	11.689	11.282	-	-
117904	VW/FUSCA 1500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.701	12.192	11.687	11.279	-	-
117912	I/VW FUSCA ULTIMAEDICION	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.686	16.515	14.979	-	-	-	-	-
117917	VW/FUSCA ZAMBONI CONVERS	G	-	74.922	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117918	I/VW FUSCA 2.0T	A	75.076	72.708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117918	I/VW FUSCA 2.0T	G	75.076	72.708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117919	I/VW FUSCA AA	G	84.909	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117920	I/VW FUSCA MA	G	82.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118199	VW/TL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.283
118299	VW/BUGRE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.162	7.932	7.177	6.560	6.274	5.535	-	-
118899	VW/SELVAGEM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.605	7.363	7.083	6.813	6.529	5.772	-	-
120399	ENGESA/4 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.210	53.369	48.442	43.927	39.934	36.710	-	-
120399	ENGESA/4 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.968	44.742	40.819	36.965	33.858	30.798	-	-
121599	VW/BUGGY GIANT'S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.807



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

122420	FIAT/PALIO WEEKEND ELX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.765	10.521	10.139
122420	FIAT/PALIO WEEKEND ELX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.521	-
123200	I/SPYKER C8 LAVIOLETTE	G	-	-	-	785.113	719.298	611.743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123300	I/CHEVROLET CORVETTE COP	G	-	-	202.149	193.444	185.011	175.899	167.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123300	I/CHEVROLET CORVETTE COP	A	-	-	-	-	185.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123301	I/CHEVROLET CORVETTE CON	G	-	274.597	-	214.283	203.980	191.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123344	FIAT/PALIO	A	-	-	-	-	-	16.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123503	BRM/M8	G	22.365	21.300	20.286	16.983	15.037	13.903	12.704	11.171	9.725	9.367	9.077	8.716	8.389	8.023	7.118	-	-	-
123503	BRM/M8	A	-	21.300	-	16.983	15.037	13.903	-	-	9.725	9.367	-	-	8.389	-	-	-	-	-
123504	BRM/M10	G	22.365	21.300	20.286	16.981	15.035	13.904	12.709	11.177	9.725	9.372	9.074	8.716	8.389	8.024	7.115	-	-	-
123504	BRM/M10	A	-	-	-	-	15.035	-	-	-	-	9.372	-	-	8.389	-	-	-	-	-
123505	BRM/M11	G	20.306	19.340	18.419	15.424	13.652	12.624	11.533	10.148	8.831	8.507	8.239	7.914	7.617	7.283	6.459	-	-	-
123505	BRM/M11	A	-	-	18.419	15.424	13.652	12.624	11.533	10.148	8.831	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123601	GM/BRASINCA PASSO FINO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.854	57.328	52.832	48.957	-	-	-
123601	GM/BRASINCA PASSO FINO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.582	34.834	32.101	29.747	-	-	-
123700	PEIXOTO/FYBER 2000W	G	18.708	17.818	16.970	14.404	13.743	12.273	11.662	10.503	9.993	9.346	7.966	-	-	-	-	-	-	-
123700	PEIXOTO/FYBER 2000W	A	-	-	16.970	-	-	-	11.662	-	9.993	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124004	IMP/M.BENZ 300 E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.384
124004	IMP/M.BENZ 300 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.915
124008	IMP/M.BENZ 280 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.203
124012	I/M.BENZ 230 E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.395
124012	I/M.BENZ 230 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.146
124013	I/M.BENZ E320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	79.897	75.065	61.481	53.402	43.211	37.018	35.478	-	-	-
124013	I/M.BENZ E320	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.065	61.481	53.402	-	-	-	-	-	-
124020	I/M.BENZ E320 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	75.124	72.039	66.442	64.080	-	-	-	-	-	-
124025	I/M.BENZ CL 55 AMG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	143.936	132.624	122.874	113.378	99.639	95.369	-	-	-	-
124027	I/M.BENZ SLR	G	-	-	-	-	-	-	459.313	422.289	385.817	355.803	-	-	-	-	-	-	-	-
124028	I/M.BENZ SL 65 AMG	G	-	-	-	520.617	494.118	449.376	403.874	359.596	338.173	324.315	312.575	-	-	-	-	-	-	-
124028	I/M.BENZ SL 65 AMG	A	-	-	-	-	-	449.376	-	-	-	324.315	-	-	-	-	-	-	-	-
124029	I/M.BENZ C 55 AMG T	G	-	-	-	-	-	-	131.428	123.004	119.449	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124030	I/M.BENZ C 55 AMG	G	-	-	-	-	-	-	91.282	87.535	75.365	71.815	69.267	-	-	-	-	-	-	-
124033	I/M.BENZ C230 TOURING	G	-	-	-	-	-	-	80.254	68.495	56.526	54.892	-	-	-	-	-	-	-	-
124033	I/M.BENZ C230 TOURING	A	-	-	-	-	-	-	-	-	56.526	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124034	I/M.BENZ C 350 TOURING	G	-	-	-	-	-	-	-	78.623	75.599	73.885	-	-	-	-	-	-	-	-
124035	I/M.BENZ C 350	G	-	-	-	94.625	89.727	84.789	81.868	67.918	61.217	59.223	-	-	-	-	-	-	-	-
124035	I/M.BENZ C 350	A	-	-	-	-	-	84.789	-	-	61.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124036	I/M.BENZ B 200	G	-	-	-	65.245	54.582	49.968	44.507	37.583	35.889	35.143	-	-	-	-	-	-	-	-
124036	I/M.BENZ B 200	A	-	-	-	-	54.582	49.968	44.507	37.583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124037	I/M.BENZ A 200	G	-	-	-	-	-	45.860	41.381	38.213	34.730	33.528	-	-	-	-	-	-	-	-
124037	I/M.BENZ A 200	A	-	-	-	-	-	-	-	38.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124040	I/M.BENZ C 350 COUPE	G	-	-	-	-	-	-	-	93.912	85.465	82.533	-	-	-	-	-	-	-	-
124041	I/M.BENZ C 230 COUPE	G	-	-	-	-	-	-	-	59.568	50.200	46.403	-	-	-	-	-	-	-	-
124041	I/M.BENZ C 230 COUPE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	50.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124042	I/M.BENZ S 350	G	-	-	-	263.138	-	215.620	205.256	161.070	-	128.447	-	-	-	-	-	-	-	-
124044	I/M.BENZ ML 500	G	-	174.502	-	-	-	-	140.745	115.665	110.817	92.189	80.996	75.599	-	-	-	-	-	-
124044	I/M.BENZ ML 500	A	-	-	-	-	-	-	-	115.665	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124047	I/M.BENZ E 63 AMG	G	347.130	330.601	314.857	263.071	235.613	210.761	172.863	165.125	156.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124047	I/M.BENZ E 63 AMG	A	-	-	-	263.071	235.613	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124048	I/M.BENZ CLS 63 AMG	G	409.220	389.735	371.176	299.926	285.969	246.503	231.838	220.482	208.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124048	I/M.BENZ CLS 63 AMG	A	-	-	-	371.176	299.926	-	246.503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

124101	M.BENZ/A 160	G	-	-	-	-	-	-	-	18.016	15.853	15.150	14.000	13.472	12.413	11.909	11.083
124101	M.BENZ/A 160	A	-	-	-	-	-	-	-	-	15.853	15.150	14.000	13.472	12.413	11.909	11.083
124102	M.BENZ/A 190	G	-	-	-	-	-	-	-	21.204	18.329	17.236	15.324	14.462	13.230	12.833	12.198
124102	M.BENZ/A 190	A	-	-	-	-	-	-	-	-	18.329	17.236	15.324	14.462	13.230	12.833	-
124501	MIURA/TARGA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.576	7.826	7.498	7.059	6.753	6.484
124505	MIURA/X-8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.834	6.561
124602	EMIS/BUGGY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.880	7.145	6.527	6.248	5.514
124603	I/FISKER KARMA SPORT	G	-	355.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
125399	GURGEL/CARAJAS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.920
125399	GURGEL/CARAJAS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.078
125500	I/SUZUKI MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	18.196	17.377	14.432	-	-	-	-
125502	IMP/SUZUKI SWIFT SD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.454
125505	IMP/SUZUKI VITARA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.072	24.704	18.118
125506	IMP/SUZUKI SAMURAI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.064
125507	IMP/SUZUKI SWIFT CV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.221
125509	IMP/SUZUKI BALENO GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.061
125511	IMP/SUZUKI VITARA V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.195	22.229	20.852	19.748
125512	IMP/SUZUKI VITARA JLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.235	19.744
125512	IMP/SUZUKI VITARA JLX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.513
125515	IMP/SUZUKI SWIFT 1.0 L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.998
125516	IMP/SUZUKI VITARA JLX16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.741
125519	IMP/SUZUKI BALENO W GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.352
125521	IMP/SUZUKI GVITARA 1.6 V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.717	20.140	19.233	18.454
125521	IMP/SUZUKI GVITARA 1.6 V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.140	19.233	18.454
125522	IMP/SUZUKI GVITARA 2.0 V	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.911	34.646	32.296	30.422
125522	IMP/SUZUKI GVITARA 2.0 V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.922	19.031	17.543	16.885
125522	IMP/SUZUKI GVITARA 2.0 V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.031	17.543	16.885
125523	IMP/SUZUKI GVITARA 2.0 W	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.176	27.898	25.761	23.598	22.076	-
125523	IMP/SUZUKI GVITARA 2.0 W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.195	20.482	19.482	18.469	17.689	-
125523	IMP/SUZUKI GVITARA 2.0 W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.469	17.689
125524	IMP/SUZUKI GVITARA 2.5 W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.332	22.777	20.973	19.750	19.095	-
125524	IMP/SUZUKI GVITARA 2.5 W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.777	20.973	19.750	-
125525	IMP/SUZUKI JIMNY 1.3V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.448	23.186	22.168	21.122	20.446	-
125525	IMP/SUZUKI JIMNY 1.3V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.186	22.168	21.122	-
125526	IMP/SUZUKI WAGON R+ 1.0V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.192
125527	I/SUZUKI GVITARA 2.0 WA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.397	23.177	22.505
125527	I/SUZUKI GVITARA 2.0 WA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.526	18.506	17.726
125527	I/SUZUKI GVITARA 2.0 WA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.506	-
125528	I/SUZUKI IGNIS GL 1.3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.773	12.096	10.983	9.688	-
125528	I/SUZUKI IGNIS GL 1.3	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.096	-	-	-
125529	I/SUZUKI IGNIS 4X4 1.3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.681	13.026	12.239	11.454	8.201	-	-
125529	I/SUZUKI IGNIS 4X4 1.3	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.239	-	-	-
125531	I/SUZUKI BALENO WAGON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.786	-
125532	I/SUZUKI WAGON R 1.3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	24.692	-	-	-	-	-	-
125599	IMP/SUZUKI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.573	6.159
125701	GIANT'S/BUGGY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.866
125799	GIANT'S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.846
126099	VW/VILLA	G	26.063	24.822	23.640	19.512	18.192	16.789	15.636	14.779	13.984	13.427	11.224	10.061	9.657	9.258	8.941
126699	VW/POLAUTO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.367	7.086	6.817	6.535	5.777	-
128399	VW/BRASILETE	G	-	-	-	-	17.555	16.381	15.312	13.967	13.514	12.770	12.068	11.404	10.776	10.183	9.622
129399	VW/PANDA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.016	13.452	11.246	10.080	9.678	9.275	8.955



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

129799	VW/SCORPIO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	7.877	7.595	7.356	7.075	6.807	6.522	5.767
130001	BABY/BUGGY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.735
130003	BABY/TST	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.346	7.568	6.914	6.615	5.837
130003	BABY/TST	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.914	6.615	-
130004	BEACH/BABY TST	G	17.519	16.684	15.890	13.340	11.875	10.701	9.880	8.407	7.392	7.092	6.778	6.476	6.220	-	-
130004	BEACH/BABY TST	A	17.519	16.684	15.890	13.340	11.875	10.701	9.880	8.407	7.392	7.092	-	6.476	-	-	-
130099	BABY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	7.730	7.415	7.089	6.772	6.507	6.224	5.828
131699	VW/SANTINA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	7.880	7.592	7.353	7.073	6.807	6.524	5.765
132001	I/HAIMA 3 MT	G	-	-	-	29.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132701	DUNECAR/COYOTE BUGRE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.881	7.134	6.519	6.232	5.499
132701	DUNECAR/COYOTE BUGRE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.134	6.519	6.232	5.499
132803	GM/KADETT GS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.705	12.222	11.623	11.077	10.496	9.998
132814	GM/KADETT GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.398	9.911	9.390	8.947
132815	GM/KADETT GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.200
132816	GM/KADETT LITE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.233
133203	TANGER/CABRIOLE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.936
133205	TANGER/LUCENA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.734	30.657	22.040	21.089	20.186
133205	TANGER/LUCENA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.375	8.020	7.558	7.226	6.935
133205	TANGER/LUCENA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.935
133207	TANGER/REDAJ	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.385	7.089
133209	TANGER/LAVIC	G	23.577	22.454	21.384	18.608	17.437	13.087	12.193	10.876	9.922	9.336	8.521	8.162	7.688	7.350	7.057
133801	CHAMONIX/550	G	41.606	39.624	37.738	32.763	31.080	29.426	24.599	21.283	19.123	18.418	16.948	16.138	15.435	14.771	14.139
133801	CHAMONIX/ 550	A	-	-	-	-	-	-	24.599	-	-	-	-	-	-	-	-
133802	CHAMONIX/S90	G	-	-	-	27.860	25.172	23.539	19.979	18.273	16.870	16.000	14.911	14.240	13.531	12.752	12.183
133802	CHAMONIX/S90	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.000	-	-	-	-	-
134400	I/MORGAN AERO 8	G	-	-	-	311.550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134601	FIBRAL/POTRO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.160
134703	IMP/MAZDA PROTEGE	G	-	-	-	-	18.751	17.851	17.005	16.115	15.418	14.704	14.003	13.345	12.776	12.175	10.977
134709	IMP/MAZDA 626 GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.092
134712	IMP/MAZDA MPV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.281	16.867
134713	IMP/MAZDA 626 GLX SW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.175
134714	I/MAZDA PROTEGE LX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.363	-	-	-	9.447
134715	I/MAZDA XEDOS-9	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.098
134716	I/MAZDA 323 GT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.619
134718	I/MAZDA MX-5	G	-	-	-	38.321	37.112	35.154	33.451	31.883	30.210	28.907	27.555	26.260	25.015	18.877	17.424
134720	I/MAZDA RX8	G	-	-	-	-	-	-	61.586	53.928	42.936	40.175	-	-	-	-	-
134720	I/MAZDA RX8	A	-	-	-	-	-	-	-	-	42.936	-	-	-	-	-	-
134721	I/MAZDA TRIBUTE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.920	20.395	18.882	-
134724	I/MAZDA MX-5 MIATA	G	-	-	-	83.030	70.535	67.553	60.879	57.800	-	-	-	-	-	-	-
134725	I/MAZDA CX9 GRANDTOURING	G	-	-	-	82.179	78.330	69.209	65.740	63.618	-	-	-	-	-	-	-
134727	I/MAZDA CX-9 TOURING FWD	G	-	-	-	124.677	119.171	111.252	107.190	-	-	-	-	-	-	-	-
134728	I/MAZDA 6I	G	-	-	-	-	91.334	82.580	75.673	-	-	-	-	-	-	-	-
134729	I/ MAZDA 3	G	-	-	-	71.442	65.834	56.832	-	-	22.189	-	-	-	-	-	-
134732	I/MAZDA MX-5 MIATA GTOUR	G	-	-	-	133.009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134733	I/MAZDA 3 SEDAN 2.0LR AT	G	97.534	92.890	88.467	81.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134734	I/MAZDA MX5 GRANDTOURING	G	-	-	-	146.222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134736	I/MAZDA 3 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	45.686	-	-	-	-	-	-
134799	IMP/MAZDA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.690
135099	VW/TROPICAL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.806
135603	I/FORD THUNDERBIRD	G	-	-	-	-	-	-	-	126.404	120.764	110.914	99.731	18.229	16.798	16.073	-
135606	I/FORD CROWN VICTORIA	G	-	-	94.990	55.343	-	53.173	-	45.085	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

135612	I/FORD MUSTANG V6PREMIUM	G	163.878	151.748	135.015	128.070	118.363	110.171	104.787	-	91.904	-	-	-	-	-	-	-	-
135612	I/FORD MUSTANG V6PREMIUM	A	-	-	-	-	-	110.171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135613	I/FORD MUSTANG COUPE	G	171.172	163.022	155.259	146.169	137.070	130.016	115.576	105.830	99.563	93.512	87.893	82.624	77.602	72.875	68.621	-	-
135614	I/FORD MUSTANG GTPREMIUM	G	179.207	170.674	162.547	147.529	123.045	117.222	108.777	100.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135614	I/FORD MUSTANG GTPREMIUM	A	-	170.674	162.547	-	-	117.222	108.777	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135615	I/FORD MUSTANG BULLITT	G	-	-	-	-	145.455	137.494	122.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135615	I/FORD MUSTANG BULLITT	A	-	-	-	-	-	137.494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135616	I/FORD MUSTANG GTPR CONV	G	-	205.913	196.215	190.025	160.358	144.304	129.431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135617	I/FORD MUSTANG V6PR CONV	G	-	162.394	157.271	-	143.123	128.756	115.506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135618	I/FORD MUSTANG V6	G	188.844	180.206	171.739	150.546	132.818	125.630	111.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135618	I/FORD MUSTANG V6	A	-	-	171.739	150.546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135619	I/FORD MUSTANG CONV	G	-	-	167.288	162.010	136.764	123.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135622	I/FORD MUSTANG GT SALEEN	G	-	-	-	-	145.019	137.501	122.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135623	I/FORD FUSION V6	G	70.092	66.754	63.576	51.714	48.958	40.585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135623	I/FORD FUSION V6	A	-	-	63.576	51.714	48.958	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135625	I/FORD FOCUS GHIA 2.0LHC	G	-	-	-	-	36.516	24.355	23.166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135626	I/FORD FOCUS SEDAN SE	G	-	-	-	-	32.926	21.967	20.283	18.992	17.313	16.538	15.229	14.253	13.827	13.122	-	-	-
135627	I/FORD TAURUS X SEL	G	-	-	-	-	78.090	64.479	58.429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135629	I/FORD FOCUS HC FLEX	G	43.825	39.931	36.979	35.333	26.532	20.985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135629	I/FORD FOCUS HC FLEX	A	43.825	39.931	36.979	35.333	26.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135630	I/FORD FOCUS TI 2LHCFLEX	G	53.129	47.999	44.692	40.197	34.594	33.434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135630	I/FORD FOCUS TI 2LHCFLEX	A	53.129	47.999	44.692	40.197	34.594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135631	I/FORD FOCUS 2L FC FLEX	G	44.933	42.794	40.756	36.056	34.087	22.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135631	I/FORD FOCUS 2L FC FLEX	A	44.933	42.794	40.756	36.056	34.087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135632	I/FORD FOCUS FC FLEX	G	42.290	40.277	38.359	32.777	27.368	23.398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135632	I/FORD FOCUS FC FLEX	A	42.290	40.277	38.359	32.777	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135633	I/FORD FOCUS 2L HC FLEX	G	44.308	42.198	40.189	36.088	34.264	22.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135633	I/FORD FOCUS 2L HC FLEX	A	44.308	42.198	40.189	36.088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135634	I/FORD FOCUS TI 2LFCFLEX	A	52.416	49.920	47.543	45.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135634	I/FORD FOCUS TI 2LFCFLEX	G	52.416	49.920	47.543	45.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135635	I/FORD FOCUS SW SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.805	-	-	-	-	-
135636	I/FORD FOCUS SEDAN	G	-	-	-	37.345	27.690	-	-	17.247	15.948	15.330	-	-	-	-	-	-	-
135637	I/FORD MUSTANG GT 500	G	-	-	-	165.747	145.859	138.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135638	I/FORD FOCUS ZX4	G	-	-	-	-	-	-	-	20.198	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135639	I/FORD FOCUS ZXW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.364	17.612	16.579	-	-	-	-	-	-
135640	I/FORD FOCUS GH 2LFCFLEX	G	50.422	48.021	45.735	39.780	37.719	25.511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135640	I/FORD FOCUS GH 2LFCFLEX	A	-	-	-	39.780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135641	I/FORD FOCUS GH 2LHCFLEX	G	48.906	46.578	44.361	38.514	36.427	24.289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135641	I/FORD FOCUS GH 2LHCFLEX	A	-	-	-	38.514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135642	I/FORD MUSTANG S GT500 C	G	211.185	201.130	191.552	168.439	148.237	140.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135643	I/FORD TAURUS SES	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.039	21.815	20.657	-	-	-	-
135644	I/FORD MUSTANG V6 CONV P	G	-	-	-	166.459	140.545	126.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135646	I/FORD FIESTA SE	G	42.777	40.741	38.801	34.838	33.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135646	I/FORD FIESTA SE	A	42.777	40.741	38.801	34.838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135647	I/FORD FUSION HYBRID	G	95.348	90.809	86.486	81.345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135647	I/FORD FUSION HYBRID	A	-	-	86.486	81.345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135648	I/FORD MUSTANG V6 3.7L	G	-	-	133.047	125.239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135649	I/FORD MUSTANG SHELBY KR	G	-	-	-	-	187.257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135650	I/FORD FOCUS SE	G	-	-	-	39.558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135651	I/FORD MUSTANG DAYTO.500	G	193.897	184.664	175.871	167.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135652	I/FORD MUSTANG GT CONV P	G	-	-	-	177.508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

135653	I/FORD FUSION SEL FWD	G-				53.897													
135654	I/FORD FUSION V6 FWD	G	74.553	71.004	67.623														
135654	I/FORD FUSION V6 FWD	A-		71.004	67.623														
135655	I/FORD FIESTA SES	G	46.620	44.400	42.286														
135656	I/FORD FOCUS RS	G	64.472	61.402	58.479	55.293													
135657	I/FORD GRAND MARQUIS LS	G	134.753	128.336	122.225														
135658	I/FORD FUSION 1.6	G-											23.984						
135659	I/FORD TAURUS LIMITED	G-				85.664													
135661	I/FORD MUSTANG GT CS	G	192.982	183.792	175.040														
135662	I/FORD MUSTANG BOSS 302	G	172.954	166.103	158.952														
135663	I/FORD MUSTANG SHELBY C	G-		239.378	227.979														
135664	I/FORD FOCUS ZX5	G-								24.140									
135665	I/FORD FOCUS ZTS	G-															17.330		
135666	I/FORD FUSION SEL	G	67.202	64.540															
135668	I/FORD FUSION FLEX	G	88.793	86.077															
135668	I/FORD FUSION FLEX	A	88.793																
135669	I/FORD FUSION FWD GTDI	G	95.070	92.072															
135669	I/FORD FUSION FWD GTDI	A	95.070																
135670	I/FORD FUSION AWD GTDI	A	102.227	99.002															
135670	I/FORD FUSION AWD GTDI	G	102.227	99.002															
135671	I/FORD MUSTANG V8 COUPE	G-		183.326															
135672	I/FORD FUSION SE FWD	G-		70.366															
135673	I/FORD FOCUS S AT 1.6 H	G	46.899																
135674	I/FORD FOCUS TI AT 2.0 H	G	60.257																
135675	I/FORD FOCUS S AT 2.0 S	G	53.851																
135676	I/FORD FOCUS TI AT 2.0 S	G	60.611																
135678	I/FORD FOCUS SE AT 2.0 H	G	48.317																
135679	I/FORD FOCUS S 1.6 H	G	44.508																
135680	I/FORD FOCUS SE 1.6 H	G	44.439																
135681	I/FORD FOCUS SE AT 1.6 H	G	46.291																
135682	I/FORD FOCUS S AT 1.6 S	G	49.967																
135684	I/FORD FOCUS SE AT 2.0 S	G	49.919																
135700	I/LIFAN 620 LF7162 C	G	32.953	31.383	29.889	25.989	23.861												
135700	I/LIFAN 620 LF7162 C	A-			29.889	25.989													
135701	I/LIFAN 320 LF7132	G	25.288	24.084	22.937	19.665	18.716	17.590	16.538	15.545	14.603	13.735	12.907	12.137	11.408	10.725	10.080		
135701	I/LIFAN 320 LF7132	A-			22.937	19.665													
135702	I/LIFAN LF 530	G-		27.637															
136600	I/ROLLS ROYCE GHOST	G	1.531.397	1.385.879	1.248.540	1.167.385	1.109.015												
136603	I/ROLLS ROYCE PHANTOM S2	G-		1.253.446															
137100	I/HAFEI HFJ7152E4 SL	G	18.154	17.289	16.466	14.425	13.629												
137101	I/CHANGAN MINI BENNI 1.0	G-				14.675													
137104	I/CHANGAN BENNI 1.3	G-				17.594													
137502	ENSEADA/MG II	G-									8.162	7.684	7.013	6.714	6.324	6.047	5.804		
137605	VW/ENSEADA P I	G-												6.633	6.381	6.115			
139002	VW/QUASAR RUNNER	G	26.912	25.630	24.410	20.139	18.781	17.327	16.137	15.267	14.442	13.862	11.590	10.389	9.974	9.559	9.233		
139300	I/SUBARU MRE CGPI	G-																14.949	12.197
139308	IMP/SUBARU LEGACY TW 2.0	G-																15.762	13.994
139309	IMP/SUBARU LEGACY 2.0 GL	G-														16.900	14.033	12.461	
139311	IMP/SUBARU IMPREZA GT4WD	G-														26.357	25.415	24.598	
139311	IMP/SUBARU IMPREZA GT4WD	A-																25.415	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

139316	IMP/SUBARU IMPREZA GL204	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.999	14.205	11.712
139318	IMP/SUBARU IMPREZA SWGL4	G	30.619	29.161	27.774	26.451	25.193	23.993	22.850	21.762	20.726	19.741	18.801	17.905	17.054	16.392	13.980
139319	IMP/SUBARU IMPREZA SWGLF	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.594	15.957	13.604
139320	IMP/SUBARU LEGACY SW0B25	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.471	17.958	15.143
139320	IMP/SUBARU LEGACY SW0B25	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.958	-
139321	IMP/SUBARU LEGACY GX25	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.556	17.869	16.131
139321	IMP/SUBARU LEGACY GX25	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.869	-
139321	IMP/SUBARU LEGACY GX25	D-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.869	-
139322	IMP/SUBARU LEGACY SWGX25	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.742	19.085	16.080
139323	IMP/SUBARU FORESTER 4WD	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.213	18.151	17.174
139323	IMP/SUBARU FORESTER 4WD	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.151	-
139325	IMP/SUBARU LEGACY TWGL4D	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.160
139326	IMP/SUBARU LEGACY SWOB25	G-	-	-	-	-	-	-	45.453	40.071	37.386	25.396	23.815	21.599	19.810	19.122	-
139327	IMP/SUBARU FORESTER GT	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.855	21.603	20.434
139327	IMP/SUBARU FORESTER GT	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.603	-
139332	IMP/SUBARU LEGACY SWOB25	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.861
139333	IMP/SUBARU IMPREZA GT	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.669	26.728	25.769	24.940
139335	IMP/SUBARU LEGACY TWGX4	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.112	21.195	18.613	15.682
139337	IMP/SUBARU LEGACY SDGL4	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.307	15.202	13.503
139338	I/SUBARU LEGACY SW	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.948	20.278	17.165	15.556
139339	I/SUBARU LEGACY OUT BACK	G-	-	-	-	-	-	-	41.996	36.899	33.806	23.165	21.500	19.333	17.529	16.830	-
139339	I/SUBARU LEGACY OUT BACK	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.806	-	-	19.333	17.529	-	-
139340	I/SUBARU LEGACY GX	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.833	24.032	20.441	17.765	16.044	-
139340	I/SUBARU LEGACY GX	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.032	20.441	17.765	-	-
139341	I/SUBARU LEGACY SWGX	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.609	20.774	18.234	15.374
139342	I/SUBARU LEGACY GL	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.486	15.651	12.998	11.542
139342	I/SUBARU LEGACY GL	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.998	-	-
139343	I/SUBARU IMPREZA SW20GX	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.624	28.343	24.759	22.836	21.334
139344	I/SUBARU IMPREZA 20GX	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.180	22.657	19.822	18.417	17.749	-
139345	I/SUBARU IMPREZA WRX	G-	-	-	-	70.721	63.205	50.285	47.709	42.714	37.410	35.437	31.722	29.309	27.413	26.429	23.164
139345	I/SUBARU IMPREZA WRX	A-	-	-	-	-	63.205	50.285	47.709	42.714	37.410	-	31.722	29.309	27.413	-	-
139346	I/SUBARU IMPREZA SWWRX	G-	-	-	-	72.552	68.379	64.783	54.530	51.954	50.128	44.693	40.635	38.778	34.334	31.243	27.624
139346	I/SUBARU IMPREZA SWWRX	A-	-	-	-	-	-	64.783	-	51.954	-	-	-	-	34.334	-	-
139347	I/SUBARU FORESTER AWD	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.404	23.448	21.609	20.417	19.315
139347	I/SUBARU FORESTER AWD	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.448	-	-	-
139348	I/SUBARU FORESTER STURBO	G-	-	-	-	-	-	-	39.365	36.654	29.479	27.434	24.218	22.582	21.177	19.880	-
139348	I/SUBARU FORESTER STURBO	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.582	-	-	-
139351	I/SUBARU LEGACY GX H6	G	86.725	82.596	78.663	68.070	63.105	56.316	50.403	48.107	46.115	27.107	24.929	-	-	-	-
139351	I/SUBARU LEGACY GX H6	A-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.107	-	-	-	-	-
139353	I/SUBARU LEGACY OUTBACK6	G	90.156	85.863	81.774	70.736	65.659	56.492	48.494	46.447	43.339	38.475	-	-	-	-	-
139353	I/SUBARU LEGACY OUTBACK6	A-	-	-	-	-	65.659	-	48.494	46.447	43.339	-	-	-	-	-	-
139354	I/SUBARU B9 TRIBECA	G-	-	-	-	-	-	73.118	68.131	64.613	-	-	-	-	-	-	-
139355	I/SUBARU OUTBACK 2.5 L	G-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.830	21.114	19.609	-	-	-
139356	I/SUBARU IMPREZA 2.0L	G	54.846	52.236	49.749	41.258	38.368	35.813	33.430	31.957	-	-	-	-	-	-	-
139356	I/SUBARU IMPREZA 2.0L	A-	-	-	-	41.258	38.368	35.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-
139357	I/SUBARU IMPREZA 1.5L	G-	-	-	-	-	31.134	29.640	26.953	25.760	-	-	-	-	-	-	-
139357	I/SUBARU IMPREZA 1.5L	A-	-	-	-	-	-	29.640	-	-	-	-	-	-	-	-	-
139358	I/SUBARU IMPREZA WRX 25T	G-	-	-	-	-	65.262	57.662	55.380	-	-	-	-	-	-	-	-
139359	I/SUBARU IMPREZA STI	G	188.107	179.150	170.620	148.098	128.089	119.548	114.958	-	-	-	-	-	-	-	-
139359	I/SUBARU IMPREZA STI	A-	-	-	-	-	128.089	119.548	-	-	-	-	-	-	-	-	-
139360	I/SUBARU IMPREZA WRX 265	G	102.769	97.845	91.453	74.214	69.293	64.866	60.365	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

139833	IMP/MMC PAJERO SPORT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.150
139834	IMP/MMC LANCER EVOLUT. V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.564
139835	IMP/MMC SPACE WAGON GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	39.922	33.219	20.861	19.895	18.383	17.508	16.679	
139835	IMP/MMC SPACE WAGON GLX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.895	18.383	17.508	16.679	
139836	I/MMC PAJERO IO I 9999	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.450	17.593	16.644	
139837	I/MMC PAJERO SPORT 4X4 I 9999	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.591	29.735	28.168	
139837	I/MMC PAJERO SPORT 4X4 I 9999	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.946	27.716	26.167	
139838	I/MMC GALANT STATION W.	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.465	
139839	I/MITSUBISHI MRE CGPI	G	-	-	-	-	30.502	-	28.073	26.659	25.452	24.514	23.178	22.468	21.297	20.427	
139840	I/MMC LANCER EVOLUT. VI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.235	32.301	30.839	
139841	I/MMC MONTERO METAL GLS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.914	
139843	I/MMC FREECA S. EXCEED	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.813	
139844	I/MMC ECLIPSE GT	G	-	-	-	82.632	79.116	70.334	66.339	62.597	59.875	57.470	54.878	47.788	45.542	39.825	
139844	I/MMC ECLIPSE GT	A	-	-	-	-	79.116	-	-	-	-	-	-	-	-	45.542	
139848	I/MMC SPACE RUNNER GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.199	
139849	I/MMC LANCER EVOLUT VII	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.649	57.181	54.603	49.328	-	
139850	I/MMC LANCER EVO VIII	G	-	-	-	-	-	-	-	71.443	65.592	61.984	-	-	-	-	
139850	I/MMC LANCER EVO VIII	A	-	-	-	-	-	-	-	-	65.592	-	-	-	-	-	
139852	I/MMC MONTERO IO 108	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.526	16.714	15.808	
139853	I/MMC GRANDIS	G	-	-	-	42.645	40.939	35.932	33.844	29.635	27.472	26.856	-	-	-	-	
139853	I/MMC GRANDIS	A	-	-	-	-	-	35.932	33.844	29.635	-	-	-	-	-	-	
139854	I/MMC LANCER EVO IX	G	-	-	-	-	-	78.554	73.269	69.813	-	-	-	-	-	-	
139855	I/MMC ECLIPSE GT 3.8 V6	G	131.243	124.994	119.043	103.019	99.270	79.175	70.410	66.357	60.668	57.983	-	-	-	-	
139855	I/MMC ECLIPSE GT 3.8 V6	A	-	-	-	-	-	79.175	70.410	66.357	-	-	-	-	-	-	
139858	I/MMC LANCER EVOLUTION	G	127.201	121.145	115.376	109.833	103.727	99.362	90.982	-	-	-	-	-	-	-	
139858	I/MMC LANCER EVOLUTION	A	-	-	115.376	109.833	-	99.362	-	-	-	-	-	-	-	-	
139859	I/MMC LANCER EVO X	G	166.942	158.993	151.422	131.127	107.065	87.676	77.795	-	-	-	-	-	-	-	
139860	I/MMC ECLIPSE GT CONV	G	-	-	-	-	89.519	84.853	-	-	-	-	-	-	-	-	
139861	I/MMC ECLIPSE SPYDER GT	G	-	-	-	106.505	85.017	75.595	71.730	-	-	-	-	-	-	-	
139862	I/MMC LANCER EVOLUT MR	D	-	-	-	-	75.612	71.803	69.558	-	-	-	-	-	-	-	
139862	I/MMC LANCER EVOLUT MR	G	-	-	-	-	75.612	71.803	69.558	-	-	-	-	-	-	-	
139863	I/MMC LANCER EVO GSR	G	135.598	129.140	122.991	106.507	100.623	92.646	88.460	-	-	-	-	-	-	-	
139866	I/MMC LANCER SPORTBACK	G	-	-	-	-	97.594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
139867	I/MMC LANCER SB RALLIART	G	108.778	103.598	98.666	92.745	87.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
139867	I/MMC LANCER SB RALLIART	A	-	103.598	98.666	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
139868	I/MMC LANCER 2.0 4WD	G	63.027	59.390	-	-	54.741	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
139868	I/MMC LANCER 2.0 4WD	A	-	59.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
139869	I/MMC LANCER RALLIART	G	134.026	127.644	121.565	115.776	102.110	97.994	-	-	-	-	-	-	-	-	
139870	I/MMC GALANT GTS	G	-	-	-	-	-	-	-	37.289	-	-	-	-	-	-	
139871	I/MITSUBISHI LANCER MR	G	-	-	-	139.544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
139872	I/MMC I-MIEV	G	-	45.164	-	37.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
139873	I/MMC LANCER EVO X GSR	G	162.993	155.232	147.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
139874	I/MMC LANCER 2.0	A	58.515	55.728	53.075	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
139874	I/MMC LANCER 2.0	G	58.515	55.728	53.075	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
139899	IMP/MMC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.604	32.308	30.848	29.045	27.505	
139899	IMP/MMC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.909	23.914	20.659	19.709	18.637	
139961	I/SUBARU IMPREZA	G	56.967	54.255	51.672	49.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
140401	VW/SAO FRANCISCO	G	26.911	25.629	24.409	20.139	18.789	17.333	16.141	15.263	14.443	13.868	11.588	10.390	9.973	9.560	9.230
140901	FIBRAVAN/KAUIPE LUXO	G	20.022	19.069	18.162	15.840	15.161	13.552	12.911	11.443	10.715	9.998	8.641	7.811	7.114	6.761	6.093
140901	FIBRAVAN/KAUIPE LUXO	A	-	19.069	18.162	15.840	15.161	13.552	12.911	11.443	-	9.998	8.641	7.811	7.114	6.761	6.093
140999	FIBRAVAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.394



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

141101	MARINAS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.883	7.149	6.533	6.246	5.656
141101	MARINAS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.656
141103	MARINA'S/BEACH STANDARD	G	-	-	-	-	-	11.316	10.101	9.517	8.942	7.756	7.034	6.427	6.149	5.565	-	-
141103	MARINA'S/BEACH STANDARD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.756	-	-	-	-	-
141104	MARINA'S/SUPER STANDARD	G	-	-	-	-	-	-	10.723	10.095	9.494	8.235	7.464	6.821	6.525	5.906	-	-
141200	I/NISSAN MRE CGPI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.668	24.397	23.228	-	-
141200	I/NISSAN MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.220	11.774	11.347	-	-
141201	I/NISSAN MAXIMA 30GV 24V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.669	18.060	15.737	-	-
141201	I/NISSAN MAXIMA 30GV 24V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.060	-	-	-
141204	IMP/NISSAN PATHFINDER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.433	43.158	37.633	27.608	-	-
141204	IMP/NISSAN PATHFINDER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.485	24.617	23.654	20.457	-	-
141205	IMP/NISSAN SENTRA GXE	G	-	-	-	-	21.352	18.491	17.458	16.467	15.989	15.268	14.612	14.082	13.560	-	-	-
141205	IMP/NISSAN SENTRA GXE	A	-	-	-	-	-	18.491	17.458	16.467	-	-	-	-	-	-	-	-
141207	IMP/NISSAN QUEST GXE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.512	23.888	22.031	-	-
141209	IMP/NISSAN MAXIMA 30G	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.769	-	-
141210	I/NISSAN MAXIMA 30GV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.374	20.651	18.043	15.712	-	-
141210	I/NISSAN MAXIMA 30GV	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.651	18.043	-	-	-
141211	IMP/NISSAN TERRANO SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.350	34.669	32.075	29.689	-	-
141211	IMP/NISSAN TERRANO SE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.350	34.669	32.075	29.689	-	-
141213	I/NISSAN PATHFINDER SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.618	23.662	20.459	-	-
141215	IMP/NISSAN PATHFINDER LE	D	-	-	-	-	-	-	92.466	78.164	71.739	65.897	52.205	45.513	33.623	-	-	-
141215	IMP/NISSAN PATHFINDER LE	G	-	-	-	-	-	-	41.991	38.210	34.062	30.730	24.818	23.841	20.621	-	-	-
141216	I/NISSAN PRIMERA GXE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.613	12.431	-	-
141219	I/NISSAN INFINITI G35	G	-	-	-	64.531	61.627	58.688	56.010	53.129	47.492	45.068	40.360	-	-	-	-	-
141219	I/NISSAN INFINITI G35	A	-	-	-	-	-	-	56.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141220	I/NISSAN 350Z COUPE	G	-	-	-	123.673	112.679	105.918	96.812	90.723	83.803	79.957	-	-	-	-	-	-
141220	I/NISSAN 350Z COUPE	A	-	-	-	-	112.679	105.918	-	90.723	83.803	-	-	-	-	-	-	-
141222	I/NISSAN MURANO	G	-	-	-	74.785	67.249	59.354	55.194	38.656	35.416	31.426	28.196	-	-	-	-	-
141222	I/NISSAN MURANO	A	-	-	-	-	-	59.354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141224	I/NISSAN SENTRA	G	-	-	-	30.565	27.050	25.819	24.832	23.466	22.345	21.549	20.586	19.699	18.788	17.926	-	-
141224	I/NISSAN SENTRA	A	-	-	-	-	27.050	25.819	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141225	I/NISSAN MURANO SE	G	-	-	-	-	69.154	59.833	58.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141225	I/NISSAN MURANO SE	A	-	-	-	-	-	59.833	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141226	I/NISSAN 350Z ROADSTER	G	-	-	-	124.354	113.288	106.471	97.352	91.228	-	-	-	-	-	-	-	-
141227	I/NISSAN SENTRA SL	G	-	-	-	38.064	32.125	30.231	28.935	27.316	-	-	-	-	-	-	-	-
141227	I/NISSAN SENTRA SL	A	-	-	-	-	-	30.231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141228	I/NISSAN SENTRA S	G	-	-	-	30.493	26.631	25.484	24.399	23.048	-	-	-	-	-	-	-	-
141228	I/NISSAN SENTRA S	A	-	-	-	-	26.631	25.484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141229	I/NISSAN MURANO SL	G	-	-	-	86.197	75.735	64.898	61.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141230	I/INFINITI FX 35 RWD	G	193.264	184.061	175.297	166.858	153.687	124.837	115.644	87.426	69.736	-	-	-	-	-	-	-
141230	I/INFINITI FX 35 RWD	A	-	-	-	-	-	124.837	115.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141231	I/NISSAN TIIDA 1.8 SL	G	-	-	-	-	31.137	27.003	25.931	24.797	-	-	-	-	-	-	-	-
141231	I/NISSAN TIIDA 1.8 SL	A	-	-	-	-	-	27.003	25.931	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141232	I/NISSAN TIIDA 1.8 S	G	-	-	-	-	29.323	25.774	24.782	23.705	22.552	-	-	-	-	-	-	-
141232	I/NISSAN TIIDA 1.8 S	A	-	-	-	-	-	25.774	24.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141234	I/NISSAN 350Z Z	G	-	-	-	-	132.299	120.508	113.330	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141236	I/NISSAN INFINITI G37	G	-	-	-	-	116.255	106.862	100.919	92.174	-	-	-	-	-	-	-	-
141236	I/NISSAN INFINITI G37	A	-	-	-	-	-	-	100.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141237	I/NISSAN INFINITI G37S	G	-	-	-	-	-	126.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141238	I/NISSAN SENTRA SE-R	G	-	-	-	-	23.957	22.647	21.000	18.183	-	-	-	-	-	-	-	-
141239	I/INFINITI G37 JOURNEY	G	-	-	-	-	127.737	122.179	115.355	105.326	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

141239	I/INFINITI G37 JOURNEY	A	-	-	-	-	-	-	-	115.355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141240	I/INFINITI EX35 AWD	G	-	-	-	-	143.134	126.191	104.225	90.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141240	I/INFINITI EX35 AWD	A	-	-	-	-	-	126.191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141243	I/NISSAN GT-R PREMIUM	G	183.523	174.785	166.462	142.092	131.068	120.508	113.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141243	I/NISSAN GT-R PREMIUM	A	-	-	166.462	142.092	131.068	120.508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141244	I/NISSAN ALTIMA 3.5 SE	G	-	-	-	-	110.602	100.727	94.719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141245	I/NISSAN TIIDA 18SL FLEX	G	41.069	39.114	37.252	33.117	31.131	26.991	25.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141245	I/NISSAN TIIDA 18SL FLEX	A	-	39.114	37.252	33.117	31.131	26.991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141246	I/NISSAN TIIDA 18S FLEX	G	37.608	35.817	34.112	30.483	28.863	25.379	24.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141246	I/NISSAN TIIDA 18S FLEX	A	-	35.817	34.112	30.483	28.863	25.379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141247	I/NISSAN GT-R	G	369.274	351.690	334.942	313.198	299.359	267.682	242.546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141247	I/NISSAN GT-R	A	-	-	334.942	-	-	267.682	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141248	I/NISSAN TIIDA PREMIUM	G	-	-	-	-	30.690	26.976	26.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141249	I/NISSAN TIIDA EMOTION	G	-	-	-	34.694	32.607	28.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141250	I/NISSAN 370Z	G	173.341	165.087	157.226	134.168	123.857	113.808	107.446	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141250	I/NISSAN 370Z	A	-	-	-	134.168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141251	I/NISSAN TIIDA 1.6 SL	G	-	-	-	-	-	23.779	22.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141253	I/NISSAN SENTRA 20SLFLEX	G	55.811	53.154	50.623	42.582	38.146	32.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141253	I/NISSAN SENTRA 20SLFLEX	A	-	53.154	50.623	42.582	38.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141254	I/NISSAN SENTRA 20 FLEX	G	42.312	40.298	38.379	33.590	30.165	26.703	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141254	I/NISSAN SENTRA 20 FLEX	A	-	40.298	38.379	33.590	30.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141255	I/NISSAN SENTRA 20S FLEX	G	45.860	43.677	41.598	35.227	30.374	26.512	25.383	24.322	22.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141255	I/NISSAN SENTRA 20S FLEX	A	-	43.677	41.598	35.227	30.374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141256	I/NISSAN 370Z COUPE	G	164.471	156.639	149.180	127.386	117.471	107.960	101.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141256	I/NISSAN 370Z COUPE	A	-	-	149.180	127.386	117.471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141257	I/NISSAN MAXIMA S/SV	G	-	-	-	-	36.930	31.472	29.632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141258	I/NISSAN 370Z TOURING	G	169.737	161.654	153.957	131.404	121.241	111.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141258	I/NISSAN 370Z TOURING	A	-	-	153.957	-	121.241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141259	I/NISSAN MICRA 1.4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.275	11.464	10.661	-	-	-	-
141261	I/NISSAN TIIDA SEDAN 18F	G	34.015	32.395	30.853	26.668	25.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141261	I/NISSAN TIIDA SEDAN 18F	A	-	32.395	30.853	26.668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141263	I/NISSAN 370Z SPORT	G	156.530	149.077	141.979	137.572	126.918	116.669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141263	I/NISSAN 370Z SPORT	A	-	-	-	137.572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141264	I/INFINITI G37 COUPE	G	-	-	-	139.846	128.958	118.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141265	I/NISSAN 370Z ROADSTER	G	179.705	171.148	162.998	139.168	128.379	117.959	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141265	I/NISSAN 370Z ROADSTER	A	-	-	162.998	139.168	128.379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141266	I/NISSAN 370Z NISMO	G	161.367	153.683	146.365	124.921	119.637	114.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141266	I/NISSAN 370Z NISMO	A	-	-	146.365	124.921	119.637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141267	I/NISSAN 370Z TOUR 40TH	G	-	-	-	146.235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141268	I/NISSAN 370Z 40TH	G	-	-	-	138.807	127.005	120.121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141269	I/INFINITI EX 35 RWD	G	178.965	170.443	162.326	138.527	131.972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141270	I/NISSAN SENTRA 1.8S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.232	-	-	-	-	-	-	-
141271	I/NISSAN ALTIMA SR	G	-	-	-	151.053	144.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141272	I/NISSAN MAXIMA SE	G	-	-	-	-	-	-	101.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141273	I/INFINITI G37 C JOURNEY	G	-	-	147.424	140.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141273	I/INFINITI G37 C JOURNEY	A	-	-	-	140.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141274	I/NISSAN LEAF SL	G	35.951	34.527	33.040	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141275	I/NISSAN JUKE SL	G	121.836	116.035	110.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141275	I/NISSAN JUKE SL	A	-	-	110.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141276	I/NISSAN MARCH 16SV	G	23.281	22.173	21.117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141277	I/INFINITI G 37 CONV	G	213.078	202.932	192.497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

141278	I/NISSAN JUKE SV	G	114.865	109.397	104.188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141279	I/NISSAN 370Z COUPE TOUR	G	148.713	141.632	134.888	127.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141280	I/NISSAN JUKE S	G	130.776	125.596	120.188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141281	I/NISSAN MARCH 10S FLEX	A	28.132	26.793	25.517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141281	I/NISSAN MARCH 10S FLEX	G	28.132	26.793	25.517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141282	I/NISSAN MARCH 10 FLEX	A	23.507	22.389	21.323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141282	I/NISSAN MARCH 10 FLEX	G	23.507	22.389	21.323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141283	I/NISSAN VERSA 16S FLEX	G	30.628	29.170	27.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141283	I/NISSAN VERSA 16S FLEX	A	30.628	29.170	27.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141284	I/NISSAN VERSA 16SL FLEX	A	35.537	33.845	32.234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141284	I/NISSAN VERSA 16SL FLEX	G	35.537	33.845	32.234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141285	I/NISSAN VERSA 16SV FLEX	A	32.952	31.384	29.889	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141285	I/NISSAN VERSA 16SV FLEX	G	32.952	31.384	29.889	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141286	I/NISSAN LEAF EUR	G	36.283	34.846	33.346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141287	I/NISSAN GTR BLACK EDIT	G	496.557	476.889	456.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141289	I/NISSAN MARCH 16S FLEX	G	28.605	27.243	25.946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141289	I/NISSAN MARCH 16S FLEX	A	28.605	27.243	25.946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141290	I/NISSAN MARCH 16SR FLEX	G	35.029	33.363	31.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141290	I/NISSAN MARCH 16SR FLEX	A	35.029	33.363	31.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141291	I/NISSAN MARCH 16SV FLEX	A	29.818	28.398	25.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141291	I/NISSAN MARCH 16SV FLEX	G	29.818	28.398	25.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141294	I/NISSAN JUKE	G	131.761	126.543	121.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141297	I/NISSAN ALTIMA	G	-	165.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141298	I/NISSAN ALTIMA 25 SL	G	173.177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141300	I/JAC A13 HATCH	G	-	-	-	22.749	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141300	I/JAC A13 HATCH	A	-	-	-	22.749	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141301	VW/FIBRAVAN KAUIPE	G	-	-	28.139	25.247	-	-	-	9.312	8.048	7.275	6.629	6.297	5.673	-	-	-	-
141301	VW/FIBRAVAN KAUIPE	A	-	-	28.139	25.247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141302	I/JAC J3	A	29.795	28.376	27.026	25.547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141302	I/JAC J3	G	29.795	28.376	27.026	25.547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141305	I/JAC J3 TURIN	A	31.067	29.588	28.180	26.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141305	I/JAC J3 TURIN	G	31.067	29.588	28.180	26.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141306	I/JAC J6 2.0	A	-	-	-	37.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141306	I/JAC J6 2.0	G	-	-	-	37.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141308	I/JAC J6 2.0	A	-	-	-	37.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141308	I/JAC J6 2.0	G	-	-	-	37.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141310	I/JAC J6 2.0 DIAMOND 7S	G	44.140	42.038	40.037	39.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141310	I/JAC J6 2.0 DIAMOND 7S	A	44.140	-	40.037	39.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141314	I/JAC J6 2.0 5S	G	40.309	38.390	36.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141314	I/JAC J6 2.0 5S	A	-	-	36.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141315	I/JAC J3 SEDAN 1.4	G	-	-	-	25.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141315	I/JAC J3 SEDAN 1.4	A	-	-	-	25.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141316	I/JAC J5 1.5	A	-	-	-	34.121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141316	I/JAC J5 1.5	G	-	-	-	34.121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141317	I/ JAC J6 2.0 5S	G	43.442	38.389	36.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141318	I/JAC J5	G	45.673	37.201	35.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141318	I/JAC J5	A	45.673	37.201	35.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141321	I/JAC B15 1.5	G	-	-	35.465	34.346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141321	I/JAC B15 1.5	A	-	-	-	34.346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141324	I/JAC A13 1.3	G	-	-	25.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141326	I/JAC J3 FLEX SPORT	G	35.431	31.541	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

141326	I/JAC J3 FLEX SPORT	A	35.431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141328	I/JAC J2 1.4	G	27.389	26.525	25.394	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141328	I/JAC J2 1.4	A	27.389	26.525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141599	VW/MASTER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.818
141801	SELVAGEM/L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	8.163	7.681	7.010	6.718	6.325	6.046	5.807	-	-
141802	SELVAGEM/S	G	22.367	21.302	20.288	17.030	15.872	11.878	11.048	9.855	8.972	8.445	7.704	7.380	6.949	6.648	6.381	-	-
141802	SELVAGEM/S	A	-	-	-	-	15.872	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.381
141803	SELVAGEM/SELVAGEM SOL	G	13.745	13.090	12.467	12.131	11.502	10.280	9.499	8.861	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141803	SELVAGEM/SELVAGEM SOL	A	-	-	-	-	-	10.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141901	I/JINBEI FSV GLS	G	-	-	-	43.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141902	I/JINBEI FRV CROSS	G	-	-	-	41.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141903	I/JINBEI CROSS WAGON	G	-	-	-	41.955	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141904	I/BRILLIANCE FRV CROSS	G	-	-	-	28.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142501	VENETTA/EQUUS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.994	5.757
142701	AME/PORSCHE 550 SPYDER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.845
142702	I/PORSCHE CAYMAN S	G	311.512	296.677	282.551	235.271	224.040	195.644	183.481	171.803	134.528	130.092	124.310	-	-	-	-	-	-
142702	I/PORSCHE CAYMAN S	A	-	-	282.551	235.271	-	195.644	183.481	171.803	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142703	I/PORSCHE CAYMAN	G	261.417	248.969	237.114	197.128	186.845	176.545	165.939	149.064	147.145	-	-	-	-	-	-	-	-
142703	I/PORSCHE CAYMAN	A	-	-	237.114	197.128	186.845	-	-	149.064	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142704	I/PORSCHE CAYMAN R	G	294.277	280.265	266.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142801	CARRAH/MUSARI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.845
143101	TITAN	G	-	-	-	-	-	-	9.905	8.831	8.040	7.567	6.904	6.616	6.230	5.956	5.719	-	-
143501	VW/MARINAS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.298	6.039	5.340	-	-
143701	I/MASERATI QUATTRO EVOLU	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.132
143702	I/MASERATI 3200 GT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.411	102.584	98.923	-	-
143703	I/MASERATI 3200 GTA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.511	109.932	105.039	101.249	-	-
143705	I/MASERATI COUPE CAMBIO	G	-	-	-	-	-	-	216.845	187.019	174.164	163.069	148.696	141.081	-	-	-	-	-
143705	I/MASERATI COUPE CAMBIO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163.069	-	-	-	-	-	-	-
143706	I/MASERATI SPIDER GT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166.398	148.999	133.422	-	-	-	-	-
143707	I/MASERATI SPIDER CAMBIO	G	-	-	-	-	-	248.169	237.835	212.010	193.697	181.136	162.270	147.825	-	-	-	-	-
143707	I/MASERATI SPIDER CAMBIO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162.270	-	-	-	-	-	-
143708	I/MASERATI QUATTROPORTE	G	-	-	-	309.490	297.398	256.353	233.569	198.168	183.064	172.105	-	-	-	-	-	-	-
143709	I/MASERATI GRANSPORT	G	-	-	-	-	-	262.456	221.726	210.853	201.896	-	-	-	-	-	-	-	-
143710	I/MASERATI QUATTROPORTE	G	775.500	-	-	437.311	411.857	321.864	308.926	294.461	276.541	-	-	-	-	-	-	-	-
143711	I/MASERATI GRAN TURISMO	G	661.903	630.384	600.367	474.370	451.085	352.641	339.750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143711	I/MASERATI GRAN TURISMO	A	-	-	-	-	451.085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143713	I/MASERATI GRANTURISMO S	G	696.071	662.926	631.358	523.728	496.232	479.594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143713	I/MASERATI GRANTURISMO S	A	-	-	631.358	523.728	496.232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143714	I/MASERATI QUATTROPORTES	G	727.610	692.962	659.964	545.266	508.324	491.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143715	I/MASERATI GRANCABRIO	G	695.541	662.421	630.877	600.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

143715	I/MASERATI GRANCABRIO	A	-	-	630.877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
143716	I/MASERATI GRANTURISMO C	G	-	-	-	544.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
143717	I/MASERATI GTMC STRADALE	G	714.720	686.408	656.851	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
143718	I/MASERATI GRANTURISMO M	G	661.951	635.731	608.354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
143899	VOLKSWAGEN	G	-	-	-	-	-	-	-	15.739	14.520	12.434	11.771	11.267	10.719	10.119	9.765	9.058	-	-	
145300	I/KIA PICANTO EX41.0ATFF	A	35.147	33.473	31.880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145300	I/KIA PICANTO EX41.0ATFF	G	35.147	33.473	31.880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145304	I/KIA PICANTO EX41.0MTFF	A	30.674	29.214	27.823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145304	I/KIA PICANTO EX41.0MTFF	G	30.674	29.214	27.823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145305	I/KIA PICANTO LX41.0ATFF	G	-	-	30.768	27.661	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145308	I/KIA OPTIMA 2.4 HEV	G	92.417	88.016	83.826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145309	I/KIA RIO EX 1.4 MTHB	G	-	-	36.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145313	I/KIA AVELLA LON 13	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.441	
145314	I/KIA SPECTRA EX	G	-	-	-	-	-	23.166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145316	I/KIA CERATO FF SX3 ATNB	A	69.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145316	I/KIA CERATO FF SX3 ATNB	G	69.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145319	I/KIA CERATO FF SX3 MTNB	G	58.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145319	I/KIA CERATO FF SX3 MTNB	A	58.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145324	I/KIA QUORIS TOP	G	282.411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145400	I/FAW V2 LUXURY	G	25.752	24.526	23.358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145401	I/FAW N5 LUXURY	G	26.660	25.390	24.182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145402	I/FAW VITA SEDAN ELITE	G	30.081	28.649	27.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145403	I/FAW B50 COMFORT	G	49.875	47.500	45.238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
145404	I/FAW B50 ELEGANCE	G	50.770	48.352	46.049	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
146006	FORD/VERSAILLES 1.8 I GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.106	8.662	
146503	FIAT/TEMPRA 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.289	8.885	
146504	FIAT/TEMPRA OURO 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.768	8.343	
146505	FIAT/TEMPRA IE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.070	
146507	FIAT/TEMPRA SX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.456	
146508	FIAT/TEMPRA SX 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.226	
146509	FIAT/TEMPRA HLX 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.044	
146510	FIAT/TEMPRA TURBO STILE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.265	
146511	FIAT/TEMPRA CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.940	
146599	FIAT/TEMPRA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.267	
146700	I/HYUNDAI MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.355	8.697	7.585
146707	IMP/HYUNDAI ELANTRA GLS	G	-	-	-	21.722	20.591	19.443	18.362	17.493	16.634	16.337	15.582	14.878	14.148	13.388	12.788	-	-	-	
146708	IMP/HYUNDAI SONATA GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	28.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
146709	I/HYUNDAI SONATA GLS	G	82.396	79.460	72.558	61.936	42.009	39.260	36.243	33.775	30.765	27.330	21.073	19.899	14.407	12.661	12.216	-	-	-	
146709	I/HYUNDAI SONATA GLS	A	-	79.460	72.558	61.936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
146715	IMP/HYUNDAI ACCENT GLSR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.107	
146716	IMP/HYUNDAI SONATA2L GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.816	
146720	IMP/HYUNDAI COUPE FX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.570	23.497	22.476	20.532	15.657	-	-	-	
146720	IMP/HYUNDAI COUPE FX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.532	15.657	-	-	-	
146721	I/HYUNDAI ACCENT L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.043	6.701	6.339	-	-	-	-	
146724	IMP/HYUNDAI ACCENT GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	21.663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
146725	I/HYUNDAI ATOS GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.988	14.222	10.132	-	-	-	-	-	
146726	IMP/HYUNDAI ATOS GLS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.474	18.606	16.744	-	-	-	
146726	IMP/HYUNDAI ATOS GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.093	10.566	8.797	-	-	-	
146727	I/HYUNDAI ACCENT GLS5DR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.189	10.290	9.458	8.729	7.575	-	-	-	
146728	I/HYUNDAI ACCENT GLS4DR	G	-	-	-	-	24.074	-	-	-	-	-	10.899	10.447	9.712	8.967	7.784	-	-	-	
146728	I/HYUNDAI ACCENT GLS4DR	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.967	7.784	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

146729	I/HYUNDAI ACCENT GL5DR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.955	10.107	8.771
146730	I/HYUNDAI ACCENT GL4DR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.952	10.107	8.775
146731	I/HYUNDAI ATOS PRIMEGLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.595	15.922	13.004	10.887	10.364	9.727	-	-	-
146731	I/HYUNDAI ATOS PRIMEGLS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.004	10.887	10.364	9.727	-	-	-
146732	I/HYUNDAI ATOS PRIMEGL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.798	10.901	10.133	9.254	8.428	-	-	-
146734	I/HYUNDAI SONATA GLS V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.068	19.483	16.624	14.385	12.639	12.194	-	-	-
146735	I/HYUNDAI CENTENNIAL VL4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.723	16.737	14.953	
146736	I/HYUNDAI CENTENNIAL JS3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.712	16.734	14.879	
146737	I/HYUNDAI CENTENNIAL VS4	G	-	-	-	-	-	-	25.772	24.494	23.438	22.658	21.721	20.292	18.143	16.067	-	-	-	
146738	I/HYUNDAI TRAJET GLS V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.937	18.451	16.432	14.982	-	-	-
146738	I/HYUNDAI TRAJET GLS V6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.432	-	-	-
146740	I/HYUNDAI ELANTRA GLS2LH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.410	14.234	12.935	12.085	-	-	-	-	-
146742	I/HYUNDAI ELANTRA GLS2LS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.178	14.044	12.765	11.920	11.324	-	-	-	-
146742	I/HYUNDAI ELANTRA GLS2LS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.324	-	-	-
146747	I/HYUNDAI MATRIX GLS 18L	G	-	-	-	-	-	-	17.835	17.136	15.812	14.833	14.285	13.431	12.833	-	-	-	-	-
146749	I/HYUNDAI MATRIX GLS 16L	G	-	-	-	-	-	-	16.676	16.065	14.440	13.543	13.045	12.417	12.014	-	-	-	-	-
146754	I/HYUNDAI TIBURON FX6A4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	34.743	32.525	29.522	28.283	-	-	-	-	-	-
146755	I/HYUNDAI GETZ GLS 1.6	G	-	-	-	-	-	-	22.637	21.367	20.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146756	I/HYUNDAI ACCENT GLS 1.6	G	-	-	-	25.555	24.216	22.871	21.602	20.581	19.574	18.088	-	-	-	-	-	-	-	-
146758	I/HYUNDAI CENTENIAL45TOP	G	-	-	-	49.029	-	-	-	40.345	36.369	35.122	-	-	-	-	-	-	-	-
146759	I/HYUNDAI ELANTRA HD	G	-	50.711	48.485	-	-	38.594	36.440	33.837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146759	I/HYUNDAI ELANTRA HD	A	-	-	48.485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146760	I/HYUNDAI AZERA 3.3 V6	G	65.384	62.271	59.306	47.893	43.193	40.232	38.514	37.642	36.785	35.491	-	-	-	-	-	-	-	-
146760	I/HYUNDAI AZERA 3.3 V6	A	-	-	-	47.893	43.193	40.232	38.514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146760	I/HYUNDAI AZERA 3.3 V6	D	-	-	-	-	-	70.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146761	I/HYUNDAI I30 WAGON	G	45.238	43.084	41.033	36.283	33.881	32.436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146761	I/HYUNDAI I30 WAGON	A	-	-	41.033	36.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146762	I/HYUNDAI GENESIS	G	70.227	66.883	63.699	54.033	48.629	44.572	42.370	40.571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146762	I/HYUNDAI GENESIS	A	-	-	63.699	-	-	-	42.370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146763	I/HYUNDAI I30 2.0	G	48.422	46.117	43.921	39.643	37.019	31.920	30.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146763	I/HYUNDAI I30 2.0	A	-	46.117	43.921	39.643	37.019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146764	I/HYUNDAI GETZ 1.1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.643	-	-	-	-	-	-	-	-
146765	I/HYUNDAI AVANTE XD SPRT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.883	13.592	12.718	-	-	-	-	-
146766	I/HYUNDAI GENESIS 2.0 T	G	117.363	111.775	106.453	92.134	85.127	78.261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146767	I/HYUNDAI GENESIS C3.8V6	G	141.193	134.471	128.068	106.135	90.739	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146768	I/HYUNDAI SONATA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	40.956	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146769	I/HYUNDAI SONATA 2.0T	G	-	-	54.353	51.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146771	I/HYUNDAI VELOSTER	G	72.808	69.341	66.039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146771	I/HYUNDAI VELOSTER	A	-	69.341	66.039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146772	I/HYUNDAI ELANTRA GLS	G	65.171	62.068	59.113	56.593	-	-	-	18.519	-	-	15.955	-	-	-	-	-	-	-
146772	I/HYUNDAI ELANTRA GLS	A	-	62.068	59.113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146773	I/HYUNDAI SONATA 2.0	G	-	-	-	51.582	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146774	I/HYUNDAI AZERA 3.0 V6	D	101.541	96.706	92.102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146774	I/HYUNDAI AZERA 3.0 V6	G	101.541	96.706	92.102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146774	I/HYUNDAI AZERA 3.0 V6	A	-	96.706	92.102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146775	I/HYUNDAI ACCENT 1.4	G	37.772	36.278	34.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146776	I/HYUNDAI EQUUS 4.6	G	290.475	278.970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146780	I/HYUNDAI ELANTRA 1.8	G	-	61.810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146781	I/HYUNDAI EQUUS VS460	G	290.475	278.970	259.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146781	I/HYUNDAI EQUUS VS460	A	-	-	259.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146783	HYUNDAI/HB20 1.6M 1.6M	A	34.720	33.626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

146783	HYUNDAI/HB20 1.6M 1.6M	G	34.720	33.626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146785	HYUNDAI/HB20 1.6A COMF	G	40.329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146786	HYUNDAI/HB20 1.0M 1.0 M	G	30.274	29.320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146786	HYUNDAI/HB20 1.0M 1.0 M	A	30.274	29.320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146788	HYUNDAI/HB20 1.6A 1.6 A	A	40.448	39.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146788	HYUNDAI/HB20 1.6A 1.6 A	G	40.448	39.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146789	HYUNDAI/HB20 1.6M PREM	G	39.377	38.135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146789	HYUNDAI/HB20 1.6M PREM	A	39.377	38.135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146790	HYUNDAI/HB20 1.6A PREM	G	42.018	40.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146790	HYUNDAI/HB20 1.6A PREM	A	42.018	40.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146791	HYUNDAI/HB20 1.0M UNIQUE	G	30.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146792	HYUNDAI/HB20 1.6M COMF	G	34.618	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146793	HYUNDAI/HB20 1.0M COMFOR	G	30.376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146796	I/HYUNDAI ELANTRA	G	61.796	59.445	-	53.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146796	I/HYUNDAI ELANTRA	A	-	59.445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146798	HYUNDAI/HB20X 1.6A 1.6 A	G	46.066	43.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146798	HYUNDAI/HB20X 1.6A 1.6 A	A	46.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146799	IMP/HYUNDAI	D	52.509	50.008	47.627	41.401	39.899	38.268	36.860	35.475	33.976	24.747	23.812	22.975	21.941	20.974	20.061	-	-	-
146799	IMP/HYUNDAI	G	49.382	47.031	44.792	39.243	36.003	34.328	32.326	27.170	25.654	19.063	16.666	14.696	12.256	11.740	9.390	-	-	-
146900	I/SATURN MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.177	17.324	16.501	-	-	-	-	-
146901	I/SATURN SKY	G	-	-	-	-	36.905	34.954	33.292	28.861	27.301	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146901	I/SATURN SKY	A	-	-	-	-	-	-	-	28.861	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146902	I/SATURN SKY RED LINE	G	-	-	-	171.660	149.169	139.224	133.651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146903	I/SATURN SLI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.647	-
146904	I/SATURN ION	G	-	-	-	-	-	-	-	-	21.524	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146999	IMP/SATURN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.870	16.563	15.336	14.235	-	-	-
147199	IMP/GEO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.729	30.715	28.667	27.403	26.104	21.721	-	-	-
147199	IMP/GEO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.915	15.305	13.315	12.935	9.756	6.249	-	-	-
147211	IMP/DAIHATSU CUORE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.856
147213	IMP/DAIHATSU GRANMOVE CX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.018
147214	IMP/DAIHATSU TERIOS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.279	-	-	-	16.456	15.673	14.087	-	-	-
147214	IMP/DAIHATSU TERIOS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.087
147215	IMP/DAIHATSU SIRION	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.681
147501	FORD/ROYALE GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.611
147601	GM/OMEGA GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.341
147602	GM/OMEGA CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.131	16.486	-	-
147701	I/ACURA MDX	G	-	-	-	-	101.301	90.897	87.505	83.164	79.776	76.232	-	-	-	-	-	-	-	-
147703	I/ACURA ZDX	G	205.862	196.060	186.723	160.374	152.060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147704	I/ACURA RSX	G	-	-	-	-	-	-	-	30.697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147706	I/HONDA ACURA TL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.210	-	-	-	-	-	-	-	-
147707	I/HONDA ACURA TSX	G	-	-	-	91.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147708	I/ACURA TL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.337	-	-	-	-	-	-	-
147800	FORD/KA 1.6 SULAM KABRIO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.655	18.786	17.203	-	-	-	-	-
147801	FORD/KA SULAM KABRIOLET	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.102	19.229	18.304	-	-	-	-	-	-	-
147901	GM/KADETT IPANEMA GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.565
147902	GM/KADETT IPANEMA GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.067
147903	GM/KADETT IPANEMA FLAIR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.941
147999	GM/KADETT IPANEMA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.691
148101	EMISUL/BB	G	18.226	17.358	16.532	13.885	13.262	11.856	11.322	10.112	9.521	8.951	7.764	7.038	6.430	6.152	5.569	-	-	-
148501	FIBRAUTOS/RD SUPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.250
148801	GM/VECTRA CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.579	18.466	16.763	15.816	13.748	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

148801	GM/VECTRA CD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.466	16.763	15.816	13.748
148801	GM/VECTRA CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.466	-	15.816	-
148802	GM/VECTRA GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.414	17.484	16.745	15.893	13.583	
148802	GM/VECTRA GLS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.484	16.745	15.893	13.583	
148802	GM/VECTRA GLS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.484	-	15.893	13.583	
148804	GM/VECTRA GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.739	16.778	15.749	14.422	12.540	
148804	GM/VECTRA GL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.778	15.749	14.422	12.540	
148804	GM/VECTRA GL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.540	
148805	GM/VECTRA MILENIUM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.247	17.290	16.513	15.686	13.385	
148805	GM/VECTRA MILENIUM	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.513	15.686	13.385	
148805	GM/VECTRA MILENIUM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.513	15.686	-	
148806	GM/VECTRA CHALLENGE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.590	21.732	18.116	16.497	15.595	13.012	
148806	GM/VECTRA CHALLENGE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.116	16.497	15.595	-	
148806	GM/VECTRA CHALLENGE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.497	-	-	
148807	GM/VECTRA EXPRESSION	G	-	-	-	-	-	-	-	23.720	20.288	19.240	18.346	16.476	15.796	14.952	12.755	-	
148807	GM/VECTRA EXPRESSION	A	-	-	-	-	-	-	-	-	20.288	19.240	-	16.476	15.796	-	-	-	
148807	GM/VECTRA EXPRESSION	D	-	-	-	-	-	-	-	-	20.288	-	-	-	-	-	-	-	
148808	GM/VECTRA SEDAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	21.932	19.670	18.765	16.854	16.148	-	-	-	
148808	GM/VECTRA SEDAN	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.670	18.765	-	-	-	-	-	
148809	GM/VECTRA SEDAN CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	23.587	21.744	19.955	18.825	17.083	-	-	-	
148809	GM/VECTRA SEDAN CD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.744	19.955	-	-	-	-	-	
148809	GM/VECTRA SEDAN CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.955	-	-	-	-	-	
148810	GM/VECTRA ELEGANCE	G	-	-	-	-	-	-	-	23.875	22.702	20.827	20.334	-	-	-	-	-	
148810	GM/VECTRA ELEGANCE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	22.702	20.827	-	-	-	-	-	-	
148811	GM/VECTRA ELITE	G	-	-	-	-	-	26.852	25.863	24.417	22.372	21.547	-	-	-	-	-	-	
148811	GM/VECTRA ELITE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	24.417	22.372	-	-	-	-	-	-	
148812	GM/VECTRA COMFORT	G	-	-	-	-	-	-	22.318	21.018	19.112	18.471	-	-	-	-	-	-	
148812	GM/VECTRA COMFORT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	21.018	19.112	-	-	-	-	-	-	
148813	GM/VECTRA COLLECTION	G	-	-	-	-	-	-	-	22.876	20.458	18.354	-	-	-	-	-	-	
148813	GM/VECTRA COLLECTION	A	-	-	-	-	-	-	-	-	20.458	-	-	-	-	-	-	-	
148814	GM/VECTRA SEDAN ELITE	G	50.625	48.214	45.918	40.544	36.131	32.758	29.110	26.832	24.068	23.624	-	-	-	-	-	-	
148814	GM/VECTRA SEDAN ELITE	A	-	-	45.918	40.544	36.131	32.758	29.110	26.832	24.068	-	-	-	-	-	-	-	
148815	GM/VECTRA SEDAN ELEGANCE	G	45.208	43.056	41.006	36.169	32.021	29.207	26.745	25.281	23.642	21.997	-	-	-	-	-	-	
148815	GM/VECTRA SEDAN ELEGANCE	A	-	-	41.006	36.169	32.021	29.207	26.745	25.281	23.642	-	-	-	-	-	-	-	
148816	GM/VECTRA SEDAN COMFORT	G	-	-	-	-	-	-	-	24.145	23.308	20.589	20.005	-	-	-	-	-	
148817	GM/VECTRA SD EXPRESSION	G	39.935	38.033	36.222	31.384	28.173	26.090	24.591	22.794	21.401	-	-	-	-	-	-	-	
148817	GM/VECTRA SD EXPRESSION	A	-	-	36.222	31.384	28.173	26.090	24.591	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
148818	GM/VECTRA HATCH 4P GT-X	G	43.553	41.478	39.504	35.374	32.601	30.188	28.287	26.984	-	-	-	-	-	-	-	-	
148818	GM/VECTRA HATCH 4P GT-X	A	-	-	39.504	35.374	32.601	30.188	28.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
148819	GM/VECTRA HATCH 4P GT	G	41.596	39.615	37.729	32.995	30.454	28.221	26.391	25.176	-	-	-	-	-	-	-	-	
148819	GM/VECTRA HATCH 4P GT	A	-	-	37.729	32.995	30.454	28.221	26.391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
148821	GM/VECTRA SD COLLECTION	G	48.965	46.634	44.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
148821	GM/VECTRA SD COLLECTION	A	-	-	44.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
148901	IMP/LEXUS LS 400	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.556	43.948	
148902	I/LEXUS ES300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.223	44.235	38.596	35.619	24.676	21.387	-	
148902	I/LEXUS ES300	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.235	-	-	24.676	-	-	
148903	IMP/LEXUS LX 450	G	191.252	182.145	173.472	149.682	141.065	124.234	100.376	70.026	66.298	64.167	50.179	46.208	41.305	29.429	25.044	-	
148905	I/LEXUS GS 400	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.584	54.172	50.217	
148906	ALTERADO P/202927 -01/01	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.562	39.779	37.515	
148907	I/LEXUS MRE CGPI	G	181.547	172.903	164.669	142.145	133.964	117.984	95.319	66.496	62.971	60.931	47.654	43.859	39.207	27.929	23.778	-	
148908	I/LEXUS LS430	G	-	-	-	-	-	-	100.719	95.630	90.855	87.626	77.350	64.790	52.875	50.597	46.911	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

148909	I/LEXUS GS 430	G	-	-	-	-	-	-	97.371	92.413	88.531	82.219	78.915	75.286	47.982	45.663	43.697
148910	I/LEXUS IS 300	G	-	172.519	165.165	-	-	-	-	-	-	-	-	38.590	35.596	24.657	21.380
148910	I/LEXUS IS 300	A	-	172.519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148911	I/LEXUS SC 430	G	-	-	-	-	166.529	156.963	148.199	140.709	126.960	122.865	117.861	112.436	-	-	-
148912	I/LEXUS ES330	G	-	-	-	-	-	-	55.633	52.836	49.796	45.707	39.217	34.227	-	-	-
148912	I/LEXUS ES330	A	-	-	-	-	-	-	-	-	49.796	-	-	-	-	-	-
148913	I/LEXUS LS430	G	-	-	-	-	-	-	130.039	120.529	113.340	107.119	82.500	-	-	-	-
148914	I/LEXUS RX 330	G	-	-	-	-	-	-	81.001	75.643	71.336	65.257	62.070	59.221	56.732	53.939	51.660
148915	I/LEXUS GS 300	G	-	-	-	-	-	-	168.156	139.968	133.234	-	-	-	-	-	-
148916	I/LEXUS ES350	G	186.279	177.409	168.961	141.413	128.103	111.463	91.317	78.837	75.307	-	-	-	-	-	-
148916	I/LEXUS ES350	A	-	-	-	-	-	111.463	91.317	78.837	-	-	-	-	-	-	-
148917	I/LEXUS RX 350	G	190.759	181.676	173.024	149.027	135.040	117.462	96.205	83.082	78.635	-	-	-	-	-	-
148918	I/LEXUS LS460	G	-	402.125	308.361	298.633	270.541	223.410	203.169	182.064	173.015	-	-	-	-	-	-
148919	I/LEXUS IS 350	G	-	-	-	-	122.894	106.880	87.580	75.582	-	-	-	-	-	-	-
148919	I/LEXUS IS 350	A	-	-	-	-	-	106.880	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148920	I/LEXUS GS 450H	G	-	-	194.247	-	-	166.106	151.036	138.146	-	-	-	-	-	-	-
148921	I/LEXUS GS 460	G	-	-	-	-	-	164.562	149.703	136.827	-	-	-	-	-	-	-
148922	I/LEXUS LS600HL	G	-	-	-	-	372.214	307.204	279.474	-	-	-	-	-	-	-	-
148924	I/LEXUS IS250 4-DR SEDAN	G	-	-	-	-	108.264	94.228	77.164	-	-	-	-	-	-	-	-
148926	I/LEXUS IS250 CONV	G	-	-	-	161.053	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148927	I/LEXUS LS 460L	G	277.959	264.723	252.117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148928	I/LEXUS HS 250H PREMIUM	G	-	-	-	-	114.548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148929	I/LEXUS IS 350 C	G	138.539	133.051	127.322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148930	I/LEXUS GS 350 RWD	G	-	-	176.745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148930	I/LEXUS GS 350 RWD	D	-	-	176.745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148931	I/LEXUS CT200H	G	-	130.452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148932	I/LEXUS GS 350	G	-	194.043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148933	I/LEXUS GS 350F RWD	G	-	234.115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148934	I/LEXUS CT200H F SPORT	G	-	146.426	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148935	I/LEXUS IS250	G	155.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148936	I/LEXUS IS250 F SPORT	G	160.710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148999	IMP/LEXUS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.109	25.708	22.291
148999	IMP/LEXUS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.708	-
149000	I/GM MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	18.279	17.553	17.049	15.998	15.036	12.857	10.191
149001	IMP/GM CALIBRA 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.446	26.304	24.380	22.464	20.832
149004	IMP/GM CORSA WIND	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.354
149005	IMP/GM TIGRA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.767	16.739
149006	IMP/GM SAMURAI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	24.228	23.074	21.976	20.929	19.933	18.984	-
149007	IMP/GM CORSA GL W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.227	11.173
149008	IMP/GM CORSA GLS WD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.521	11.930	11.032
149008	IMP/GM CORSA GLS WD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.930	11.032
149009	IMP/GM CORSA GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.977	13.096	12.224
149009	IMP/GM CORSA GLS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.096	12.224
149009	IMP/GM CORSA GLS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.224
149010	IMP/GM OMEGA CD	G	92.995	88.567	84.349	79.493	74.266	61.409	55.591	38.939	32.602	30.663	28.719	22.507	20.707	17.911	17.162
149010	IMP/GM OMEGA CD	A	-	-	84.349	79.493	-	61.409	55.591	38.939	32.602	30.663	28.719	22.507	-	-	17.162
149011	I/GM OMEGA SS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.183	17.417
149012	I/GM TRACKER 2.0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	36.950	35.191	33.234	30.304	26.338	25.167	21.901
149012	I/GM TRACKER 2.0	G	-	-	-	-	-	-	32.035	-	30.608	26.273	25.196	24.158	23.162	22.208	21.293
149013	I/GM CORSA CLASSIC	G	-	-	-	-	-	18.352	-	16.295	13.825	13.212	12.555	11.990	11.482	10.967	-
149013	I/GM CORSA CLASSIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.555	11.990	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

149013	I/GM CORSA CLASSIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.990	-	-	-	-
149014	I/GM CORSA MILENIUM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.575	11.917	11.418	10.702	-
149014	I/GM CORSA MILENIUM	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.917	-	-	-	-
149015	I/GM CORSA SEDAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.518	15.033	13.544	12.898	12.399	-
149016	I/GM CORSA HATCH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.101	15.575	13.731	13.107	-	-
149017	I/GM CLASSIC LIFE	G	-	-	-	18.805	17.411	16.277	15.523	14.372	13.527	12.771	12.550	11.973	11.435	10.867	-
149017	I/GM CLASSIC LIFE	A	-	-	-	-	17.411	16.277	15.523	14.372	13.527	12.771	-	-	-	-	-
149018	I/GM CLASSIC SUPER	G	-	-	-	-	-	17.856	16.206	15.011	-	-	-	-	-	-	-
149019	I/GM CLASSIC SPIRIT	G	-	-	-	20.160	18.590	17.687	15.857	14.895	13.885	13.004	12.510	-	-	-	-
149019	I/GM CLASSIC SPIRIT	A	-	-	-	-	18.590	17.687	15.857	-	13.885	-	-	-	-	-	-
149027	I/GM SKY	G	-	-	-	-	-	64.774	61.749	55.579	-	-	-	-	-	-	-
149028	I/CHEVROLET CLASSIC	G	-	-	-	21.645	20.055	18.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149028	I/CHEVROLET CLASSIC	A	-	-	-	-	20.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149030	I/CHEVROLET CLASSIC LS	A	23.232	22.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149030	I/CHEVROLET CLASSIC LS	G	23.232	22.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149140	I/LEXUS RX 330	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146.715	-	-	-	-	-
149201	IMP/MERCEDES C180 HA18W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.485	37.363	26.122	24.390	-
149201	IMP/MERCEDES C180 HA18W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.390
149202	IMP/MERCEDES C200 HA20W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.496	38.694	36.796	28.216	24.937	-
149203	IMP/MERCEDES C220 HA22W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.847	29.265
149204	IMP/MERCEDES C280 HA28W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.879
149212	IMP/MERCEDES E320 EA66W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.089	37.763	36.190
149213	IMP/MERCEDES E320 EA32W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.558
149215	IMP/MERCEDES E320 EA92W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.548
149219	IMP/MERCEDES S320 GA32W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.685
149223	IMP/MERCEDES S500 GA50W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.407	74.107	67.439	-
149225	IMP/MERCEDES S500 GA70W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.230	67.575
149227	IMP/MERCEDES S600 GA57W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109.681
149231	IMP/MERCEDES SL320 FA63W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.876	79.970
149232	IMP/MERCEDES SL500 FA67W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154.451	147.839	129.639	106.818	84.487	-
149233	IMP/MERCEDES SL600 FA76W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.935
149238	IMP/MERCEDES E320 JF55W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.755	36.189
149239	IMP/MERCEDES C230K HA24W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.028	23.948
149240	IMP/MERCEDES E420 JF72W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.834
149241	IMP/MERCEDES SLK230KK47W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.460	59.215
149241	IMP/MERCEDES SLK230KK47W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.215
149242	IMP/MERCEDES CL500 GA70W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.334
149243	IMP/MERCEDES CL600 GA76W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.539
149248	IMP/MERCEDES E320 JF65W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.728	54.449	44.074	41.896	38.858	-
149248	IMP/MERCEDES E320 JF65W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.896	38.858
149249	IMP/MERCEDES E320T JH65W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.983	41.030	39.110	-
149249	IMP/MERCEDES E320T JH65W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.110
149250	IMP/MERCEDES C280 HA29W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.585	31.338	29.175	-
149250	IMP/MERCEDES C280 HA29W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.175
149251	IMP/MERCEDES C280T HA89W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.695	37.351	32.182	-
149252	IMP/MERCEDES E420T JH72W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.712
149253	IMP/MERCEDES C230TKHA85W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.549
149253	IMP/MERCEDES C230TKHA85W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.549
149254	IMP/MERCEDES CLK230K LJ47W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.022	42.694
149255	IMP/MERCEDES CLK320LJ65W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.496	47.233	44.493	42.107	-
149255	IMP/MERCEDES CLK320LJ65W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.233	44.493	42.107



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

149256	IMP/MERCEDES C240 HA26W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.593	24.805
149256	IMP/MERCEDES C240 HA26W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.805
149257	IMP/MERCEDES E430 JF70W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.664	48.840	42.737	33.500	-	-	-	-
149257	IMP/MERCEDES E430 JF70W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.500
149258	IMP/MERCEDES E430T JH70W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.128	61.944	55.606	45.793	-	-	-	-
149259	I/MERCEDES E240 JF61W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.166	33.993	31.260	-	-	-	-
149259	I/MERCEDES E240 JF61W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.260
149260	IMP/MERCEDES ML320 AB54W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.821	28.663	27.502	-	-	-	-
149262	IMP/MERCEDES E55 AMG JM74W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.374
149263	I/MERCEDES ML320 AB54	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.690	31.825	28.663	27.501	-	-	-	-
149263	I/MERCEDES ML320 AB54	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.825	28.663	27.501	-	-	-	-
149264	IMP/MERCEDES ML230 AB36	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.592	27.405	25.698	-	-	-	-
149265	IMP/MERCEDES E430 JF70G	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.801
149266	IMP/MERCEDES E55 AMG	G	-	-	-	-	-	-	149.182	137.317	125.389	114.272	102.433	79.585	67.521	54.873	-	-	-
149267	IMP/MERCEDES C43 AMG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.524
149269	I/MERCEDES SL 500	G	427.098	406.759	387.391	313.616	289.703	248.118	217.540	199.992	182.695	168.533	157.643	151.011	132.339	109.088	86.282	-	-
149269	I/MERCEDES SL 500	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	168.533	157.643	151.011	-	-	-	-	-
149270	IMP/MERCEDES CLK 430	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.250	59.217	55.924	52.335	-	-	-
149270	IMP/MERCEDES CLK 430	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.335
149271	I/M.BENZ SL 55 AMG	G	-	-	-	-	-	-	-	245.761	231.516	201.079	188.604	177.992	172.749	-	-	-	-
149271	I/M.BENZ SL 55 AMG	A	-	-	-	-	-	-	-	-	231.516	-	-	-	-	-	-	-	-
149272	IMP/MERCEDES S 500L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	163.168	147.836	139.761	112.903	96.941	89.395	76.582	-	-
149272	IMP/MERCEDES S 500L	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147.836	-	96.941	89.395	76.582	-	-	-
149273	IMP/MERCEDES S 500	G	-	-	-	322.388	-	-	-	-	144.893	135.996	131.964	88.674	80.088	74.062	66.828	-	-
149273	IMP/MERCEDES S 500	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135.996	-	80.088	-	66.828	-	-	-
149274	I/M.BENZ CLK230CAK	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.195	51.424	-	-
149275	I/M.BENZ CLK320CA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	103.578	91.882	84.200	68.379	58.283	56.065	51.069	-	-
149275	I/M.BENZ CLK320CA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.069
149276	I/MERCEDES-BENZ ML430	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.829	37.654	34.079	32.618	-	-	-
149276	I/MERCEDES-BENZ ML430	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.654	34.079	32.618	-	-	-
149277	I/MERCEDES MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	38.562	36.854	35.214	33.466	25.683	22.688	-	-	-
149278	I/M.BENZ C240T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.116	44.133	38.754	26.056	24.303	-	-	-
149280	I/MERCEDES BENZ S 500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.257	72.345	65.293	-	-	-
149282	I/M.BENZ CL500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.626	101.271	85.030	58.855	-	-	-
149283	I/M.BENZ CLK430CA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.336	71.890	64.965	-	-	-
149284	I/MERCEDES S430	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.696	-	-	-
149285	I/MERCEDES BENZ C180	G	-	-	-	-	-	-	48.827	-	-	40.927	37.783	35.568	24.920	23.489	-	-	-
149285	I/MERCEDES BENZ C180	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.783	35.568	24.920	-	-	-	-
149286	I/M.BENZ SLK320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	96.547	89.100	74.017	69.848	62.272	60.468	-	-	-
149286	I/M.BENZ SLK320	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.848	62.272	-	-	-	-
149288	I/M.BENZ E240	G	-	-	-	-	-	-	-	-	44.166	42.373	41.438	39.976	33.995	31.271	-	-	-
149289	I/M.BENZ CL600	G	-	-	-	-	313.047	261.601	226.153	213.619	197.885	182.357	170.196	140.108	88.617	85.361	-	-	-
149290	I/M.BENZ S600L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185.760	175.853	145.819	135.399	113.294	-	-	-
149291	I/M.BENZ SLK230K	G	-	-	-	-	-	-	-	-	92.958	84.755	76.289	71.931	68.294	62.731	-	-	-
149291	I/M.BENZ SLK230K	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.931	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

149292	I/M.BENZ CLK55AMG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122.924	108.070	104.755	-
149293	I/M.BENZ CLK230K	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.599	45.089	43.275	41.991
149295	I/M.BENZ C200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.295
149296	I/M.BENZ CL55 AMG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169.055	139.147	114.744	89.949
149297	I/M.BENZ C230 K COUPE	G	-	-	-	-	56.735	47.764	44.151	42.489	40.973	34.523	27.976	-	-	-	-
149298	I/M.BENZ C320 TOURING	G	-	-	-	-	72.876	58.436	54.514	52.879	47.175	40.562	-	-	-	-	-
149298	I/M.BENZ C320 TOURING	A	-	-	-	-	-	-	-	-	52.879	47.175	-	-	-	-	-
149301	IMP/KIA SEPHIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.511	10.165	8.504	7.744	-	-
149302	IMP/KIA SPORTAGE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.658	22.514	20.306	-	-
149302	IMP/KIA SPORTAGE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.937	16.376	13.939	-	-
149305	IMP/KIA SPORTAGE MRDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.103	22.037	20.502	17.625	-	-
149305	IMP/KIA SPORTAGE MRDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.708	16.848	15.380	13.097	-	-
149305	IMP/KIA SPORTAGE MRDI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.848	15.380	13.097	-	-
149306	IMP/KIA CLARUS GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.063	9.513	-
149306	IMP/KIA CLARUS GLX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.513	-
149307	IMP/KIA CLARUS SLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.199	9.645
149309	IMP/KIA SPORTAGE MR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.180	19.352	-
149309	IMP/KIA SPORTAGE MR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.725	15.084	-
149313	IMP/KIA SEPHIA LS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.378	8.539	-
149313	IMP/KIA SEPHIA LS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.539	-
149314	IMP/KIA SPORTAGE GRAND	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.910	20.538	19.547	18.533	-	-
149314	IMP/KIA SPORTAGE GRAND	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.231	17.333	15.728	13.665	-	-
149314	IMP/KIA SPORTAGE GRAND	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.333	15.728	13.665	-	-
149315	IMP/KIA SEPHIA LSHB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.390	-
149316	IMP/KIA SHUMA LS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.072	8.679	-
149316	IMP/KIA SHUMA LS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.679	-
149317	IMP/KIA CLARUS SW GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.044	9.470	-
149317	IMP/KIA CLARUS SW GLX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.470	-
149317	IMP/KIA CLARUS SW GLX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.470	-
149318	IMP/KIA CARNIVAL GS	D	-	-	-	-	48.990	47.226	41.367	36.412	31.580	25.353	24.196	22.959	-	-	-
149318	IMP/KIA CARNIVAL GS	G	-	-	-	-	42.791	39.440	32.274	30.774	22.565	17.805	16.969	16.230	-	-	-
149318	IMP/KIA CARNIVAL GS	A	-	-	-	-	-	39.440	-	-	-	-	17.805	16.969	16.230	-	-
149319	I/KIA SPORTAGE 2DR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.034	-
149319	I/KIA SPORTAGE 2DR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.864	-
149320	I/KIA RETONA GSL HT DX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.762	8.841
149321	I/KIA RETONA GSL ST DX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.368	19.710	-
149321	I/KIA RETONA GSL ST DX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.250	-
149322	I/KIA CARENS LS 7P	G	-	-	-	-	22.973	-	-	-	19.209	15.978	14.326	13.713	13.055	-	-
149322	I/KIA CARENS LS 7P	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.326	-	-	-	-
149323	I/KIA JOICE LS 6P	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.023	6.360	-
149324	I/KIA CARNIVAL 9P GS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.507	40.218	-
149324	I/KIA CARNIVAL 9P GS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.218	-
149325	I/KIA RIO LS 1.5 5DR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.549	7.228	-
149326	I/KIA RIO LS 1.5 4DR	G	-	-	-	-	-	13.663	13.036	12.195	11.170	10.696	8.475	8.112	-	-	-
149327	I/KIA MAGENTIS SE 2.5 V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.746	10.010	9.354	-	-
149328	I/KIA SEPHIA II LS 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.207	10.669	10.024	-	-
149329	I/KIA SCHUMA LS 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.014	9.071	8.684	-	-
149330	I/KIA OPIRUS GL 3.5L	G	-	-	-	-	40.972	35.545	31.953	30.654	29.707	-	-	-	-	-	-
149330	I/KIA OPIRUS GL 3.5L	A	-	-	-	-	-	35.545	31.953	-	-	-	-	-	-	-	-
149331	I/KIA SPORTAGE LX 2.0 G2	G	-	-	-	45.305	42.723	41.042	38.013	34.359	32.674	31.222	-	-	-	-	-
149331	I/KIA SPORTAGE LX 2.0 G2	A	-	-	-	-	42.723	41.042	38.013	34.359	32.674	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

149331	I/KIA SPORTAGE LX 2.0 G2	D	-	-	-	-	-	-	40.223	-	-	-	-	-	-	-	-
149332	I/KIA SPORTAGE EX 2.0 G2	G	-	-	-	-	43.478	41.602	38.820	37.049	-	-	-	-	-	-	-
149332	I/KIA SPORTAGE EX 2.0 G2	A	-	-	-	-	-	41.602	38.820	-	-	-	-	-	-	-	-
149333	I/KIA MAGENTIS GLS 2.0G1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	17.279	15.393	14.592	-	-	-	-
149334	I/KIA CERATO GLS 2.0 N1	G	-	-	-	-	-	-	22.051	21.131	19.254	18.563	-	-	-	-	-
149334	I/KIA CERATO GLS 2.0 N1	A	-	-	-	-	-	-	-	21.131	19.254	-	-	-	-	-	-
149335	I/KIA CERATO GLS 1.6N1	G	-	-	43.734	-	-	-	22.116	21.163	19.220	18.264	-	-	-	-	-
149335	I/KIA CERATO GLS 1.6N1	A	-	-	-	-	-	-	-	21.163	19.220	-	-	-	-	-	-
149336	I/KIA CERATO EX 2.0N1	G	-	-	-	-	-	-	22.201	21.134	20.082	-	-	-	-	-	-
149336	I/KIA CERATO EX 2.0N1	A	-	-	-	-	-	-	-	21.134	-	-	-	-	-	-	-
149337	I/KIA CERATO EX 1.6N1	G	-	-	-	-	-	-	22.102	21.164	19.382	-	-	-	-	-	-
149337	I/KIA CERATO EX 1.6N1	A	-	-	-	-	-	-	-	21.164	-	-	-	-	-	-	-
149338	I/KIA MAGENTIS EX 2.0	G	-	-	-	-	35.117	31.323	27.286	25.728	24.522	23.816	-	-	-	-	-
149338	I/KIA MAGENTIS EX 2.0	A	-	-	-	-	-	31.323	27.286	25.728	-	-	-	-	-	-	-
149339	I/KIA MAGENTIS EX 2.7	G	-	-	-	-	35.132	31.331	27.277	25.727	24.434	-	-	-	-	-	-
149340	I/KIA PICANTO EX 1.1L	G	-	-	-	-	19.671	19.032	17.634	16.947	15.055	14.470	-	-	-	-	-
149340	I/KIA PICANTO EX 1.1L	A	-	-	-	-	-	19.032	17.634	16.947	-	-	-	-	-	-	-
149341	I/KIA CERATO EX 1.6N3	G	-	-	-	31.572	27.300	26.302	23.023	22.038	-	-	-	-	-	-	-
149341	I/KIA CERATO EX 1.6N3	A	-	-	-	-	27.300	26.302	23.023	-	-	-	-	-	-	-	-
149342	I/KIA OPIRUS GL 3.8L	G	-	-	-	-	53.932	49.985	45.477	43.391	-	-	-	-	-	-	-
149342	I/KIA OPIRUS GL 3.8L	A	-	-	-	-	-	49.985	45.477	-	-	-	-	-	-	-	-
149343	I/KIA MAGENTIS LX 2.0	G	-	-	-	-	-	27.002	25.670	24.503	-	-	-	-	-	-	-
149344	I/KIA PICANTO EX 1.0L	G	-	-	-	-	18.982	18.373	17.010	16.361	-	-	-	-	-	-	-
149344	I/KIA PICANTO EX 1.0L	A	-	-	-	-	-	18.373	17.010	-	-	-	-	-	-	-	-
149345	I/KIA PICANTO EX2 1.0L	G	-	-	20.889	19.821	19.183	17.764	17.078	-	-	-	-	-	-	-	-
149345	I/KIA PICANTO EX2 1.0L	A	-	-	-	19.821	19.183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149346	I/KIA MAGENTIS EX2 2.0L	G	55.704	53.052	50.527	42.819	36.051	32.148	27.988	-	-	-	-	-	-	-	-
149346	I/KIA MAGENTIS EX2 2.0L	A	-	-	-	42.819	36.051	32.148	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149347	I/KIA RIO EX 1.4L HB	G	-	-	-	-	26.203	24.731	22.605	-	-	-	-	-	-	-	-
149348	I/KIA RIO EX 1.4L NB	G	-	-	-	-	22.679	21.947	20.328	-	-	-	-	-	-	-	-
149349	I/KIA OPTIMA	G	-	-	-	-	-	-	-	43.888	40.803	36.349	32.418	-	-	-	-
149350	I/KIA CERATO EX2 1.6L	G	44.217	42.112	40.107	32.184	27.817	26.810	23.458	-	-	-	-	-	-	-	-
149350	I/KIA CERATO EX2 1.6L	A	-	-	-	32.184	27.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149351	I/KIA PICANTO EX3 1.0L	G	30.734	29.270	27.876	24.493	23.251	21.943	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149351	I/KIA PICANTO EX3 1.0L	A	-	-	-	27.876	24.493	23.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149352	I/KIA SPORTAGE EX2 2.0G2	G	60.214	57.347	54.616	46.228	42.562	40.738	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149352	I/KIA SPORTAGE EX2 2.0G2	A	-	-	-	46.228	42.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149353	I/KIA SPORTAGE LX2 2.0G2	G	57.835	55.081	52.458	44.383	41.863	40.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149353	I/KIA SPORTAGE LX2 2.0G2	A	-	-	-	44.383	41.863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149354	I/KIA G CARNIVAL EX2 3.8	G	110.342	105.088	100.085	87.473	74.553	62.201	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149354	I/KIA G CARNIVAL EX2 3.8	A	-	-	-	-	74.553	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149355	I/KIA CERATO SX2 1.6L	G	41.603	39.622	37.736	31.171	26.935	25.954	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149355	I/KIA CERATO SX2 1.6L	A	-	-	-	31.171	26.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149356	I/KIA RONDO EX	G	-	-	-	-	43.731	41.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149368	I/KIA CERATO KOUP SX2	G	-	-	-	-	31.510	27.226	26.223	-	-	-	-	-	-	-	-
149371	I/KIA CERATO EX3 1.6MTNB	G	49.425	47.072	44.831	42.023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149371	I/KIA CERATO EX3 1.6MTNB	A	-	47.072	44.831	42.023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149372	I/KIA CERATO EX3 1.6ATNB	G	54.439	51.846	49.379	47.223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149372	I/KIA CERATO EX3 1.6ATNB	A	-	-	49.379	47.223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149373	I/KIA CADENZA EX3.5LV6	G	102.247	97.379	92.743	89.749	88.401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149373	I/KIA CADENZA EX3.5LV6	A	102.247	97.379	92.743	89.749	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

149374	I/KIA CERATO SX3 1.6ATNB	G	54.306	51.720	49.257	44.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149374	I/KIA CERATO SX3 1.6ATNB	A	-	51.720	49.257	44.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149375	I/KIA CERATO SX3 1.6MTNB	G	49.425	47.072	44.831	42.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149375	I/KIA CERATO SX3 1.6MTNB	A	-	47.072	44.831	42.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149378	I/KIA CERATO EX3 1.6ATHB	G	-	-	-	50.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149379	I/KIA CERATO EX3 1.6MTHB	G	-	-	-	50.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149384	I/KIA OPTIMA EX 2.4 AT	G	91.253	87.638	-	82.199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149384	I/KIA OPTIMA EX 2.4 AT	A	91.253	87.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149385	I/KIA OPTIMA EX 2.0 AT	G	-	-	-	80.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149388	I/KIA CERATO KOUP SX3	G	72.347	68.903	65.621	64.768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149388	I/KIA CERATO KOUP SX3	A	-	68.903	65.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149391	I/KIA CERATO SX3 2.0ATHB	G	-	-	-	55.823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149396	I/KIA CERATO EX3 2.0MTNB	G	-	-	-	55.823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149397	I/KIA PICANTO LX41.0MTFF	G	-	-	27.629	25.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149398	I/KIA CERATO SX3 2.0ATNB	G	-	-	-	55.823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149399	IMP/KIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.679	21.560	18.752	18.005	-	-	-	-
149399	IMP/KIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.743	11.073	8.182	7.406	-	-	-	-
149401	IMP/ASIA ROCSTA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.129	20.517	18.994	17.560	-	-	-	-
149401	IMP/ASIA ROCSTA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.129	20.517	18.994	17.560	-	-	-	-
149402	IMP/ASIA TOWNER COACH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.844	-	-	-
149403	IMP/ASIA TOWNER SDX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.411	8.009	7.557	-	-	-	-
149404	IMP/ASIA TOWNER DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.558	-	-	-	-
149499	IMP/ASIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.945	-	-	-
149499	IMP/ASIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.691	-	-	-
149501	GM/CORSA GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.761	11.167	10.709	-	-	-	-
149501	GM/CORSA GL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.709	-	-	-
149502	GM/CORSA WIND	G	-	-	-	-	-	-	-	13.077	12.585	10.670	10.048	9.476	8.545	-	-	-	-
149502	GM/CORSA WIND	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.670	10.048	9.476	8.545	-	-	-	-
149502	GM/CORSA WIND	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.670	10.048	9.476	8.545	-	-	-	-
149503	GM/CORSA GSI 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.971	15.697	14.552	13.415	12.427	-	-	-	-
149504	GM/CORSA GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.299	13.982	13.098	12.221	-	-	-	-
149504	GM/CORSA GLS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.098	12.221	-	-	-	-
149504	GM/CORSA GLS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.221	-	-	-	-
149505	GM/CORSA GL 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	15.240	13.005	12.433	11.164	10.382	-	-	-	-
149505	GM/CORSA GL 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.382	-	-	-	-
149506	GM/CORSA SUPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.624	12.099	11.494	10.640	10.144	-	-	-	-
149506	GM/CORSA SUPER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.099	11.494	10.640	10.144	-	-	-	-
149506	GM/CORSA SUPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.640	-	-	-	-	-
149507	GM/CORSA GL W	G	-	-	-	-	-	-	-	19.396	17.700	15.142	13.120	12.515	11.172	-	-	-	-
149508	GM/CORSA GLS W	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.992	11.083	-	-	-	-
149509	GM/CORSA GLS WD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.993	11.083	-	-	-	-
149510	GM/CORSA PIQUET	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.957	9.190	-	-	-	-
149511	IMP/GM CORSA GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.776	11.177	10.714	-	-	-
149512	GM/CORSA CHAMP 98	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.542	9.948	8.972	-	-	-	-
149513	I/GM CORSA SUPER W	G	-	-	-	16.085	15.228	14.432	13.731	12.966	12.342	11.871	11.032	10.472	9.993	9.437	-	-	-
149513	I/GM CORSA SUPER W	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.472	9.993	9.437	-	-	-
149514	I/GM CORSA SUPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.095	11.693	11.100	10.280	9.800	-	-	-	-
149514	I/GM CORSA SUPER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.693	11.100	10.280	-	-	-	-	-
149515	GM/CORSA MILENIUM	G	-	-	-	-	-	-	-	13.117	12.628	11.960	11.465	10.743	9.745	-	-	-	-
149515	GM/CORSA MILENIUM	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.960	11.465	10.743	9.745	-	-	-	-
149515	GM/CORSA MILENIUM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.960	11.465	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

149516	GM/CELTA	G	-	-	-	-	15.942	15.086	14.253	13.482	12.709	12.132	11.577	11.058	10.361	9.625	8.369
149516	GM/CELTA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.058	10.361	9.625	-
149516	GM/CELTA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.058	10.361	-	-
149517	GM/CORSA HATCH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.428	15.394	14.893	11.215	10.601	9.909	8.907
149517	GM/CORSA HATCH	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.394	14.893	11.215	-	-	-
149517	GM/CORSA HATCH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.893	-	-	-	-
149518	GM/CORSA SEDAN	G	-	-	-	20.229	19.162	18.143	17.197	16.356	14.464	13.672	13.176	12.392	11.897	11.153	10.572
149518	GM/CORSA SEDAN	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.672	13.176	12.392	11.897	11.153	10.572
149518	GM/CORSA SEDAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.672	13.176	12.392	-	-	-
149519	GM/MERIVA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.336	17.928	17.300	16.074	14.940	13.946	-
149519	GM/MERIVA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.928	17.300	16.074	-	-	-
149519	GM/MERIVA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.300	-	-	-	-
149520	GM/CORSA CLASSIC	G	-	-	-	18.882	17.851	16.883	16.062	15.499	13.821	13.210	12.559	11.992	11.477	10.963	-
149520	GM/CORSA CLASSIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.210	12.559	11.992	-	-	-
149520	GM/CORSA CLASSIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.210	12.559	11.992	-	-	-
149521	GM/CELTA 3 PORTAS SUPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	12.402	11.858	11.452	10.944	10.279	9.721	-
149521	GM/CELTA 3 PORTAS SUPER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.858	11.452	10.944	-	-	-
149522	GM/CELTA 5 PORTAS SUPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.188	12.549	12.108	11.185	9.698	9.050	-
149522	GM/CELTA 5 PORTAS SUPER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.549	12.108	11.185	-	-	-
149523	GM/CELTA 3 PORTAS	G	-	-	-	-	-	-	-	14.231	12.709	12.133	11.579	11.055	10.367	9.774	9.336
149523	GM/CELTA 3 PORTAS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.133	11.579	11.055	-	-	-
149523	GM/CELTA 3 PORTAS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.579	-	-	-	-
149524	GM/CELTA 5 PORTAS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.330	12.665	12.073	11.058	10.364	9.898	-
149524	GM/CELTA 5 PORTAS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.665	12.073	11.058	-	-	-
149524	GM/CELTA 5 PORTAS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.073	11.058	-	-	-
149525	GM/MERIVA CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.695	19.018	17.779	16.458	15.267	14.246	-
149525	GM/MERIVA CD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.779	16.458	-	-	-
149526	GM/CELTA 3P ENERGY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.882	13.139	12.360	11.317	-	-	-
149526	GM/CELTA 3P ENERGY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.139	12.360	-	-	-	-
149527	GM/CELTA 5P ENERGY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	15.067	13.462	12.803	11.840	-	-	-
149527	GM/CELTA 5P ENERGY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.462	12.803	-	-	-	-
149528	GM/CELTA 3P ENERGY SUPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.849	11.769	11.319	-	-	-
149529	GM/CELTA 5P ENERGY SUPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.779	13.056	12.203	-	-	-
149530	GM/CORSA SEDAN PREMIUM	G	30.521	29.068	27.683	23.703	22.360	20.819	19.414	17.647	16.677	15.448	15.182	-	-	-	-
149530	GM/CORSA SEDAN PREMIUM	A	-	-	27.683	23.703	22.360	20.819	19.414	17.647	16.677	15.448	-	-	-	-	-
149530	GM/CORSA SEDAN PREMIUM	D	-	-	27.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149531	GM/CORSA SEDAN JOY	G	-	-	-	-	-	18.137	17.095	16.128	14.960	13.961	13.303	-	-	-	-
149531	GM/CORSA SEDAN JOY	A	-	-	-	-	-	-	17.095	16.128	14.960	13.961	-	-	-	-	-
149532	GM/CORSA HATCH PREMIUM	G	-	-	-	24.033	22.317	21.001	19.309	18.144	17.182	15.786	15.462	-	-	-	-
149532	GM/CORSA HATCH PREMIUM	A	-	-	-	-	22.317	21.001	19.309	18.144	17.182	15.786	-	-	-	-	-
149533	GM/CELTA 2P LIFE	G	20.332	19.363	18.442	16.771	15.694	14.665	13.930	13.082	12.128	10.841	10.286	-	-	-	-
149533	GM/CELTA 2P LIFE	A	-	-	18.442	16.771	15.694	14.665	13.930	13.082	12.128	10.841	-	-	-	-	-
149533	GM/CELTA 2P LIFE	D	-	-	-	-	-	-	-	13.082	12.128	-	-	-	-	-	-
149534	GM/CELTA 4P LIFE	G	21.607	20.578	19.599	17.788	16.871	16.111	14.696	13.747	13.082	12.033	11.306	-	-	-	-
149534	GM/CELTA 4P LIFE	A	-	-	19.599	17.788	16.871	16.111	14.696	13.747	13.082	12.033	-	-	-	-	-
149535	GM/CELTA 4P SPIRIT	G	23.382	22.269	21.208	18.671	17.518	16.528	15.653	14.363	12.284	11.549	11.359	-	-	-	-
149535	GM/CELTA 4P SPIRIT	A	-	-	21.208	18.671	17.518	16.528	15.653	14.363	12.284	11.549	-	-	-	-	-
149535	GM/CELTA 4P SPIRIT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	12.284	-	-	-	-	-	-
149536	GM/CELTA 2P SPIRIT	G	21.998	20.952	19.954	16.666	15.685	14.925	14.014	13.104	12.175	11.026	10.840	-	-	-	-
149536	GM/CELTA 2P SPIRIT	A	-	-	-	16.666	15.685	14.925	14.014	13.104	12.175	11.026	-	-	-	-	-
149537	GM/CELTA 4P SUPER	G	-	-	-	20.051	18.464	17.146	16.176	14.523	13.324	12.665	12.068	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

149537	GM/CELTA 4P SUPER	A	-	-	-	-	-	17.146	16.176	14.523	13.324	12.665	-	-	-	-	-	-	-
149538	GM/CELTA 2P SUPER	G	-	-	-	-	16.012	15.250	14.031	13.008	12.389	11.822	11.283	-	-	-	-	-	-
149538	GM/CELTA 2P SUPER	A	-	-	-	-	-	15.250	14.031	13.008	12.389	11.822	-	-	-	-	-	-	-
149538	GM/CELTA 2P SUPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.822	-	-	-	-	-	-	-
149539	GM/CORSA SEDAN MAXX	G	27.842	26.517	25.254	21.638	20.510	19.180	17.478	16.613	15.854	14.572	13.428	12.792	-	-	-	-	-
149539	GM/CORSA SEDAN MAXX	A	-	-	-	-	20.510	19.180	17.478	16.613	15.854	14.572	-	-	-	-	-	-	-
149539	GM/CORSA SEDAN MAXX	D	-	-	-	-	-	-	-	16.613	15.854	-	-	-	-	-	-	-	-
149540	GM/CLASSIC LIFE	G	-	-	-	18.804	17.403	16.279	15.529	14.373	13.527	12.899	12.539	-	-	-	-	-	-
149540	GM/CLASSIC LIFE	A	-	-	-	-	17.403	16.279	15.529	14.373	13.527	12.899	-	-	-	-	-	-	-
149540	GM/CLASSIC LIFE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	13.527	12.899	-	-	-	-	-	-	-
149541	GM/CLASSIC SUPER	G	-	-	-	20.335	18.828	17.041	15.461	14.326	13.411	12.471	12.123	-	-	-	-	-	-
149541	GM/CLASSIC SUPER	A	-	-	-	-	-	17.041	15.461	14.326	13.411	12.471	-	-	-	-	-	-	-
149541	GM/CLASSIC SUPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	13.411	12.471	-	-	-	-	-	-	-
149542	GM/CLASSIC SPIRIT	G	25.175	23.978	22.836	20.165	18.588	17.691	15.855	14.893	13.892	13.047	12.835	-	-	-	-	-	-
149542	GM/CLASSIC SPIRIT	A	-	-	-	20.165	18.588	17.691	15.855	14.893	13.892	13.047	-	-	-	-	-	-	-
149542	GM/CLASSIC SPIRIT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	13.892	13.047	-	-	-	-	-	-	-
149543	GM/MERIVA JOY	G	35.315	33.633	32.032	28.384	26.236	22.456	21.485	20.195	19.174	17.750	17.080	16.373	15.822	-	-	-	-
149543	GM/MERIVA JOY	A	-	33.633	32.032	28.384	26.236	22.456	21.485	20.195	19.174	17.750	-	-	-	-	-	-	-
149543	GM/MERIVA JOY	D	-	-	32.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149544	GM/CORSA HATCH MAXX	G	24.320	23.162	22.061	20.385	19.584	18.593	17.761	16.918	15.981	14.820	14.162	13.652	-	-	-	-	-
149544	GM/CORSA HATCH MAXX	A	-	23.162	22.061	20.385	19.584	18.593	17.761	16.918	15.981	14.820	-	-	-	-	-	-	-
149544	GM/CORSA HATCH MAXX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.820	-	-	-	-	-	-	-
149545	GM/MERIVA MAXX	G	37.408	35.627	33.930	31.054	28.070	25.851	23.676	22.270	21.038	18.741	18.400	17.543	-	-	-	-	-
149545	GM/MERIVA MAXX	A	-	35.627	33.930	31.054	28.070	25.851	23.676	22.270	21.038	18.741	-	-	-	-	-	-	-
149546	GM/MERIVA PREMIUM	G	36.237	34.512	32.869	29.325	27.786	26.636	24.296	22.974	20.899	19.475	19.002	-	-	-	-	-	-
149546	GM/MERIVA PREMIUM	A	-	34.512	32.869	29.325	27.786	26.636	24.296	22.974	20.899	19.475	-	-	-	-	-	-	-
149547	GM/CORSA HATCH JOY	G	-	-	-	19.940	18.430	17.565	15.828	14.497	13.789	12.824	12.392	11.818	-	-	-	-	-
149547	GM/CORSA HATCH JOY	A	-	-	-	-	18.430	17.565	15.828	14.497	13.789	12.824	-	-	-	-	-	-	-
149547	GM/CORSA HATCH JOY	D	-	-	-	-	-	-	-	14.497	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149548	GM/MERIVA SS	G	38.845	36.996	35.234	31.012	29.077	26.077	24.046	23.088	20.938	20.254	-	-	-	-	-	-	-
149548	GM/MERIVA SS	A	-	-	-	31.012	29.077	26.077	24.046	23.088	20.938	-	-	-	-	-	-	-	-
149549	GM/CORSA HATCH SS	G	-	-	-	-	25.244	23.744	22.197	20.614	18.646	17.703	-	-	-	-	-	-	-
149549	GM/CORSA HATCH SS	A	-	-	-	-	-	23.744	22.197	20.614	18.646	-	-	-	-	-	-	-	-
149552	GM/PRISMA JOY	G	23.689	22.561	21.487	18.497	17.725	16.815	16.004	15.444	14.658	-	-	-	-	-	-	-	-
149552	GM/PRISMA JOY	A	-	-	-	18.497	17.725	16.815	16.004	15.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149553	GM/PRISMA MAXX	G	25.715	24.491	23.326	21.070	19.340	18.316	17.481	16.297	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149553	GM/PRISMA MAXX	A	-	-	23.326	21.070	19.340	18.316	17.481	16.297	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149553	GM/PRISMA MAXX	D	-	-	-	21.070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149554	GM/MERIVA EXPRESSION	G	35.017	33.350	31.763	29.100	27.322	26.068	24.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149554	GM/MERIVA EXPRESSION	A	-	33.350	31.763	29.100	27.322	26.068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149556	CHEVROLET/CLASSIC	G	24.057	22.911	21.820	19.263	17.832	16.670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149556	CHEVROLET/CLASSIC	A	-	-	-	19.263	17.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149558	CHEVROLET/CLASSIC LS	G	21.732	20.430	19.124	17.924	17.007	16.156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149558	CHEVROLET/CLASSIC LS	A	21.732	20.430	19.124	17.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149560	CHEVROLET/CELTA 1.0L LT	G	23.820	22.687	21.608	20.626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149560	CHEVROLET/CELTA 1.0L LT	A	23.820	22.687	21.608	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149560	CHEVROLET/CELTA 1.0L LT	D	-	22.687	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149561	CHEVROLET/CELTA 1.0L LS	G	21.331	20.316	19.348	17.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149561	CHEVROLET/CELTA 1.0L LS	A	21.331	20.316	19.348	17.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149564	CHEVROLET/PRISMA 1.0L LS	G	24.504	23.339	22.228	20.795	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149564	CHEVROLET/PRISMA 1.0L LS	A	-	-	22.228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

149567	CHEVROLET/PRISMA 1.4L LT	G	27.010	25.725	24.500	23.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149567	CHEVROLET/PRISMA 1.4L LT	A	-	25.725	24.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149568	GM/MERIVA SITNEI MED	G	-	29.309	-	27.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149569	GM/MERIVA COLLECTION	G	33.350	31.762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149569	GM/MERIVA COLLECTION	A	-	31.762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149570	CHEVROLET/ONIX 1.0MT LS	G	25.454	24.652	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149570	CHEVROLET/ONIX 1.0MT LS	A	25.454	24.652	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149572	CHEVROLET/ONIX 1.0MT LT	G	28.275	27.383	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149572	CHEVROLET/ONIX 1.0MT LT	A	28.275	27.383	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149573	CHEVROLET/ONIX 1.4MT LT	A	31.965	30.958	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149573	CHEVROLET/ONIX 1.4MT LT	G	31.965	30.958	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149574	CHEVROLET/ONIX 1.4MT LTZ	A	36.002	34.867	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149574	CHEVROLET/ONIX 1.4MT LTZ	G	36.002	34.867	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149577	CHEV/PRISMA 1.0MT LT	A	32.930	31.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149577	CHEV/PRISMA 1.0MT LT	G	32.930	31.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149579	CHEV/PRISMA 1.4MT LS	G	-	24.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149580	CHEV/PRISMA 1.4MT LT	G	33.561	32.503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149580	CHEV/PRISMA 1.4MT LT	A	33.561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149581	CHEV/PRISMA 1.4MT LTZ	A	41.163	39.516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149581	CHEV/PRISMA 1.4MT LTZ	G	41.163	39.516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149582	CHEVROLET/ONIX 1.4AT LTZ	A	41.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149582	CHEVROLET/ONIX 1.4AT LTZ	G	41.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149583	CHEVROLET/ONIX 1.4AT LT	A	38.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149583	CHEVROLET/ONIX 1.4AT LT	G	38.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149584	CHEV/PRISMA 1.4AT LT	A	41.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149584	CHEV/PRISMA 1.4AT LT	G	41.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149585	CHEV/PRISMA 1.4AT LTZ	A	44.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149585	CHEV/PRISMA 1.4AT LTZ	G	44.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149586	CHEV/CELTA 1.0L LT ADVAN	G	27.067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149803	RDK/TIGER	G	14.059	13.615	12.066	11.427	10.883	10.008	9.231	8.574	7.996	7.481	7.027	6.636	6.277	5.979	5.742	-	-
149803	RDK/TIGER	A	14.059	13.615	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.742
149901	VW/POINTER CL 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.617	9.827	9.093	8.384	7.711	-	-
149906	VW/POINTER CLI 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.481	7.077	-	-
149907	VW/POINTER GLI 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.110	11.358	10.509	9.725	8.965	8.250	-	-
150001	JPX/MONTEZ CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.632	18.564	17.825	16.724	-	-
150002	JPX/MONTEZ STD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.164	18.690	17.915	17.350	-	-
150002	JPX/MONTEZ STD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.125	15.143	13.894	12.687	-	-
150003	JPX/MONTEZ TURBO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.135	18.354	17.626	-	-
150308	IMP/DAEWOO LANOS SX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.100	7.603	6.860	-	-
150308	IMP/DAEWOO LANOS SX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.860	-	-
150311	IMP/DAEWOO LEGANZA CDX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.961	10.543	9.100	-	-
150312	IMP/DAEWOO NUBIRA CDX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.392	7.774	7.054	-	-
150313	IMP/DAEWOO NUBIRA CDX HB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.881	7.505	7.148	-	-
150314	IMP/DAEWOO NUBIRA CDX SW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.402	-	-
150318	I/DAEWOO TACUMA 1.8 SX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.689	-	-
150320	I/DAEWOO REZZO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.544	-	-
150401	TUKANO/CONVERT MCR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.646	6.260	5.985	5.746	-	-
150699	IMP/ISUZU	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.051	11.478	10.932	10.412	-	-
150701	IMP/SSANGYONG MUSSO EL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.233	-	-
150701	IMP/SSANGYONG MUSSO EL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.446	-	-
150703	I/SSANGY CHAIRMAN CM600S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.107	50.157	44.968	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

150703	I/SSANGY CHAIRMAN CM600S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.381	23.497	20.889	-
150704	I/SSANGYONG CHAIRMAN CW7	G	-	79.064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150801	BUGRE/BGR 5	G	17.314	16.491	15.706	13.225	11.875	10.730	9.868	8.383	7.399	7.073	6.750	6.433	6.181	5.910	5.534	-	-	-
150801	BUGRE/BGR 5	A	-	-	15.706	-	11.875	10.730	-	8.383	-	7.073	-	6.433	6.181	-	5.534	-	-	-
150802	BUGRE/FC 15	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.585	6.295	5.555	-	-	-
150803	VW/BUGRE BGR5	G	17.319	16.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150902	GAMO/RADAR S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.072	5.830	-
151001	TROPICAL/TR L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.848
151001	TROPICAL/TR L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.716
151002	TROPICAL/TR S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.693
151002	TROPICAL/TR S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.740
151004	TROPICAL/TOP S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.846
151004	TROPICAL/TOP S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.716
151101	IMP/SEAT CORDOBA GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.108	10.823	9.494	-	-
151103	IMP/SEAT CORDOBA SXE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.628	11.013	9.495	-	-	-
151103	IMP/SEAT CORDOBA SXE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.495
151104	IMP/SEAT IBIZA SXE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.567	8.525	-	-
151104	IMP/SEAT IBIZA SXE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.525
151106	IMP/VW GOL MI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.638	8.226	7.741	-	-
151107	I/SEAT CORDOBA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.782	11.256	10.235	8.362	-	-	-
151107	I/SEAT CORDOBA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.256	10.235	8.362	-	-	-
151108	I/SEAT CORDOBA VARIO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.476	10.936	10.440	9.968	-	-	-
151108	I/SEAT CORDOBA VARIO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.936	10.440	9.968	-	-	-
151109	I/SEAT IBIZA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.595	8.973	8.535	8.057	-	-	-
151109	I/SEAT IBIZA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.973	8.535	8.057	-	-	-
151110	I/SEAT IBIZA 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.133	10.567	8.948	8.658	7.816	-	-	-
151110	I/SEAT IBIZA 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.948	8.658	-	-	-	-
151110	I/SEAT IBIZA 16V	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.658	-	-	-	-
151111	I/SEAT CORDOBA 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.940	11.409	10.374	8.480	-	-	-
151199	IMP/SEAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.494	9.028	8.526	-	-	-
151201	IMP/VW PASSAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.291	13.623	12.773	-	-	-
151201	IMP/VW PASSAT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.623	12.773	-	-	-
151202	IMP/VW PASSAT VR6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.232
151203	IMP/VW PASSAT VARIANT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.731	14.908	13.733	-	-	-
151203	IMP/VW PASSAT VARIANT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.908	-	-	-
151204	IMP/VW PASSAT VARIANTVR6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.375
151205	I/VW PASSAT VARIANT 2.0	G	-	-	-	67.573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.815	13.638	-
151206	I/VW PASSAT VARIANT TURB	G	-	-	-	-	-	-	-	26.875	24.110	22.842	20.495	19.190	16.180	-	-	-	-	-
151206	I/VW PASSAT VARIANT TURB	A	-	-	-	-	-	-	-	-	24.110	22.842	20.495	19.190	-	-	-	-	-	-
151207	I/VW PASSAT VAR 2.0 FSI	G	-	-	-	-	-	49.595	46.856	41.368	38.872	36.549	-	-	-	-	-	-	-	-
151207	I/VW PASSAT VAR 2.0 FSI	A	-	-	-	-	-	-	-	41.368	38.872	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151208	I/VW PASSAT 3.2 FSI	G	-	-	-	-	76.258	67.817	58.705	56.621	54.675	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151208	I/VW PASSAT 3.2 FSI	A	-	-	-	-	-	67.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151209	I/VW PASSAT SEDAN 2.0T	G	-	-	-	-	-	47.934	-	-	-	-	-	30.270	-	-	-	-	-	-
151210	I/VW PASSAT 2.0T	G	97.996	93.329	88.886	84.440	-	-	49.359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151210	I/VW PASSAT 2.0T	A	97.996	93.329	88.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151211	I/VW PASSAT VAR. 2.0T	G	103.090	98.181	93.507	89.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151211	I/VW PASSAT VAR. 2.0T	A	103.090	98.181	93.507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151212	I/VW JETTA SEL	G	-	-	-	-	-	43.910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151213	I/VW JETTA SE	G	-	64.944	61.860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151214	I/VW RABBIT	G	-	-	-	-	32.781	-	31.061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

151215	I/VW GOLF R	G-		39.193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151216	I/VW GOLF R 4MOTION	G-		65.861	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151217	I/VW PASSAT GLS 1.8T	G-										22.239	-	-	-	-	-	-	-
151218	I/VW CC 3.6 V6	G	159.084	154.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151219	I/VW GOL 1.6	G-															11.128	-	-
151499	IMP/PACKARD	G-											22.122	20.674	19.321	18.057			
151601	TROLLER/RF SPORT	G-											36.734	31.280	24.450	23.500			
151601	TROLLER/RF SPORT	A-														24.450	23.500		
151601	TROLLER/RF SPORT	D-														24.450	23.500		
151602	TROLLER/T5 SPORT	D-													31.859	29.232	27.806		
151602	TROLLER/T5 SPORT	G-													27.659	23.583	21.413		
151801	NISSIN/TT 4X4	D-										27.739	26.789	19.256	18.420	17.646			
151801	NISSIN/TT 4X4	G-										7.058	6.759	6.367	6.086	5.846			
151901	FIAT/TIPO 1.6 MPI	G-													8.326	7.706	7.187		
152100	I/LAMBORGHINI 400GT	G-													335.158	321.512	268.703		
152101	I/LAMBORGHINI GALLARDO	G	1.219.908	1.161.818	1.106.493	910.304	899.138	846.013	720.816	679.074	592.670	449.684	407.099	-	-	-	-	-	-
152101	I/LAMBORGHINI GALLARDO	A-					899.138	-	-	679.074	592.670	-	-	-	-	-	-	-	-
152103	I/LAMBORGHINI MURCIELAGO	G-				1.000.726	990.406	905.905	815.097	730.570	696.585	-	-	-	-	-	-	-	-
152103	I/LAMBORGHINI MURCIELAGO	A-					990.406	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152109	I/LAMBORGHINI GALLARDO S	G-		1.171.424	-	776.162	732.804	623.036	594.589	553.429	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152109	I/LAMBORGHINI GALLARDO S	A-							594.589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152110	I/LAMBORGHINI G SPYDER	G-			1.193.152	1.101.945	1.069.918	973.924	875.995	785.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152110	I/LAMBORGHINI G SPYDER	A-			1.193.152	-	-	973.924	875.995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152111	I/LAMBORGHINI GALLARDO L	G-				790.800	759.773	646.306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152111	I/LAMBORGHINI GALLARDO L	A-					759.773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152112	I/LAMBORGHINI GALLARDOC2	G	1.328.076	1.264.834	1.204.605	997.778	944.701	842.994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152113	I/LAMBORGHINI GALLARDOC4	G-		1.171.424	-	939.296	882.785	792.306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152114	I/LAMBORGHINI GALLARDOSP	G-		1.217.166	1.159.841	1.123.249	1.055.413	932.189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152114	I/LAMBORGHINI GALLARDOSP	A-		1.217.166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152115	I/LAMBORGHINI GALLARDOCS	G	1.563.790	1.489.325	1.418.405	1.126.406	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152116	I/LAMBORGHINI G LP5502VB	G-			894.774	866.545	832.617	708.087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152117	I/LAMBORGHINI M LP6704SV	G-				1.089.510	1.057.095	962.163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

152119	I/LAMBORGHINI G SUPERLEG	G	-	-	914.125	871.072	843.591	717.688	684.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152120	I/LAMBORGHINI G LP560 4	G	1.207.563	1.150.061	1.095.296	888.399	877.383	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152121	I/LAMBORGHINI GALLARDOSS	G	1.184.381	1.127.982	1.074.269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152122	I/LAMBORGHINI G LP570 4	G	-	-	1.259.612	1.219.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152123	I/LAMBORGHINI AVENTADOR	G	2.000.229	1.904.981	1.814.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152124	I/LAMBORGHINI G BICOLORE	G	-	-	1.030.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152125	I/LAMBORGHINI GALLA STS	G	-	-	1.091.796	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152200	I/LOTUS ELISE 111S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.138	53.689	-
152201	I/LOTUS TYPE 72D	G	-	-	-	-	-	199.641	188.169	173.044	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152202	I/LOTUS EXIGE S	G	-	-	-	237.593	226.280	213.908	201.614	185.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152203	I/LOTUS ELISE CALIFORNIA	G	-	-	-	-	234.720	225.157	212.156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152204	I/LOTUS ELISE	G	-	-	-	-	-	192.494	181.460	166.811	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152205	I/LOTUS ELISE SC	G	-	-	-	-	200.422	192.776	181.670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152401	FIAT/PALIO 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	15.222	-	13.443	12.804	12.195	10.547	10.165	-	-
152401	FIAT/PALIO 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.165
152402	FIAT/PALIO EL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.007	9.642	-	-
152403	FIAT/PALIO ED	G	-	-	-	-	-	-	-	-	12.325	11.710	11.126	10.564	10.036	9.425	8.747	-	-
152404	FIAT/PALIO EDX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.890	10.235	9.128	-	-
152405	FIAT/PALIO WEEKEND	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.115	13.697	13.004	12.411	10.178	9.740	-	-	-
152406	FIAT/PALIO WEEKEND SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.133	11.813	10.793	-	-
152406	FIAT/PALIO WEEKEND SPORT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.813	10.793	-	-
152407	FIAT/PALIO WEEKEND STILE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	18.205	16.922	15.892	15.079	13.414	12.071	11.084	-	-
152407	FIAT/PALIO WEEKEND STILE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	16.922	15.892	15.079	13.414	12.071	11.084	-	-	-
152407	FIAT/PALIO WEEKEND STILE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.071	-	-	-
152408	FIAT/PALIO 1.5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.483	12.614	10.720	9.355	8.933	8.526	8.197	-	-
152408	FIAT/PALIO 1.5	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.720	9.355	8.933	-	8.197	-	-
152408	FIAT/PALIO 1.5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.720	-	-	-	-	-	-
152409	FIAT/PALIO 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.153	11.490	9.593	9.146	-	-
152409	FIAT/PALIO 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.490	9.593	9.146	-	-
152410	FIAT/PALIO WEEKEND 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.317	12.647	12.068	10.906	10.258	-	-
152412	FIAT/MAREA WEEKEND ELX	G	-	-	-	-	-	22.850	19.514	18.532	16.386	13.558	13.015	11.654	10.428	9.775	-	-	-
152412	FIAT/MAREA WEEKEND ELX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.558	13.015	11.654	10.428	9.775	-	-	-
152413	FIAT/MAREA WEEKEND HLX	G	-	-	-	-	-	26.090	24.654	20.991	17.876	14.746	13.060	11.871	11.119	10.602	-	-	-
152413	FIAT/MAREA WEEKEND HLX	A	-	-	-	-	-	-	24.654	-	17.876	14.746	13.060	11.871	11.119	10.602	-	-	-
152414	FIAT/MAREA ELX	G	-	-	-	-	-	19.906	17.712	15.711	14.429	12.607	12.070	10.870	9.884	9.087	-	-	-
152414	FIAT/MAREA ELX	A	-	-	-	-	-	-	17.712	-	-	12.607	12.070	10.870	9.884	9.087	-	-	-
152414	FIAT/MAREA ELX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.087
152415	FIAT/MAREA HLX	G	-	-	-	-	-	24.845	23.353	18.851	17.466	14.837	13.210	12.101	10.462	9.692	-	-	-
152415	FIAT/MAREA HLX	A	-	-	-	-	-	-	23.353	18.851	-	14.837	13.210	12.101	10.462	9.692	-	-	-
152416	FIAT/PALIO EX	G	-	-	-	-	16.274	15.390	14.579	13.427	12.501	11.988	11.236	10.722	9.767	8.577	8.219	-	-
152416	FIAT/PALIO EX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	12.501	11.988	11.236	10.722	9.767	8.577	8.219	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

152416	FIAT/PALIO EX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.767	8.577	8.219
152417	FIAT/TEMPRA 8V	G	-	-	-	-	-	-	11.591	10.835	10.056	9.317	8.625	7.937		
152418	FIAT/MAREA SX	G	-	-	-	22.961	18.981	17.957	16.052	14.378	12.848	11.943	10.697	9.349	8.763	
152418	FIAT/MAREA SX	A	-	-	-	-	18.981	17.957	16.052	14.378	12.848	11.943	10.697	9.349	8.763	
152418	FIAT/MAREA SX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.943	-	-	-	
152419	FIAT/MAREA WEEKEND SX	G	-	-	-	-	19.908	18.473	17.446	15.128	12.570	11.456	10.943	9.003	8.501	
152419	FIAT/MAREA WEEKEND SX	A	-	-	-	-	19.908	-	17.446	-	12.570	11.456	10.943	9.003	8.501	
152419	FIAT/MAREA WEEKEND SX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.501	
152420	FIAT/PALIO ELX	G	-	-	-	-	15.355	14.651	14.148	13.132	12.550	11.306	10.425	9.707		
152420	FIAT/PALIO ELX	A	-	-	-	-	-	14.651	14.148	13.132	12.550	11.306	10.425	9.707		
152420	FIAT/PALIO ELX	D	-	-	-	-	-	-	14.148	13.132	12.550	-	-	10.425	9.707	
152421	FIAT/PALIO WEEKEND ELX	G	-	-	-	-	-	-	16.168	13.730	13.032	12.408	11.163	10.566		
152421	FIAT/PALIO WEEKEND ELX	A	-	-	-	-	-	-	-	13.730	13.032	12.408	11.163	10.566		
152421	FIAT/PALIO WEEKEND ELX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	13.032	12.408	11.163	10.566		
152422	FIAT/MAREA CITY	G	-	-	-	-	-	-	16.619	15.309	14.145	12.587	11.470	10.678		
152422	FIAT/MAREA CITY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.678		
152423	FIAT/MAREA WEEKEND CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.028	11.916		
152423	FIAT/MAREA WEEKEND CITY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.916		
152424	FIAT/PALIO 1.0 CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.952	8.945	8.347		
152424	FIAT/PALIO 1.0 CITY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.347		
152425	FIAT/PALIO 1.5 CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.517	10.407	9.830		
152426	FIAT/PALIO 1.6 CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.338	11.314	10.356		
152426	FIAT/PALIO 1.6 CITY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.356		
152427	FIAT/PALIO WEEKEND CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.379	11.190	10.426		
152427	FIAT/PALIO WEEKEND CITY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.426		
152428	FIAT/PALIO WEEKEND EX	G	-	-	-	20.050	19.044	17.402	16.376	14.963	13.234	12.353	10.969	10.266		
152428	FIAT/PALIO WEEKEND EX	A	-	-	-	-	-	-	16.376	14.963	-	-	-	10.266		
152429	FIAT/PALIO WEEK 6MARCHAS	G	-	-	-	-	-	-	13.841	12.945	12.012	11.121	10.203	9.813		
152429	FIAT/PALIO WEEK 6MARCHAS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.203	9.813		
152430	FIAT/MAREA TURBO	G	-	-	-	30.152	27.667	22.029	20.403	18.685	17.245	16.190	15.395	13.629		
152430	FIAT/MAREA TURBO	A	-	-	-	-	27.667	22.029	20.403	18.685	17.245	16.190	15.395	13.629		
152431	FIAT/MAREA WEEKEND TURBO	G	-	-	-	31.496	28.595	23.867	22.467	20.766	18.328	17.168	16.313	15.598		
152431	FIAT/MAREA WEEKEND TURBO	A	-	-	-	-	-	-	22.467	20.766	18.328	17.168	16.313	15.598		
152432	FIAT/PALIO 6 MARCHAS	G	-	-	-	-	-	-	-	13.109	12.311	11.637	10.344	9.947		
152433	FIAT/BRAVA SX	G	-	-	-	-	-	-	12.809	11.790	10.735	10.262	9.747	9.391		
152433	FIAT/BRAVA SX	A	-	-	-	-	-	-	-	11.790	10.735	10.262	9.747	9.391		
152434	FIAT/PALIO 1.0	G	-	-	-	16.321	-	-	-	11.421	10.243	9.455	9.072	8.768		
152434	FIAT/PALIO 1.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.072	8.768		
152434	FIAT/PALIO 1.0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.768		
152435	FIAT/PALIO WEEKEND 1.5	G	-	-	-	-	-	19.067	17.696	14.938	14.406	14.002	12.189	11.418		
152435	FIAT/PALIO WEEKEND 1.5	A	-	-	-	-	-	-	17.696	14.938	-	-	-	-		
152435	FIAT/PALIO WEEKEND 1.5	D	-	-	-	-	-	-	-	14.938	14.406	-	-	-		
152436	FIAT/PALIO WEEKEND 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	15.587	14.955	13.607	12.357	10.991		
152437	FIAT/PALIO WK ADVENTURE	G	-	-	23.326	22.072	20.995	19.926	18.801	16.899	15.135	14.522	13.204	12.102	10.738	
152437	FIAT/PALIO WK ADVENTURE	A	-	-	-	-	-	-	-	16.899	15.135	14.522	13.204	12.102	10.738	
152437	FIAT/PALIO WK ADVENTURE	D	-	-	-	-	-	-	-	16.899	-	14.522	13.204	12.102	-	
152438	FIAT/BRAVA ELX	G	-	-	-	-	-	-	12.813	12.129	10.998	10.494	9.937	9.416		
152438	FIAT/BRAVA ELX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	10.998	10.494	9.937	9.416		
152439	FIAT/PALIO CITYMATIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	11.338	10.434	9.618	9.079		
152439	FIAT/PALIO CITYMATIC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.618	9.079		
152440	FIAT/BRAVA HGT	G	-	-	-	-	-	-	-	13.096	12.504	10.969	10.218	10.124		



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

152440	FIAT/BRAVA HGT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.504	10.969	10.218	-	-
152441	FIAT/PALIO CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.066	8.463
152442	FIAT/PALIO YOUNG	G	-	-	-	-	-	-	12.610	11.900	11.319	10.808	10.270	9.455	8.391	7.965	-	-	-
152442	FIAT/PALIO YOUNG	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.270	9.455	8.391	-	-	-	-
152442	FIAT/PALIO YOUNG	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.455	8.391	-	-	-	-
152443	FIAT/PALIO STILE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.996	14.242	12.624	10.793	10.114	-	-
152443	FIAT/PALIO STILE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.624	-	-	-	-
152444	FIAT/PALIO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.772	11.191	10.038	9.262	8.891	8.593	-	-
152444	FIAT/PALIO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.891	-	-	-
152445	FIAT/PALIO 1.6 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.380	12.612	12.006	11.351	9.615	-	-	-
152446	FIAT/PALIO WEEKEND 1616V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.763	15.258	14.642	13.317	12.200	-	-	-
152447	FIAT/MAREA 1.8 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	15.402	13.790	12.323	11.451	10.257	8.968	8.405	-	-	-
152448	FIAT/PALIO W RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.994	14.589	13.118	12.427	10.711	-	-	-
152449	FIAT/PALIO FIRE	G	-	-	-	-	-	14.061	12.665	11.951	11.425	10.864	10.219	9.769	9.329	8.963	-	-	-
152449	FIAT/PALIO FIRE	A	-	-	-	-	-	-	12.665	11.951	11.425	10.864	10.219	-	-	-	-	-	-
152449	FIAT/PALIO FIRE	D	-	-	-	-	-	-	-	11.951	11.425	10.864	10.219	-	-	-	-	-	-
152450	FIAT/PALIO HLX	G	-	-	-	-	-	-	19.882	18.379	16.958	15.592	14.977	-	-	-	-	-	-
152450	FIAT/PALIO HLX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	16.958	15.592	-	-	-	-	-	-	-
152451	FIAT/PALIO ELX FLEX	G	25.041	23.849	22.714	19.046	17.822	16.659	15.737	15.119	14.344	13.813	13.414	13.009	12.610	-	-	-	-
152451	FIAT/PALIO ELX FLEX	A	-	-	22.714	19.046	17.822	16.659	15.737	15.119	14.344	13.813	13.414	-	-	-	-	-	-
152451	FIAT/PALIO ELX FLEX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	14.344	-	-	-	-	-	-	-	-
152452	FIAT/PALIO 1.3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.197	15.561	14.673	14.030	13.400	-	-	-	-
152453	FIAT/PALIO HLX FLEX	G	-	-	-	-	-	21.749	19.742	18.925	17.970	17.201	15.538	14.862	-	-	-	-	-
152453	FIAT/PALIO HLX FLEX	A	-	-	-	-	-	-	19.742	18.925	17.970	17.201	-	-	-	-	-	-	-
152454	FIAT/PALIO WEEKEND 1.3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.250	11.918	11.286	-	-	-	-
152455	FIAT/PALIO WEEK ELX FLEX	G	35.642	33.946	32.330	26.968	24.681	22.050	20.112	18.676	17.322	16.556	15.834	-	-	-	-	-	-
152455	FIAT/PALIO WEEK ELX FLEX	A	-	-	-	26.968	24.681	22.050	20.112	18.676	17.322	16.556	-	-	-	-	-	-	-
152456	FIAT/SIENA 1.3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.514	13.456	12.878	-	-	-	-	-	-
152457	FIAT/PALIO WEEK HLX FLEX	G	-	-	-	26.265	24.265	21.635	20.035	18.743	16.627	15.949	-	-	-	-	-	-	-
152457	FIAT/PALIO WEEK HLX FLEX	A	-	-	-	-	24.265	21.635	20.035	18.743	16.627	-	-	-	-	-	-	-	-
152458	FIAT/SIENA HLX FLEX	G	37.026	35.263	33.585	28.402	24.936	22.559	19.291	18.338	17.356	15.855	13.750	13.155	-	-	-	-	-
152458	FIAT/SIENA HLX FLEX	A	-	-	-	28.402	24.936	22.559	19.291	18.338	17.356	15.855	-	-	-	-	-	-	-
152459	FIAT/PALIO WK ADVEN FLEX	G	45.876	43.691	41.612	35.269	32.684	25.522	22.463	21.093	20.090	18.142	17.676	-	-	-	-	-	-
152459	FIAT/PALIO WK ADVEN FLEX	A	45.876	43.691	41.612	35.269	32.684	25.522	22.463	21.093	20.090	18.142	-	-	-	-	-	-	-
152462	FIAT/PALIO FIRE FLEX	G	20.289	19.324	18.404	17.802	15.774	15.026	14.146	12.739	12.016	11.492	10.931	10.292	-	9.120	-	-	-
152462	FIAT/PALIO FIRE FLEX	A	-	-	-	-	15.774	15.026	14.146	12.739	12.016	-	-	-	-	-	-	-	-
152465	FIAT/IDEA HLX FLEX	G	40.049	38.142	36.327	30.432	28.026	23.496	21.908	20.688	19.580	18.577	-	-	-	-	-	-	-
152465	FIAT/IDEA HLX FLEX	A	-	-	-	-	28.026	23.496	21.908	20.688	19.580	-	-	-	-	-	-	-	-
152466	FIAT/IDEA ELX FLEX	G	35.788	34.085	32.462	27.151	24.939	23.394	21.263	20.373	19.351	18.769	-	-	-	-	-	-	-
152466	FIAT/IDEA ELX FLEX	A	-	-	-	27.151	24.939	23.394	21.263	20.373	19.351	-	-	-	-	-	-	-	-
152467	FIAT/PALIO EX FLEX	G	-	-	-	-	-	14.763	13.984	12.884	12.003	11.509	-	-	-	-	-	-	-
152467	FIAT/PALIO EX FLEX	A	-	-	-	-	-	-	-	12.884	12.003	-	-	-	-	-	-	-	-
152468	FIAT/PALIO WEEKEND VIDAC	G	-	-	-	-	-	-	-	18.642	17.579	16.762	-	-	-	-	-	-	-
152470	FIAT/PALIO 1.8 R FLEX	G	36.932	35.174	33.499	28.341	25.731	22.141	21.049	20.155	18.930	18.021	-	-	-	-	-	-	-
152470	FIAT/PALIO 1.8 R FLEX	A	-	-	-	28.341	25.731	22.141	21.049	20.155	18.930	-	-	-	-	-	-	-	-
152471	FIAT/IDEA ADVENTURE FL	G	46.511	44.297	42.188	34.789	31.134	28.455	26.423	24.798	23.670	-	-	-	-	-	-	-	-
152471	FIAT/IDEA ADVENTURE FL	A	-	-	-	34.789	31.134	28.455	26.423	24.798	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152473	FIAT/PALIO WE ELETRICO	G	-	-	27.025	26.172	24.036	21.424	19.611	18.182	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152474	FIAT/PALIO WEEK TREKKING	G	34.285	32.652	31.098	27.520	26.023	24.571	23.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152474	FIAT/PALIO WEEK TREKKING	A	-	32.652	31.098	27.520	26.023	24.571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152474	FIAT/PALIO WEEK TREKKING	D	-	-	-	-	26.023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

152475	I/FIAT PALIO WEEKEND 1.4	G	-	-	-	-	-	-	-	17.378	15.892	15.152	-	-	-	-	-	-	-
152476	FIAT/IDEA ADVENTURE DUAL	G	48.262	45.965	43.776	35.688	34.445	32.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152476	FIAT/IDEA ADVENTURE DUAL	A	-	45.965	43.776	35.688	34.445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152477	FIAT/PALIO FIRE ECONOMY	G	21.618	20.590	19.610	17.232	16.327	15.311	14.611	13.894	13.145	12.530	12.002	11.482	10.965	10.466	10.059	-	-
152477	FIAT/PALIO FIRE ECONOMY	A	21.618	20.590	19.610	17.232	16.327	15.311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152479	FIAT/PALIO WK ADVEN DUAL	G	46.841	44.612	42.488	37.019	35.103	33.476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152479	FIAT/PALIO WK ADVEN DUAL	A	-	44.612	42.488	37.019	35.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152480	FIAT/PALIO ELX DUALOGIC	G	37.794	35.994	34.281	29.286	27.983	26.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152480	FIAT/PALIO ELX DUALOGIC	A	-	-	-	29.286	27.983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152481	FIAT/PALIO A SOBERANA AM	G	-	20.254	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152482	FIAT/IDEA ADVENTURE 1.8	G	47.390	45.134	42.985	35.456	31.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152482	FIAT/IDEA ADVENTURE 1.8	A	47.390	45.134	42.985	35.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152483	FIAT/IDEA SPORTING 1.8	G	42.437	40.416	38.492	33.395	31.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152483	FIAT/IDEA SPORTING 1.8	A	-	40.416	38.492	33.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152484	FIAT/PALIO ATTRACTIV 1.4	G	30.321	28.877	27.821	24.327	23.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152484	FIAT/PALIO ATTRACTIV 1.4	A	30.321	28.877	27.821	24.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152485	FIAT/PALIO WK ATTRAC 1.4	G	35.106	33.435	31.843	28.237	26.769	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152485	FIAT/PALIO WK ATTRAC 1.4	A	35.106	33.435	31.843	28.237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152486	FIAT/IDEA SPORTING DUAL	G	45.509	43.342	41.278	35.773	33.923	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152486	FIAT/IDEA SPORTING DUAL	A	-	-	41.278	35.773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152487	FIAT/IDEA ESSENCE 1.6 DL	G	39.871	37.973	36.165	31.311	29.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152487	FIAT/IDEA ESSENCE 1.6 DL	A	-	37.973	36.165	31.311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152488	FIAT/IDEA ATTRACTIVE 1.4	G	37.311	35.535	33.843	29.308	27.776	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152488	FIAT/IDEA ATTRACTIVE 1.4	A	37.311	35.535	33.843	29.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152489	FIAT/IDEA ESSENCE 1.6	G	39.101	37.239	35.466	30.714	29.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152489	FIAT/IDEA ESSENCE 1.6	A	39.101	37.239	35.466	30.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152490	FIAT/PALIO ESSENCE 1.6	G	33.690	32.087	30.560	26.773	25.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152490	FIAT/PALIO ESSENCE 1.6	A	33.690	32.087	30.560	26.773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152491	FIAT/PALIO ATTRACTIV 1.0	A	26.853	25.574	24.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152491	FIAT/PALIO ATTRACTIV 1.0	G	26.853	25.574	24.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152492	FIAT/PALIO ESSENC 1.6 DL	G	35.589	33.894	32.281	28.052	26.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152492	FIAT/PALIO ESSENC 1.6 DL	A	-	33.894	32.281	28.052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152493	I/FIAT PALIO ATTRACT 1.4	G	29.997	28.809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152493	I/FIAT PALIO ATTRACT 1.4	A	29.997	28.809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152495	I/FIAT PALIO FIRE ECONOM	G	21.598	20.570	19.591	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152495	I/FIAT PALIO FIRE ECONOM	A	21.598	20.570	19.591	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152496	I/FIAT PALIO ATTRACT 1.0	G	23.729	22.599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152496	I/FIAT PALIO ATTRACT 1.0	A	23.729	22.599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152497	FIAT/PALIO SPORTING 1.6	G	33.197	31.618	30.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152497	FIAT/PALIO SPORTING 1.6	A	33.197	31.618	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152600	I/MCLAREN MP4 12C	G	2.237.757	2.149.116	2.023.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152601	GM/BLAZERGM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.095	31.410	25.229	23.596	-	-
152601	GM/BLAZERGM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.414	22.214	18.581	16.353	-	-
152602	GM/BLAZERDLXGM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.428	-	-
152602	GM/BLAZERDLXGM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.280	-	-
152603	GM/BLAZER EXECUTIVE GM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.720	-	-
152606	GM/BLAZER DLX 4.3 4X4 GM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.748	-	-
152607	GM/BLASER EXECUTIVE 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.909	-	-
152701	FERCAR/NAJA ONE	G	21.476	19.664	-	15.950	14.906	11.163	10.384	9.259	8.430	7.936	7.238	6.934	6.530	6.245	5.994	-	-
152701	FERCAR/NAJA ONE	A	-	-	-	-	-	-	10.384	-	-	7.936	-	6.934	-	-	-	-	-
152801	IMP/RANGE ROVER 4.6 HSE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.013	56.439	49.572	47.128	38.355	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

153001	FIAT/SIENA 6 MARCHAS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.312	10.237	9.715
153001	FIAT/SIENA 6 MARCHAS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.237	9.715
153001	FIAT/SIENA 6 MARCHAS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.237	9.715
153002	FIAT/SIENA CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.826	10.750	10.056
153003	FIAT/SIENA ELX	G	-	-	-	-	-	17.922	16.384	15.499	13.786	13.075	12.628	12.106	10.651	10.044	
153003	FIAT/SIENA ELX	A	-	-	-	-	-	-	-	15.499	13.786	13.075	12.628	12.106	10.651	10.044	
153003	FIAT/SIENA ELX	D	-	-	-	-	-	-	-	15.499	13.786	-	12.628	-	10.651	10.044	
153004	FIAT/SIENA ELX 6 MARCHAS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.010	9.672	
153005	FIAT/SIENA EX	G	-	-	-	-	-	-	-	13.219	12.053	11.586	10.965	10.654	10.304	10.023	
153005	FIAT/SIENA EX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	12.053	11.586	10.965	10.654	-	-	
153005	FIAT/SIENA EX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.586	-	-	-	-	
153006	FIAT/SIENA FIRE	G	-	-	-	-	-	16.118	14.368	13.618	12.820	12.373	11.641	11.179	10.672	10.265	
153006	FIAT/SIENA FIRE	A	-	-	-	-	-	-	-	13.618	12.820	12.373	11.641	11.179	-	-	
153006	FIAT/SIENA FIRE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	12.820	12.373	-	-	-	-	
153007	FIAT/SIENA 1.5	G	-	-	-	-	-	-	-	15.280	14.214	13.626	12.423	11.580	-	-	
153007	FIAT/SIENA 1.5	A	-	-	-	-	-	-	-	-	14.214	13.626	-	-	-	-	
153007	FIAT/SIENA 1.5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	14.214	13.626	-	-	-	-	
153009	FIAT/SIENA ELX FLEX	G	31.075	29.596	28.187	23.666	22.288	20.145	17.741	16.050	15.261	13.378	12.909	12.453	-	-	
153009	FIAT/SIENA ELX FLEX	A	-	-	-	23.666	22.288	20.145	17.741	16.050	15.261	13.378	-	-	-	-	
153009	FIAT/SIENA ELX FLEX	D	-	-	-	-	-	-	-	16.050	-	-	-	-	-	-	
153010	FIAT/SIENA 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	18.061	16.683	16.058	-	-	-	
153011	FIAT/SIENA FIRE FLEX	G	25.309	24.103	22.956	19.404	18.407	17.390	16.565	14.760	13.982	13.171	12.710	-	-	-	
153011	FIAT/SIENA FIRE FLEX	A	-	-	-	19.404	18.407	17.390	16.565	14.760	13.982	-	-	-	-	-	
153011	FIAT/SIENA FIRE FLEX	D	-	-	-	-	-	-	-	14.760	-	-	-	-	-	-	
153013	FIAT/SIENA 1.0 FLEX	G	24.671	23.497	22.379	19.562	18.459	17.508	16.703	-	-	13.541	-	-	-	-	
153014	FIAT/SIENA 1.4 TETRAFUEL	G	35.639	33.942	32.327	26.372	23.523	21.853	18.192	17.265	16.154	-	-	-	-	-	
153014	FIAT/SIENA 1.4 TETRAFUEL	A	-	33.942	32.327	26.372	23.523	21.853	18.192	17.265	-	-	-	-	-	-	
153015	I/FIAT SIENA ELX FLEX	G	30.809	29.342	27.945	23.454	22.099	19.975	17.591	-	-	-	-	-	-	-	
153015	I/FIAT SIENA ELX FLEX	A	-	-	-	23.454	22.099	19.975	-	-	-	-	-	-	-	-	
153016	FIAT/SIENA HLX DUALOGIC	G	37.756	35.959	34.246	28.885	27.355	25.934	-	-	-	-	-	-	-	-	
153016	FIAT/SIENA HLX DUALOGIC	A	-	-	-	28.885	27.355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153017	FIAT/SIENA EL FLEX	G	27.477	26.169	24.923	22.846	20.766	19.770	-	-	-	-	-	-	-	-	
153017	FIAT/SIENA EL FLEX	A	-	26.169	24.923	22.846	20.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153018	I/FIAT SIENA FIRE FLEX	G	23.532	22.411	21.756	18.389	17.452	16.478	15.710	14.948	-	-	-	-	-	-	
153018	I/FIAT SIENA FIRE FLEX	A	-	22.411	21.756	18.389	17.452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153019	I/FIAT SIENA EL FLEX	G	28.406	27.054	25.766	22.956	21.078	20.353	-	-	-	-	-	-	-	-	
153019	I/FIAT SIENA EL FLEX	A	-	27.054	25.766	22.956	21.078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153020	FIAT/SIENA SPORTING FLEX	G	41.156	39.196	37.330	31.940	29.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153020	FIAT/SIENA SPORTING FLEX	A	-	-	37.330	31.940	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153021	FIAT/SIENA SPORTING DUAL	G	38.800	36.953	35.193	33.742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153021	FIAT/SIENA SPORTING DUAL	A	-	-	-	33.742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153022	FIAT/SIENA ATTRACTIV 1.4	G	32.072	30.545	29.091	26.333	24.878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153022	FIAT/SIENA ATTRACTIV 1.4	A	-	-	-	26.333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153023	FIAT/SIENA ESSENCE 1.6	G	35.047	33.379	31.790	28.141	26.663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153023	FIAT/SIENA ESSENCE 1.6	A	-	33.379	31.790	28.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153024	FIAT/SIENA ESSENC 1.6 DL	G	35.838	34.132	32.507	31.076	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153024	FIAT/SIENA ESSENC 1.6 DL	A	-	34.132	32.507	31.076	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153025	FIAT/SIENA ATTRACTIV 1.0	G	27.949	26.619	25.352	22.915	21.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153025	FIAT/SIENA ATTRACTIV 1.0	A	-	-	-	22.915	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153027	I/FIAT SIENA ATTRACT 1.4	G	32.071	30.544	29.090	26.326	24.868	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
153027	I/FIAT SIENA ATTRACT 1.4	A	-	-	-	26.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

153029	I/FIAT SIENA ESSENCE 1.6	G	33.370	31.781	30.269	28.960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153029	I/FIAT SIENA ESSENCE 1.6	A	-	-	30.269	28.960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153030	FIAT/SIENA ESSENC 1.6 DL	G	35.109	33.718	31.078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153030	FIAT/SIENA ESSENC 1.6 DL	A	-	33.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153031	FIAT/SIENA ESSENCE 1.6	G	33.433	32.110	30.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153031	FIAT/SIENA ESSENCE 1.6	A	33.433	32.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153032	FIAT/SIENA ATTRACTIV 1.4	G	32.415	31.131	29.299	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153032	FIAT/SIENA ATTRACTIV 1.4	A	32.415	31.131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153034	FIAT/SIENA TETRAFUEL 1.4	A	34.362	33.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153034	FIAT/SIENA TETRAFUEL 1.4	G	34.362	33.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153036	FIAT/SIENA EL 1.0 FLEX	A	24.025	22.882	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153036	FIAT/SIENA EL 1.0 FLEX	G	24.025	22.882	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153037	FIAT/SIENA EL 1.4 FLEX	A	26.649	25.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153037	FIAT/SIENA EL 1.4 FLEX	G	26.649	25.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153038	I/FIAT SIENA EL 1.0 FLEX	G	25.088	24.296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153038	I/FIAT SIENA EL 1.0 FLEX	A	25.088	24.296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153039	I/FIAT SIENA EL 1.4 FLEX	A	27.387	26.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153039	I/FIAT SIENA EL 1.4 FLEX	G	27.387	26.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153301	FORD/KA	G	-	-	-	-	12.805	12.481	11.979	11.509	11.008	10.476	9.347	8.944	8.244	7.733	-	-
153301	FORD/KA	A	-	-	-	-	-	12.481	11.979	11.509	11.008	10.476	9.347	-	-	-	-	7.733
153302	FORD/KA CLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	12.285	11.534	10.791	9.988	9.140	8.531	-	-
153303	FORD/KA BLACK	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.808	13.728	12.415	11.995	10.535	-	-
153303	FORD/KA BLACK	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.415	-	-	-	-
153304	FORD/KA BLACK 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.314	11.393	11.048	10.372	-	-
153305	FORD/KA 1.6	G	-	-	-	-	17.750	16.460	15.566	13.615	12.691	12.034	11.200	10.724	9.140	-	-	-
153305	FORD/KA 1.6	A	-	-	-	-	-	16.460	15.566	13.615	12.691	12.034	11.200	-	-	-	-	-
153306	FORD/KA XR 1.6	G	-	-	-	-	18.073	16.730	15.832	13.844	12.905	12.241	11.391	10.909	9.399	8.990	-	-
153306	FORD/KA XR 1.6	A	-	-	-	-	-	16.730	15.832	13.844	12.905	12.241	11.391	10.909	-	-	-	-
153306	FORD/KA XR 1.6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.909	-	-	-	-
153307	FORD/KA 1.6 IMAGE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.559
153308	FORD/KA 1.6 FLEX	G	25.032	23.840	22.706	19.914	18.383	17.166	16.193	15.102	-	-	-	-	-	-	-	-
153308	FORD/KA 1.6 FLEX	A	-	-	22.706	19.914	18.383	17.166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153309	FORD/KA FLEX	G	22.105	21.053	20.051	17.565	16.744	16.148	13.841	13.251	-	-	-	-	-	-	-	-
153309	FORD/KA FLEX	A	22.105	21.053	20.051	17.565	16.744	16.148	13.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153310	FORD/KA SPORT 1.6 FLEX	G	28.795	27.424	26.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153310	FORD/KA SPORT 1.6 FLEX	A	-	27.424	26.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153402	EMME/422 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.707	18.249
153402	EMME/422 T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.193	16.847
153601	IMP/BMW 528I DH61	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.576
153602	IMP/BMW 540I DJ51	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.073	42.534	36.499	-
153603	IMP/BMW 540I DJ61	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.384
153604	IMP/BMW Z3 CJ31	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.350	78.214	70.461	61.502	-	-
153605	IMP/BMW Z3 CJ33	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.579	79.275	71.403	62.327	-	-
153606	IMP/BMW 323I CP71	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.001
153607	IMP/BMW 323I CP81	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.248
153608	IMP/BMW 540I DE81	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.383
153609	IMP/BMW Z3M CK91	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.887	67.613
153610	IMP/BMW Z3CM CM91	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.434	79.176	72.080	63.145	-	-
153611	IMP/BMW 323TI CG31	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.557
153612	IMP/BMW 323TI CG41	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.567
153613	IMP/BMW 328I AM51	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.072	36.862	35.334	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

153613	IMP/BMW 328I AM51	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.862	35.334
153615	IMP/BMW 528I DM51	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.685	33.220
153616	IMP/BMW 528IA DM61	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.752	37.542	28.337	
153616	IMP/BMW 528IA DM61	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.542	28.337
153617	I/BMW 540IA DR61	G	79.938	76.131	72.507	69.054	65.767	62.635	59.653	56.813	54.108	51.533	49.079	46.743	44.517	39.717	35.583		
153618	I/BMW 540IA DN81PRO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.253	60.848	50.467	47.122	41.338	32.457		
153618	I/BMW 540IA DN81PRO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.848	50.467	47.122	-	-	-	32.457	
153619	I/BMW 540IA DN61	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.723	48.532	43.838	39.159	35.074			
153619	I/BMW 540IA DN61	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.532	43.838	39.159	35.074			
153620	I/BMW Z328ROA CH31	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.658	62.138
153621	I/BMW MRE CGPI	G	-	-	-	-	51.640	48.648	46.170	44.309	42.994	40.319	38.451	34.566	25.701	20.904			
153622	I/BMW Z330ROA CN51	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.574	89.533	80.510	76.458	57.656			
153623	I/BMW Z8 EJ11	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	177.012	162.063	148.795	138.504			
153623	I/BMW Z8 EJ11	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162.063	-	-			
153624	I/BMW 525IA DT41	G	-	-	-	-	-	-	-	-	44.121	40.964	33.795	31.684	29.173	26.004			
153625	I/BMW 325I AV31	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.760	40.112	39.034	37.380			
153625	I/BMW 325I AV31	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.112	39.034	-			
153626	I/BMW 325I PRO AV39	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.992	42.193	38.528	-			
153627	I/BMW 520I	G	-	161.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
153628	I/BMW Z430 BT53	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.861	83.081	80.252	-	-	-		
153628	I/BMW Z430 BT53	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.081	-	-	-	-		
153629	I/BMW Z430 BT51	G	-	-	-	-	-	-	106.988	100.368	96.078	90.290	85.040	-	-	-	-		
153629	I/BMW Z430 BT51	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.290	-	-	-	-	-		
153631	I/BMW Z3 CL31	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.686	72.673	69.074			
153633	I/BMW 325I VB11	G	-	-	-	-	74.675	65.380	51.238	47.190	-	-	-	-	-	-	-		
153633	I/BMW 325I VB11	A	-	-	-	-	-	65.380	51.238	-	-	-	-	-	-	-	-		
153634	I/BMW 530I NE71	G	-	-	-	-	99.223	83.925	77.405	69.445	-	-	-	-	-	-	-		
153634	I/BMW 530I NE71	A	-	-	-	-	-	83.925	77.405	-	-	-	-	-	-	-	-		
153635	I/BMW 330I VB31	G	-	-	-	-	96.549	82.911	62.942	51.781	-	-	-	-	-	-	-		
153635	I/BMW 330I VB31	A	-	-	-	-	-	82.911	62.942	-	-	-	-	-	-	-	-		
153636	I/BMW 320I VA71	G	-	-	-	-	70.969	66.692	61.596	46.530	43.733	-	-	-	-	-	-		
153636	I/BMW 320I VA71	A	-	-	-	-	-	66.692	61.596	46.530	-	-	-	-	-	-	-		
153637	I/BMW 750I HL81	G	-	-	-	282.564	189.388	162.478	149.408	141.782	137.394	-	-	-	-	-	-		
153637	I/BMW 750I HL81	A	-	-	-	-	-	162.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
153638	I/BMW 760 LI NH01	G	-	-	-	250.768	241.913	229.721	191.334	171.505	158.220	-	-	-	-	-	-		
153639	I/BMW 325I TO VS11	G	-	-	-	-	91.116	80.037	72.451	67.949	66.263	-	-	-	-	-	-		
153639	I/BMW 325I TO VS11	A	-	-	-	-	-	-	72.451	-	-	-	-	-	-	-	-		
153640	I/BMW 330I SEDAN	G	-	-	-	-	92.437	88.035	75.926	53.471	-	-	-	-	-	-	-		
153641	I/BMW 330I EV53	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.834	45.532	38.691	-	-	-		
153642	I/BMW Z4 2.0I BZ31	G	-	-	-	118.478	106.742	96.461	92.324	87.045	-	-	-	-	-	-	-		
153642	I/BMW Z4 2.0I BZ31	A	-	-	-	-	106.742	96.461	92.324	-	-	-	-	-	-	-	-		
153643	I/BMW Z4 M-ROADSTER BT91	G	-	-	-	-	159.430	150.479	136.593	129.740	-	-	-	-	-	-	-		
153643	I/BMW Z4 M-ROADSTER BT91	A	-	-	-	-	-	-	136.593	-	-	-	-	-	-	-	-		
153644	I/BMW 325I COUPE WB31	G	-	-	-	118.539	109.827	91.171	86.501	78.936	74.980	71.892	69.270	47.432	46.001	40.363	38.630		
153644	I/BMW 325I COUPE WB31	A	-	-	-	-	-	-	78.936	-	-	-	-	-	-	-	-		
153645	I/BMW Z4 M-COUPE DU91	G	-	-	-	-	169.847	159.077	142.558	137.441	-	-	-	-	-	-	-		
153645	I/BMW Z4 M-COUPE DU91	A	-	-	-	-	-	159.077	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
153646	I/BMW Z4 3.0SI BU51	G	-	-	-	-	132.661	125.633	118.675	111.353	-	-	-	-	-	-	-		
153646	I/BMW Z4 3.0SI BU51	A	-	-	-	-	-	-	118.675	-	-	-	-	-	-	-	-		
153647	I/BMW 650CI COUPE EH13	G	-	-	-	-	-	160.587	142.182	133.614	-	-	-	-	-	-	-		
153648	I/BMW 316I 4DR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.506	17.829	17.177	16.440	15.695			



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

153649	I/BMW 318 AL31	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.412	21.908
153651	I/BMW 335I VB71	G	-	-	-	-	139.636	117.272	101.595	97.878	94.451	-	-	-	-	-	-	-
153651	I/BMW 335I VB71	A	-	-	-	-	-	117.272	101.595	97.878	-	-	-	-	-	-	-	-
153652	I/BMW 335ICA WL71	G	-	-	-	193.721	179.190	160.648	151.244	144.574	-	-	-	-	-	-	-	-
153652	I/BMW 335ICA WL71	A	-	-	-	-	-	-	151.244	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153654	I/BMW 335I SEDAN	G	-	220.061	-	151.356	134.277	112.809	97.718	94.537	-	-	-	-	-	-	-	-
153654	I/BMW 335I SEDAN	A	-	-	-	-	134.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153655	I/BMW 335I COUPE	G	-	-	-	-	132.709	111.404	96.492	91.508	-	-	-	-	-	-	-	-
153655	I/BMW 335I COUPE	A	-	-	-	-	-	111.404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153656	I/BMW Z4 3.0I ROADSTER	G	-	-	-	-	-	134.123	127.047	120.078	-	-	-	-	-	-	-	-
153657	I/BMW 316I AL11	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.106	21.132	20.183	-
153658	I/BMW 328XI VT73	G	-	-	-	-	-	100.844	95.757	88.214	-	-	-	-	-	-	-	-
153659	I/BMW M3 WD91	G	-	-	-	254.637	235.585	193.405	179.813	171.972	-	-	-	-	-	-	-	-
153659	I/BMW M3 WD91	A	-	-	-	-	-	193.405	179.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153660	I/BMW 320I VG71	G	-	-	-	-	70.017	67.035	62.995	58.162	-	-	-	-	-	-	-	-
153660	I/BMW 320I VG71	A	-	-	-	-	-	67.035	62.995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153661	I/BMW 335I WL73	G	-	-	-	152.628	135.463	113.708	98.473	93.443	-	-	-	-	-	-	-	-
153662	I/BMW 650I EA51	G	-	-	-	154.080	145.466	138.897	131.857	126.023	-	-	-	-	-	-	-	-
153662	I/BMW 650I EA51	A	-	-	-	-	145.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153663	I/BMW M6 EH93	G	-	-	-	-	-	263.108	235.789	202.992	-	-	-	-	-	-	-	-
153664	I/BMW 328I VA33	G	-	-	-	-	121.527	100.860	95.703	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153665	I/BMW M3 VA91	G	-	-	-	-	233.416	191.734	179.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153666	I/BMW M3 CABRIO WL91	G	-	-	-	261.505	240.558	230.107	219.088	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153667	I/BMW 120I CABRIO UL51	G	141.763	135.012	128.583	103.638	98.269	93.595	88.798	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153667	I/BMW 120I CABRIO UL51	A	-	-	-	103.638	98.269	93.595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153668	I/BMW 335I VB73	G	-	-	-	-	136.263	114.434	99.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153668	I/BMW 335I VB73	A	-	-	-	-	-	114.434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153669	I/BMW M6	G	-	-	-	-	-	262.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153670	I/BMW X6 35I	G	253.135	241.080	229.601	208.195	196.820	176.913	156.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153671	I/BMW X6 XDRIVE35I	G	273.313	260.298	247.904	218.427	206.559	185.545	160.626	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153672	I/BMW 320I SEDAN	G	-	-	-	72.237	68.340	65.429	61.491	58.446	53.575	-	-	-	36.129	-	-	-
153673	I/BMW 335I	G	-	-	178.634	150.522	133.584	112.205	97.162	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153673	I/BMW 335I	A	-	-	-	-	-	112.205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153674	I/BMW X6 XDRIVE 5.0I	G	348.749	332.142	316.326	286.068	271.392	243.227	211.688	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153674	I/BMW X6 XDRIVE 5.0I	A	-	-	-	-	271.392	243.227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153675	I/BMW 328I	G	156.397	-	125.043	-	119.157	98.928	93.906	89.740	-	-	-	-	-	-	-	-
153676	I/BMW Z4 ROADSTER BU33	G	-	-	-	-	123.894	111.613	100.912	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153677	I/BMW 525I	G	-	-	-	-	124.622	107.304	97.288	-	71.275	-	-	-	-	-	-	-
153678	I/BMW X3 XDRIVE25I	G	-	-	-	-	102.402	96.785	-	63.883	-	-	-	-	-	-	-	-
153679	I/BMW 1281 CONV UL73	G	-	-	-	-	94.852	80.463	73.559	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153679	I/BMW 1281 CONV UL73	A	-	-	-	-	-	80.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153680	I/BMW 118I UE71	G	86.416	82.301	78.382	63.050	59.616	57.229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153680	I/BMW 118I UE71	A	-	-	78.382	63.050	59.616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153681	I/BMW Z4 SDRIVE2.3I LM31	G	190.233	181.175	172.548	144.561	137.175	121.339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153681	I/BMW Z4 SDRIVE2.3I LM31	A	-	-	172.548	144.561	137.175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153682	I/BMW Z4 SDRIVE3.5I LM71	G	256.347	244.140	232.515	174.542	162.274	154.929	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153682	I/BMW Z4 SDRIVE3.5I LM71	A	-	-	232.515	174.542	162.274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153684	I/BMW 760 LI KB01	G	488.290	465.038	442.894	352.563	291.868	263.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153685	I/BMW Z4 SDRIVE35I	G	-	-	199.004	181.840	168.806	159.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153687	I/BMW X6 M	G	462.941	440.895	419.901	375.865	356.272	334.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153689	I/BMW 523I	G	162.271	154.545	147.185	123.051	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

153722	HONDA/FIT LXL FLEX	G	47.176	44.930	42.790	36.610	34.663	25.773	23.624	21.610	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153722	HONDA/FIT LXL FLEX	A	-	44.930	42.790	36.610	34.663	25.773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153723	HONDA/CITY LX FLEX	G	45.279	43.124	41.070	35.781	33.278	31.743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153723	HONDA/CITY LX FLEX	A	45.279	43.124	41.070	35.781	33.278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153724	HONDA/CITY EX FLEX	G	47.026	44.787	42.655	36.618	33.973	32.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153724	HONDA/CITY EX FLEX	A	47.026	44.787	42.655	36.618	33.973	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153725	HONDA/CITY EXL FLEX	G	48.836	46.510	44.295	39.763	36.926	35.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153725	HONDA/CITY EXL FLEX	A	-	-	44.295	39.763	36.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153727	HONDA/CIVIC LXL FLEX	G	54.832	52.220	49.734	42.848	40.429	38.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153727	HONDA/CIVIC LXL FLEX	A	-	-	49.734	42.848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153728	HONDA/CITY DX FLEX	G	44.909	42.770	40.734	36.204	33.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153728	HONDA/CITY DX FLEX	A	44.909	42.770	40.734	36.204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153729	HONDA/FIT DX FLEX	G	41.145	39.187	37.321	35.411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153729	HONDA/FIT DX FLEX	A	41.145	39.187	37.321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153730	I/HONDA CR-Z TOP	G	-	-	-	78.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153733	I/HONDA FIT EXL	G	48.947	47.008	44.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153734	HONDA/FIT TWIST	G	53.752	52.057	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153734	HONDA/FIT TWIST	A	53.752	52.057	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153736	HONDA/CIVIC EXR	G	71.989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153736	HONDA/CIVIC EXR	A	71.989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153737	HONDA/CIVIC LXR	G	62.502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153737	HONDA/CIVIC LXR	A	62.502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153738	HONDA/CITY SPORT	A	48.788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153738	HONDA/CITY SPORT	G	48.788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153739	HONDA/FIT CX FLEX	G	42.315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153901	IMP/HP GALLOPER EXDLWB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.717	32.837	30.891	28.903	27.336	25.114	-	-
153901	IMP/HP GALLOPER EXDLWB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.227	21.023	19.704	18.169	17.449	16.451	-	-
153902	IMP/HP GALLOPER EXDSWB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.055	30.529	29.076	27.692	26.374	25.118	-	-
153902	IMP/HP GALLOPER EXDSWB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.457	-	-
153903	IMP/HP GALLOPER XLSWB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.712	-
153903	IMP/HP GALLOPER XLSWB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.617	-
153904	IMP/HP GALLOPER XLLWB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.721	-
153904	IMP/HP GALLOPER XLLWB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.624	-
154001	FIAT/BRAVO SX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.782	10.195	9.597
154002	FIAT/DOBLO ELX 1.8 FLEX	G	-	-	-	36.163	32.494	29.092	25.425	24.202	23.186	-	-	-	-	-	-	-	-
154002	FIAT/DOBLO ELX 1.8 FLEX	A	-	-	-	-	32.494	29.092	25.425	24.202	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154003	FIAT/DOBLO HLX 1.8 FLEX	G	48.494	46.185	43.986	37.478	32.837	29.015	26.720	24.609	23.556	-	-	-	-	-	-	-	-
154003	FIAT/DOBLO HLX 1.8 FLEX	A	-	-	43.986	37.478	32.837	29.015	26.720	24.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154003	FIAT/DOBLO HLX 1.8 FLEX	D	-	-	-	-	-	-	26.720	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154004	FIAT/DOBLO ADV 1.8 FLEX	G	55.058	52.436	49.940	42.458	38.200	33.909	31.089	27.605	26.565	25.413	24.330	-	-	-	-	-	-
154004	FIAT/DOBLO ADV 1.8 FLEX	A	55.058	52.436	49.940	42.458	38.200	33.909	31.089	27.605	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154005	FIAT/DOBLO TECHNOBRAS S	G	39.677	37.788	35.990	34.696	31.719	26.179	24.918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154006	FIAT/DOBLO ELX 1.4	G	43.662	41.583	39.604	33.117	31.201	29.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154006	FIAT/DOBLO ELX 1.4	A	-	-	39.604	33.117	31.201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154007	FIAT/DOBLO 1.4	G	44.200	42.096	40.092	35.248	33.274	31.646	-	-	27.793	-	-	-	-	-	-	-	-
154007	FIAT/DOBLO 1.4	A	-	-	40.092	35.248	33.274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154008	FIAT/DOBLO ANGELUS M1	G	38.799	36.953	35.194	32.569	-	-	-	-	25.751	-	-	-	-	-	-	-	-
154009	FIAT/BRAVO ABSOLUTE DUAL	A	52.311	49.820	47.448	45.391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154009	FIAT/BRAVO ABSOLUTE DUAL	G	52.311	49.820	47.448	45.391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154010	FIAT/BRAVO ESSENCE 1.8	G	46.434	44.223	42.119	40.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154010	FIAT/BRAVO ESSENCE 1.8	A	46.434	44.223	42.119	40.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

154011	FIAT/BRAVO ABSOLUTE 1.8	G	51.094	48.663	46.345	44.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154011	FIAT/BRAVO ABSOLUTE 1.8	A	-	48.663	46.345	44.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154012	FIAT/BRAVO ESSENCE DUAL	G	47.667	45.399	43.237	41.378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154012	FIAT/BRAVO ESSENCE DUAL	A	-	45.399	43.237	41.378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154013	FIAT/BRAVO TURBO T-JET	G	60.357	57.484	54.748	51.934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154013	FIAT/BRAVO TURBO T-JET	A	60.357	57.484	54.748	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154014	FIAT/DOBLO ATTRACTIV 1.4	G	44.857	42.721	40.687	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154014	FIAT/DOBLO ATTRACTIV 1.4	A	44.857	42.721	40.687	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154015	FIAT/DOBLO ESSENCE 1.8	G	48.162	45.870	43.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154015	FIAT/DOBLO ESSENCE 1.8	A	48.162	45.870	43.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154016	FIAT/BRAVO SPORTING 1.8	A	46.357	44.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154016	FIAT/BRAVO SPORTING 1.8	G	46.357	44.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154017	FIAT/BRAVO SPORTING DUAL	G	48.665	46.347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154017	FIAT/BRAVO SPORTING DUAL	A	-	46.347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
154402	IMP/PEUGEOT 306 SR H3 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.808	
154403	IMP/PEUGEOT 306 SE H3 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.302	8.132
154404	IMP/PEUGEOT 306 PA H3 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.479	-	-	10.003	9.518	
154405	IMP/PEUGEOT 306 RA H3 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.576	16.472	15.243	13.089	-	11.382	11.187	
154405	IMP/PEUGEOT 306 RA H3 18	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.382	11.187	
154406	IMP/PEUGEOT 306 CONV 18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.275	
154408	IMP/PEUGEOT 306 GTI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.354	16.560
154409	IMP/PEUGEOT 106 PASSION	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.993	7.368	6.743
154409	IMP/PEUGEOT 106 PASSION	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.743
154411	IMP/PEUGEOT 106 SELECTIO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	8.990	8.425	7.797	7.111	-	-	-	6.450	6.136	
154411	IMP/PEUGEOT 106 SELECTIO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.450	6.136	
154411	IMP/PEUGEOT 106 SELECTIO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.136
154412	I/PEUGEOT 206 PASSION	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.817	12.975	12.322	11.779	11.233	10.479	-	-	-	
154412	I/PEUGEOT 206 PASSION	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.975	-	11.779	11.233	10.479	-	-	-	
154412	I/PEUGEOT 206 PASSION	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.233	-	-	-	-	
154413	I/PEUGEOT 206 RALLYE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	15.133	13.834	12.950	12.358	11.795	10.999	-	-	-	
154413	I/PEUGEOT 206 RALLYE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.950	12.358	11.795	10.999	-	-	-	
154414	I/PEUGEOT 206 SOLEIL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	12.801	11.984	11.238	10.755	10.120	9.506	-	-	-	
154414	I/PEUGEOT 206 SOLEIL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.984	11.238	10.755	10.120	9.506	-	-	-	
154414	I/PEUGEOT 206 SOLEIL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.120	-	-	-	-	
154415	I/PEUGEOT 206 SOLEIL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.863	11.462	10.253	-	-	-	-	
154416	I/PEUGEOT MRE CGPI	G	42.274	40.262	38.344	34.228	32.669	27.579	25.830	16.890	15.588	13.836	12.454	11.871	7.185	6.848	6.584	-	-	
154417	I/PEUGEOT 306 SOLEIL 4P	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.441	8.490	7.807	-	
154417	I/PEUGEOT 306 SOLEIL 4P	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.490	7.807	-	
154418	I/PEUGEOT 306 SOLEIL BRE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.579	9.366	8.768	8.011	-	-	-	
154418	I/PEUGEOT 306 SOLEIL BRE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.366	8.768	8.011	-	-	-	
154419	I/PEUGEOT 406 ST 20	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.165	13.408	11.995	-	-	-	
154420	I/PEUGEOT 306 BREAK SOLE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.365	8.765	7.928	-	-	-	
154421	I/PEUGEOT 406 FAMILIALE	G	-	24.396	-	-	-	-	-	-	-	15.747	13.811	12.284	11.551	10.892	-	-	-	
154421	I/PEUGEOT 406 FAMILIALE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.284	-	10.892	-	-	-	
154422	I/PEUGEOT 306 SOLEIL 5P	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.750	9.091	8.116	-	-	-	
154422	I/PEUGEOT 306 SOLEIL 5P	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.091	8.116	-	-	-	
154423	I/PEUGEOT 406 V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	29.403	20.358	19.422	18.845	17.972	-	-	-	-	
154424	I/PEUGEOT 607	G	-	-	-	-	-	49.951	47.350	44.559	38.251	32.594	30.482	25.317	23.553	18.991	-	-	-	
154424	I/PEUGEOT 607	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.317	23.553	-	-	-	-	
154425	I/PEUGEOT 607 V6	G	-	-	-	-	-	-	-	45.456	39.362	-	34.535	26.089	24.186	-	-	-	-	
154426	I/PEUGEOT 106 QUIKSILVER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.938	7.610	7.278	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

154426	I/PEUGEOT 106 QUIKSILVER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.610	-
154427	I/PEUGEOT 206 SELECTION	G	-	-	-	-	-	-	12.603	11.380	10.972	10.518	9.774	8.714				
154427	I/PEUGEOT 206 SELECTION	A	-	-	-	-	-	-	-	11.380	10.972	10.518	-	-				
154429	I/PEUGEOT 206 XS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			6.051	
154430	I/PEUGEOT 206 COUPE CABR	G	-	-	-	-	45.212	40.478	38.648	36.798	33.925	30.372	29.156	27.900	25.635	24.843		
154430	I/PEUGEOT 206 COUPE CABR	A	-	-	-	-	-	40.478	-	36.798	33.925	30.372	29.156	27.900	-	-		
154431	I/PEUGEOT 406 BREAK	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.186	
154432	I/PEUGEOT 406 20 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.465	14.641	13.770	-	-		
154437	I/PEUGEOT 206 SOLEIL 10	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.048	10.568	9.984	-	-		
154443	I/PEUGEOT 307 RALLYE 16M	G	-	-	-	-	-	-	19.011	18.158	17.361	13.631	12.792	-	-			
154443	I/PEUGEOT 307 RALLYE 16M	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.361	13.631	-	-			
154444	I/PEUGEOT 307 PASSIO 16M	G	-	-	-	-	-	19.866	19.227	18.070	17.405	13.827	13.093	12.220				
154444	I/PEUGEOT 307 PASSIO 16M	A	-	-	-	-	-	-	19.227	18.070	17.405	13.827	-	-				
154445	I/PEUGEOT 307 BK CLASS16	G	-	-	-	-	-	-	-	20.797	18.727	18.116	-	-				
154446	I/PEUGEOT 307 SOLEIL 16M	G	-	-	-	-	-	19.478	18.717	16.992	16.456	12.676	12.075	11.501				
154446	I/PEUGEOT 307 SOLEIL 16M	A	-	-	-	-	-	-	18.717	16.992	16.456	12.676	-	-				
154454	I/PEUGEOT 307 PASSIO 20M	G	-	-	-	-	-	-	19.471	18.427	17.033	14.810	-	-				
154455	I/PEUGEOT 307 RALLYE 20M	G	-	-	-	-	22.199	19.898	19.187	18.586	16.795	15.748	-	-				
154455	I/PEUGEOT 307 RALLYE 20M	A	-	-	-	-	-	-	19.187	18.586	-	-	-	-				
154458	I/PEUGEOT 206 SW XLINE11	G	-	-	-	-	-	16.058	14.444	13.911	-	-	-	-				
154459	I/PEUGEOT 206 SW XSPRM16	G	-	-	-	-	-	15.278	14.373	13.748	-	-	-	-				
154461	I/PEUGEOT 307 SW 20 M	G	-	-	-	-	24.661	22.176	21.089	20.295	17.970	17.276	-	-				
154461	I/PEUGEOT 307 SW 20 M	A	-	-	-	-	-	-	21.089	20.295	-	-	-	-				
154466	I/PEUGEOT 807 ST PUL 20E	G	-	-	-	-	-	-	-	59.745	56.717	52.930	-	-				
154467	I/PEUGEOT 307 BK XT 16E	G	-	-	-	-	-	-	-	21.086	18.978	18.071	-	-				
154470	I/PEUGEOT 406 ST 30 V6 A	G	-	-	-	-	-	-	29.005	20.285	19.359	-	-	-				
154475	I/PEUGEOT 607 IVOIREPK29	G	-	-	-	-	-	-	-	40.108	33.008	24.939	-	-				
154485	I/PEUGEOT 206 TECNO 16	G	-	-	-	-	-	16.370	15.316	13.446	12.790	-	-	-				
154489	I/PEUGEOT PART USHUAIA	G	-	-	-	-	-	-	-	12.407	11.221	10.721	-	-				
154491	I/PEUGEOT 807 ST 20A	G	-	-	-	-	-	36.733	35.367	32.086	30.804	-	-	-				
154491	I/PEUGEOT 807 ST 20A	A	-	-	-	-	-	-	35.367	-	-	-	-	-				
154492	I/PEUGEOT 206 TECNO 10	G	-	-	-	-	-	14.946	13.602	12.727	12.153	-	-	-				
154496	I/PEUGEOT 307XSPREMIUMHD	G	-	-	-	-	21.712	-	-	-	-	-	-	-				
154496	I/PEUGEOT 307XSPREMIUMHD	D	-	-	-	-	21.712	-	-	-	-	-	-	-				
154501	GM/ASTRA GL	G	-	-	-	26.420	23.855	22.799	21.775	20.737	19.877	18.664	16.403	13.965	13.321	12.669		
154501	GM/ASTRA GL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.403	13.965	13.321	12.669		
154501	GM/ASTRA GL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.403	13.965	13.321	12.669		
154502	GM/ASTRA GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	18.839	17.562	16.696	15.922	15.006				
154502	GM/ASTRA GLS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.696	15.922	15.006			
154502	GM/ASTRA GLS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.922	15.006			
154503	GM/ASTRA MILENIUM	G	-	-	-	-	-	-	-	18.546	16.253	14.197	13.401	12.850				
154503	GM/ASTRA MILENIUM	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.197	13.401	12.850			
154503	GM/ASTRA MILENIUM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.197	-	-			
154504	GM/ASTRA 500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.103	16.813	15.493	14.196			
154504	GM/ASTRA 500	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.493	-			
154505	GM/ASTRA SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	18.442	16.383	15.760	14.924	12.942				
154505	GM/ASTRA SPORT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.383	15.760	14.924	-			
154506	GM/ZAFIRA 2.0	G	-	-	-	-	-	24.828	22.390	21.103	19.441	18.512	16.914	14.529				
154506	GM/ZAFIRA 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	21.103	19.441	18.512	-	-				
154506	GM/ZAFIRA 2.0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.512	-	-			
154507	GM/ZAFIRA 2.0 16V	G	-	-	-	-	-	25.302	22.479	21.173	19.627	18.731	17.035	15.660				



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

154507	GM/ZAFIRA 2.0 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.173	19.627	18.731	-	-	-
154507	GM/ZAFIRA 2.0 16V	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.731	-	-	-
154508	GM/ASTRA ADVANTAGE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.437	17.364	16.132	15.129	13.846	13.457	-
154508	GM/ASTRA ADVANTAGE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.129	-	-	-
154509	GM/ZAFIRA CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	24.429	22.282	20.851	19.273	18.403	16.630	15.615	-
154509	GM/ZAFIRA CD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.282	20.851	19.273	18.403	-	-	-
154509	GM/ZAFIRA CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.851	-	-	-	-	-
154510	GM/ASTRA HATCH CD	G	-	-	-	-	-	20.970	-	-	-	17.378	16.308	15.152	14.361	13.629	12.867	-
154510	GM/ASTRA HATCH CD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.152	14.361	-	-	-
154510	GM/ASTRA HATCH CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.152	-	-	-	-
154511	GM/ASTRA SEDAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.900	18.619	17.921	16.346	14.393	13.639	13.124	-
154511	GM/ASTRA SEDAN	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.619	17.921	16.346	14.393	-	-	-
154511	GM/ASTRA SEDAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.619	17.921	16.346	-	-	-	-
154512	GM/ASTRA HATCH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.031	16.920	15.718	14.156	13.436	12.797	-
154512	GM/ASTRA HATCH	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.718	14.156	-	-	-
154513	GM/ASTRA SEDAN CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.347	18.842	18.259	16.617	14.945	14.169	-	-
154513	GM/ASTRA SEDAN CD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.842	18.259	16.617	14.945	-	-	-
154513	GM/ASTRA SEDAN CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.842	18.259	-	-	-	-	-
154514	GM/ASTRA EXPRESSION	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.766	18.177	16.544	14.882	14.107	13.484	-
154514	GM/ASTRA EXPRESSION	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.544	14.882	-	-	-
154515	GM/ASTRA SUNNY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.412	16.342	15.186	14.393	13.658	12.901	-
154515	GM/ASTRA SUNNY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.186	14.393	-	-	-
154516	GM/ASTRA HATCH 5P GSI	G	-	-	-	-	-	-	-	25.053	22.551	21.254	20.558	18.467	15.961	14.900	-	-
154516	GM/ASTRA HATCH 5P GSI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	22.551	21.254	20.558	18.467	-	-	-	-
154517	GM/ASTRA HATCH 3P	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.185	17.701	16.610	15.433	14.631	13.888	-	-
154517	GM/ASTRA HATCH 3P	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.701	16.610	15.433	-	-	-	-
154517	GM/ASTRA HATCH 3P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.701	-	-	-	-	-	-
154518	GM/ASTRA HATCH 3P CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.108	17.957	16.859	15.660	14.844	-	-	-
154518	GM/ASTRA HATCH 3P CD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.859	15.660	-	-	-	-
154519	GM/ASTRA HATCH 5P	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.640	18.644	17.488	15.942	14.658	13.677	-	-
154519	GM/ASTRA HATCH 5P	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.644	17.488	15.942	-	-	-	-
154520	GM/ASTRA HATCH 5P CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.792	18.650	17.488	16.109	14.980	13.978	-	-
154520	GM/ASTRA HATCH 5P CD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.650	17.488	16.109	-	-	-	-
154520	GM/ASTRA HATCH 5P CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.488	-	-	-	-	-
154521	GM/ZAFIRA ELITE	G	53.351	50.811	48.392	41.479	38.862	34.343	30.326	27.988	24.859	23.713	22.573	21.138	-	-	-	-
154521	GM/ZAFIRA ELITE	A	-	50.811	48.392	41.479	38.862	34.343	30.326	27.988	24.859	23.713	-	-	-	-	-	-
154522	GM/ZAFIRA ELEGANCE	G	50.710	48.296	45.997	39.420	35.246	32.025	29.074	25.946	24.086	22.009	21.646	20.270	-	-	-	-
154522	GM/ZAFIRA ELEGANCE	A	-	48.296	45.997	39.420	35.246	32.025	29.074	25.946	24.086	22.009	-	-	-	-	-	-
154523	GM/ZAFIRA COMFORT	G	44.774	42.642	40.612	35.190	31.805	29.100	26.522	24.420	23.124	21.680	20.672	-	-	-	-	-
154523	GM/ZAFIRA COMFORT	A	-	42.642	40.612	35.190	31.805	29.100	26.522	24.420	23.124	21.680	-	-	-	-	-	-
154523	GM/ZAFIRA COMFORT	D	-	-	-	-	-	-	26.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154524	GM/ASTRA HB 2P ELEGANCE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.206	17.940	17.310	-	-	-	-	-
154524	GM/ASTRA HB 2P ELEGANCE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.940	-	-	-	-	-	-
154526	GM/ASTRA SEDAN ELITE	G	-	-	-	-	-	-	-	23.691	21.439	20.054	18.858	17.660	-	-	-	-
154526	GM/ASTRA SEDAN ELITE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	21.439	20.054	-	-	-	-	-	-
154527	GM/ASTRA SEDAN ELEGANCE	G	-	-	-	30.702	28.022	24.369	22.684	21.828	20.730	17.535	17.282	-	-	-	-	-
154527	GM/ASTRA SEDAN ELEGANCE	A	-	-	-	-	-	24.369	22.684	21.828	20.730	17.535	-	-	-	-	-	-
154528	GM/ASTRA HB 4P ELEGANCE	G	-	-	-	30.348	28.065	24.852	23.213	21.106	19.786	18.990	17.386	16.286	-	-	-	-
154528	GM/ASTRA HB 4P ELEGANCE	A	-	-	-	-	-	24.852	23.213	21.106	19.786	18.990	-	-	-	-	-	-
154529	GM/ASTRA HB 4P ELITE	G	-	-	-	-	-	27.775	25.871	24.357	22.145	20.604	19.332	18.099	-	-	-	-
154529	GM/ASTRA HB 4P ELITE	A	-	-	-	-	-	-	25.871	24.357	22.145	20.604	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

154530	GM/ASTRA HB 2P COMFORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	17.039	16.661	15.284	14.564	-	-	-	-
154530	GM/ASTRA HB 2P COMFORT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.661	-	-	-	-	-	-
154531	GM/ASTRA HB 4P COMFORT	G	-	-	-	-	-	25.004	23.743	21.971	19.780	18.458	17.708	-	-	-	-	-
154531	GM/ASTRA HB 4P COMFORT	A	-	-	-	-	-	-	-	21.971	19.780	18.458	-	-	-	-	-	-
154532	GM/ASTRA SEDAN CONFORT	G	-	-	-	-	-	24.084	22.307	20.639	19.253	17.612	16.505	15.486	-	-	-	-
154532	GM/ASTRA SEDAN CONFORT	A	-	-	-	-	-	-	-	20.639	19.253	17.612	-	-	-	-	-	-
154532	GM/ASTRA SEDAN CONFORT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	19.253	17.612	-	-	-	-	-	-
154533	GM/ASTRA HB 2P ADVANTAGE	G	-	-	-	-	-	21.999	20.623	19.363	18.462	16.311	15.767	-	-	-	-	-
154533	GM/ASTRA HB 2P ADVANTAGE	A	-	-	-	-	-	-	20.623	19.363	18.462	16.311	-	-	-	-	-	-
154534	GM/ASTRA HB 4P SS	G	-	-	-	-	32.699	30.767	29.438	25.689	24.478	23.145	-	-	-	-	-	-
154534	GM/ASTRA HB 4P SS	A	-	-	-	-	-	30.767	29.438	25.689	24.478	-	-	-	-	-	-	-
154535	GM/ASTRA SEDAN ADVANTAGE	G	38.707	36.865	35.109	29.281	25.188	23.461	21.889	20.233	19.084	-	-	-	-	-	-	-
154535	GM/ASTRA SEDAN ADVANTAGE	A	-	-	35.109	29.281	25.188	23.461	21.889	20.233	-	-	-	-	-	-	-	-
154536	GM/ASTRA HB 4P ADVANTAGE	G	35.172	33.498	31.903	28.384	24.790	23.050	20.915	19.908	19.082	18.215	-	-	-	-	-	-
154536	GM/ASTRA HB 4P ADVANTAGE	A	-	-	31.903	28.384	24.790	23.050	20.915	19.908	-	-	-	-	-	-	-	-
154537	GM/ZAFIRA EXPRESSION	G	44.902	42.764	40.729	36.903	32.063	29.452	27.128	26.077	24.541	-	-	-	-	-	-	-
154537	GM/ZAFIRA EXPRESSION	A	-	42.764	40.729	36.903	32.063	29.452	27.128	26.077	-	-	-	-	-	-	-	-
154538	GM/ZAFIRA COLLECTION	G	63.286	60.780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154538	GM/ZAFIRA COLLECTION	A	-	60.780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154801	VW/GOLF 2.0	G	47.519	45.256	43.102	36.720	32.996	30.676	25.876	23.527	21.706	20.502	19.199	18.311	17.385	16.304	15.443	-
154801	VW/GOLF 2.0	A	-	45.256	-	36.720	32.996	30.676	25.876	23.527	21.706	20.502	19.199	18.311	17.385	16.304	15.443	-
154801	VW/GOLF 2.0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.311	-	-	-	-
154802	VW/GOLF GTI	G	-	-	-	-	44.770	40.146	38.144	27.720	25.737	22.966	21.309	20.144	18.774	17.388	11.792	-
154802	VW/GOLF GTI	A	-	-	-	-	-	40.146	38.144	27.720	25.737	22.966	21.309	20.144	18.774	17.388	11.792	-
154803	VW/GOLF	G	42.669	40.638	38.703	33.529	30.426	28.798	25.063	23.346	21.006	20.142	18.630	17.713	16.927	16.114	11.257	-
154803	VW/GOLF	A	-	40.638	38.703	33.529	30.426	28.798	25.063	23.346	21.006	20.142	18.630	17.713	16.927	16.114	11.257	-
154803	VW/GOLF	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.713	-	-	-	-
154804	VW/GOLF GENERATION	G	-	-	-	-	-	-	-	24.207	21.741	20.859	19.283	18.344	17.525	16.690	-	-
154804	VW/GOLF GENERATION	A	-	-	-	-	-	-	-	-	21.741	20.859	-	18.344	-	-	-	-
154804	VW/GOLF GENERATION	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.859	-	-	-	-	-	-
154805	VW/GOLF TRIP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.737	20.705	18.980	17.868	16.677	-	-
154805	VW/GOLF TRIP	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.705	18.980	-	-	-	-
154806	VW/GOLF 2.0 SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.154	19.955	18.807	-	-	-	-
154806	VW/GOLF 2.0 SPORT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.955	-	-	-	-	-
154807	VW/GOLF SPORT	G	-	-	-	-	-	-	26.110	23.379	22.046	20.790	19.597	18.693	-	-	-	-
154807	VW/GOLF SPORT	A	-	-	-	-	-	-	-	23.379	22.046	20.790	-	-	-	-	-	-
154808	VW/GTI VR6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	45.657	43.511	40.728	37.961	35.518	-	-	-
154808	VW/GTI VR6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.728	37.961	-	-	-	-
154809	VW/GOLF 1.6 PLUS	G	-	-	-	-	-	26.865	24.862	22.329	21.414	19.810	18.839	-	-	-	-	-
154809	VW/GOLF 1.6 PLUS	A	-	-	-	-	-	-	-	22.329	21.414	19.810	-	-	-	-	-	-
154810	VW/GOLF 2.0 PLUS	G	-	-	-	-	-	-	23.523	21.703	20.506	19.206	18.320	-	-	-	-	-
154810	VW/GOLF 2.0 PLUS	A	-	-	-	-	-	-	-	21.703	20.506	19.206	-	-	-	-	-	-
154812	VW/GOLF 2.0 COMFORTLINE	G	-	-	-	-	34.557	30.662	28.011	24.249	21.717	20.477	-	-	-	-	-	-
154812	VW/GOLF 2.0 COMFORTLINE	A	-	-	-	-	-	30.662	28.011	24.249	-	-	-	-	-	-	-	-
154813	VW/GOLF FLASH	G	-	-	-	-	-	26.672	25.592	23.278	21.738	20.965	-	-	-	-	-	-
154813	VW/GOLF FLASH	A	-	-	-	-	-	-	-	23.278	21.738	-	-	-	-	-	-	-
154814	VW/GOLF 1.6 SPORTLINE	G	45.653	43.478	41.408	36.114	32.461	30.199	27.879	26.480	-	-	-	-	-	-	-	-
154814	VW/GOLF 1.6 SPORTLINE	A	45.653	43.478	41.408	36.114	32.461	30.199	27.879	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154815	VW/GOLF 1.6 TECH	G	-	-	-	35.854	32.853	30.785	29.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154815	VW/GOLF 1.6 TECH	A	-	-	-	-	32.853	30.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154816	VW/GOLF 2.0 GT	G	55.079	52.456	49.959	40.483	37.891	35.459	33.643	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

154816	VW/GOLF 2.0 GT	A	-	52.456	-	40.483	37.891	35.459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154817	VW/GOLF GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.098	19.203	18.286	-	-
154818	VW/GOLF 2.0 SILVER EDIT.	G	-	-	-	34.735	32.798	29.648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154818	VW/GOLF 2.0 SILVER EDIT.	A	-	-	-	-	32.798	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154819	VW/GOLF 2.0 BLACK EDIT.	G	52.100	49.621	47.258	43.131	40.855	38.593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154819	VW/GOLF 2.0 BLACK EDIT.	A	-	49.621	47.258	43.131	40.855	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154820	VW/GOLF 2.0 SPORTLINE	G	52.021	49.544	47.185	42.163	39.848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154820	VW/GOLF 2.0 SPORTLINE	A	52.021	49.544	47.185	42.163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154821	I/VW GOLF HIGHLINE MA	G	59.846	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154822	I/VW GOLF HIGHLINE AA	G	64.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154823	I/VW GOLF GTI AB	G	54.890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154829	VW/GOL 1.6 SELECAO	G	36.389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154901	TATUI MAGNATA/ST	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.717	6.326	6.049	5.809	-
155001	I/MCC SMART LIMITED	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.462	25.821	-
155002	I/MCC SMART CABRIO	G	-	-	-	-	-	70.163	66.475	61.850	56.023	50.629	43.710	36.396	33.796	32.402	-	-	-
155003	I/MCC SMART COUPE	G	-	-	-	-	53.188	51.424	48.401	45.942	43.953	41.891	40.156	38.199	36.465	32.928	28.757	-	-
155003	I/MCC SMART COUPE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.928	-	-	-
155006	I/SMART CROSSBLADE CONV	G	-	-	-	-	-	-	-	29.600	27.329	25.664	-	-	-	-	-	-	-
155007	I/SMART FORFOUR PASSION	G	-	-	-	-	-	-	-	22.223	21.385	20.077	-	-	-	-	-	-	-
155008	I/SMART ROADSTER COUPE	G	-	-	-	-	-	-	-	62.390	55.764	52.559	-	-	-	-	-	-	-
155009	I/SMART ROADSTER	G	-	-	-	-	-	-	-	31.358	30.172	28.332	-	-	-	-	-	-	-
155010	I/SMART FORTWO	G	-	-	-	-	39.515	35.618	32.487	28.760	26.530	25.529	23.962	-	-	-	-	-	-
155011	I/SMART FORFOUR	G	-	-	-	-	-	-	-	33.000	30.422	29.281	-	-	-	-	-	-	-
155012	I/SMART FORTWO PASSION	G	-	-	-	-	49.234	44.115	39.291	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155013	I/SMART FORTWO PULSE C	G	-	-	-	-	51.529	46.184	41.118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155014	I/SMART FORTWO PULSE	G	-	-	-	-	39.800	37.791	36.071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155015	I/SMART FORTWO CABRIOLET	G	-	-	-	56.950	52.768	47.268	42.112	38.404	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155016	I/SMART FORTWO PASSION C	G	-	-	-	-	41.213	38.933	36.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155016	I/SMART FORTWO PASSION C	A	-	-	-	-	-	38.933	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155017	I/SMART FORTWO COUPE 62	G	53.583	51.032	48.602	42.243	39.456	37.465	35.752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155017	I/SMART FORTWO COUPE 62	A	-	51.032	48.602	42.243	39.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155018	I/SMART FORTWO CA 62	G	59.521	56.687	53.988	46.900	44.449	39.639	37.949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155018	I/SMART FORTWO CA 62	A	-	56.687	53.988	46.900	44.449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155019	I/SMART FORTWO 72	G	-	-	-	39.523	37.460	33.416	31.876	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155020	I/SMART FORTWO CABRIO BR	G	-	-	-	-	42.625	38.034	36.297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155021	I/SMART FORTWO MHD	G	43.752	41.669	39.685	34.453	32.771	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155021	I/SMART FORTWO MHD	A	-	-	39.685	34.453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155022	I/SMART FORTWO CA 72	G	54.862	52.250	49.762	41.900	39.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155023	I/SMART FORTWO COUPE 72	G	-	-	-	53.882	50.820	45.656	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155023	I/SMART FORTWO COUPE 72	A	-	-	-	53.882	50.820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155024	I/SMART FORTWO CO 52 MHD	G	50.268	47.875	45.595	38.416	35.875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155024	I/SMART FORTWO CO 52 MHD	A	50.268	47.875	45.595	38.416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155025	I/SMART FORTWO CA 52 MHD	G	-	-	-	47.122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155025	I/SMART FORTWO CA 52 MHD	A	-	-	-	47.122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155027	I/SMART FORTWO 75 CA	G	78.833	70.935	64.764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155027	I/SMART FORTWO 75 CA	A	-	-	64.764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155100	I/MG 550 TURBO	G	90.929	86.599	82.476	77.052	76.035	72.193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155101	I/MG 6 TURBO	G	105.925	100.882	96.078	91.274	86.710	82.374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155300	I/GM PRIZM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.569	-	-
155400	I/THINK CITY	G	36.274	34.548	32.903	28.570	27.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155401	I/THINK CITY BASIC	G	-	-	-	33.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

159908	FORD/KA GL	A	-	-	-	-	-	-	12.702	12.097	11.492	11.002	10.639	10.198	9.202	8.667	7.340
159909	FORD/FIESTA GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.547	9.839	8.875	8.460	8.076	7.272
159909	FORD/FIESTA GL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.460	8.076	7.272
159909	FORD/FIESTA GL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.460	8.076	-
159910	FORD/FIESTA GL CLASS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.158	11.402	10.829	10.414	8.530	7.463
159910	FORD/FIESTA GL CLASS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.414	8.530	7.463
159910	FORD/FIESTA GL CLASS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.530	-
159911	FORD/FIESTA GLX	G	-	-	-	-	-	19.277	17.861	16.553	15.419	14.381	12.268	11.606	10.971	10.131	-
159911	FORD/FIESTA GLX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.606	10.971	10.131
159912	FORD/FIESTA STREET	G	-	-	-	-	-	12.903	12.411	11.878	11.485	10.491	9.812	8.955	7.818	7.365	-
159912	FORD/FIESTA STREET	A	-	-	-	-	-	-	12.411	11.878	11.485	10.491	9.812	8.955	-	-	-
159913	FORD/FIESTA STREET 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	13.568	12.606	11.325	10.163	9.210	8.296	-	-
159913	FORD/FIESTA STREET 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.163	9.210	-	-	-
159914	FORD/FIESTA 1.6	G	-	-	-	-	-	17.395	16.116	14.496	13.682	12.637	10.886	10.146	-	-	-
159914	FORD/FIESTA 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	14.496	13.682	12.637	-	-	-	-	-
159915	FORD/FIESTA EDGE	G	-	-	-	-	-	14.991	14.100	13.573	12.430	11.207	9.511	8.876	-	-	-
159915	FORD/FIESTA EDGE	A	-	-	-	-	-	-	-	13.573	12.430	11.207	-	-	-	-	-
159915	FORD/FIESTA EDGE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.207	-	-	-	-
159916	FORD/FIESTA SUPERCHARGER	G	-	-	-	-	-	16.245	15.269	14.612	14.003	12.508	11.939	11.645	-	-	-
159916	FORD/FIESTA SUPERCHARGER	A	-	-	-	-	-	-	15.269	14.612	14.003	-	-	-	-	-	-
159916	FORD/FIESTA SUPERCHARGER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	14.003	-	-	-	-	-	-
159917	FORD/FIESTA 1.6 FLEX	G	-	27.532	-	-	-	17.483	16.615	15.958	14.742	14.102	-	-	-	-	-
159918	FORD/FIESTA SEDAN 1.6	G	-	-	26.515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159919	FORD/FIESTA SEDAN SC	G	-	-	-	-	-	18.062	16.480	15.679	14.501	13.861	-	-	-	-	-
159919	FORD/FIESTA SEDAN SC	A	-	-	-	-	-	-	16.480	15.679	14.501	-	-	-	-	-	-
159919	FORD/FIESTA SEDAN SC	D	-	-	-	-	-	-	-	15.679	14.501	-	-	-	-	-	-
159920	FORD/FIESTA SEDAN	G	21.410	20.390	19.420	-	-	18.076	17.284	16.424	15.545	12.617	11.991	-	-	-	-
159920	FORD/FIESTA SEDAN	A	-	-	-	-	-	-	-	16.424	15.545	12.617	-	-	-	-	-
159920	FORD/FIESTA SEDAN	D	-	-	-	-	-	-	-	16.424	15.545	-	-	-	-	-	-
159921	FORD/FIESTA SEDAN 1.6 FLEX	G	29.646	28.235	26.890	24.232	22.749	20.954	18.752	17.912	17.302	15.715	15.036	-	-	-	-
159921	FORD/FIESTA SEDAN 1.6 FLEX	A	29.646	28.235	26.890	24.232	22.749	20.954	18.752	17.912	17.302	15.715	-	-	-	-	-
159921	FORD/FIESTA SEDAN 1.6 FLEX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.715	-	-	-	-	-
159922	FORD/FIESTA 1.6 FLEX	G	27.607	26.293	25.041	22.490	21.386	19.577	17.841	16.962	16.275	15.110	14.369	-	-	-	-
159922	FORD/FIESTA 1.6 FLEX	A	27.607	26.293	25.041	22.490	21.386	19.577	17.841	16.962	16.275	15.110	-	-	-	-	-
159923	FORD/FIESTA FLEX	G	24.037	22.893	22.120	20.227	19.264	17.671	15.998	14.464	13.829	13.147	12.250	11.521	10.994	10.430	9.944
159923	FORD/FIESTA FLEX	A	24.037	22.893	22.120	20.227	19.264	17.671	15.998	14.464	-	-	-	-	-	-	-
159924	FORD/FIESTA SEDAN FLEX	G	26.658	25.389	24.181	20.790	19.194	18.298	16.839	16.027	15.199	-	-	-	-	-	-
159924	FORD/FIESTA SEDAN FLEX	A	26.658	25.389	24.181	20.790	19.194	18.298	16.839	16.027	-	-	-	-	-	-	-
159925	FORD/FIESTA 1.0F TRAIL 5	G	-	-	-	-	21.645	20.230	18.606	17.709	-	-	-	-	-	-	-
159925	FORD/FIESTA 1.0F TRAIL 5	A	-	-	-	-	-	20.230	18.606	-	-	-	-	-	-	-	-
159926	FORD/FIESTA 1.6F TRAIL 5	G	-	-	-	23.400	22.286	20.420	18.609	17.677	-	-	-	-	-	-	-
159926	FORD/FIESTA 1.6F TRAIL 5	A	-	-	-	-	-	20.420	18.609	-	-	-	-	-	-	-	-
159927	FORD/FIESTA TRAIL	G	29.487	28.083	26.748	22.895	21.661	20.249	19.440	-	-	-	-	-	-	-	-
159927	FORD/FIESTA TRAIL	A	-	-	-	22.895	21.661	20.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159928	FORD/FIESTA TRAIL 1.6F	G	30.620	29.162	27.774	23.791	22.290	20.424	19.318	-	-	-	-	-	-	-	-
159928	FORD/FIESTA TRAIL 1.6F	A	-	-	-	23.791	22.290	20.424	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159929	I/FORD MONDEO SW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.079	9.591
159930	I/FORD FIESTA SE HA	G	42.107	40.102	38.192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159930	I/FORD FIESTA SE HA	A	-	40.102	38.192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159931	I/FORD FIESTA S	G	26.295	25.255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159932	FORD/FIESTA HA 1.6L TI	G	46.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

159932	FORD/FIESTA HA 1.6L TI	A	46.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159933	FORD/FIESTA HA 1.6L SE	A	40.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159933	FORD/FIESTA HA 1.6L SE	G	40.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159934	I/FORD FIESTA SD 1.6LTI	G	47.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159934	I/FORD FIESTA SD 1.6LTI	A	47.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159935	I/FORD FIESTA SD 1.6LSE	A	43.776	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159935	I/FORD FIESTA SD 1.6LSE	G	43.776	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159937	I/FORD FIESTA SD 1.6LSEA	G	46.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159937	I/FORD FIESTA SD 1.6LSEA	A	46.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159938	I/FORD FIESTA SD 1.6LTIA	A	51.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159938	I/FORD FIESTA SD 1.6LTIA	G	51.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159939	FORD/FIESTA HA 1. 6L SE A	A	44.593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159939	FORD/FIESTA HA 1.6L SE A	G	44.593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159940	FORD/FIESTA HA 1.5L SE	A	36.261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159940	FORD/FIESTA HA 1.5L SE	G	36.261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159941	FORD/FIESTA HA 1.5L S	A	36.261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159941	FORD/FIESTA HA 1.5L S	G	36.261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159942	FORD/FIESTA HA 1.6L TI A	G	49.599	47.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159942	FORD/FIESTA HA 1.6L TI A	A	49.599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159944	I/FORD FIESTA 1.3	G	-	-	-	-	-	-	15.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160000	PEUGEOT/206 SOLEIL	G	-	-	-	-	-	-	-	12.848	12.033	11.283	10.798	10.194	9.743	-	-	-	-
160000	PEUGEOT/206 SOLEIL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	12.033	11.283	10.798	-	-	-	-	-	-
160001	PEUGEOT/206 SELECTION	G	-	-	-	-	-	-	12.779	12.242	11.051	10.654	10.217	9.422	8.862	-	-	-	-
160001	PEUGEOT/206 SELECTION	A	-	-	-	-	-	-	-	-	11.051	10.654	10.217	-	-	-	-	-	-
160002	PEUGEOT/206 QUIKSILVER	G	-	-	-	-	-	-	-	12.464	11.673	10.946	10.475	9.670	-	-	-	-	-
160002	PEUGEOT/206 QUIKSILVER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	11.673	10.946	-	-	-	-	-	-	-
160003	PEUGEOT/206 PASSION 16	G	-	-	-	-	-	-	-	13.822	12.976	12.321	11.784	11.238	-	-	-	-	-
160003	PEUGEOT/206 PASSION 16	A	-	-	-	-	-	-	-	-	12.976	12.321	-	-	-	-	-	-	-
160004	PEUGEOT/206 RALLYE 16	G	-	-	-	-	-	17.011	15.807	14.349	13.115	12.281	11.715	11.179	-	-	-	-	-
160004	PEUGEOT/206 RALLYE 16	A	-	-	-	-	-	-	15.807	14.349	13.115	12.281	-	-	-	-	-	-	-
160005	PEUGEOT/206 SOLEIL 16	G	-	-	-	-	-	-	-	12.847	12.034	11.282	10.801	9.983	-	-	-	-	-
160005	PEUGEOT/206 SOLEIL 16	A	-	-	-	-	-	-	-	-	12.034	11.282	-	-	-	-	-	-	-
160006	PEUGEOT/206 QUIKSILVER16	G	-	-	-	-	-	-	-	12.459	11.671	10.947	10.477	9.691	-	-	-	-	-
160006	PEUGEOT/206 QUIKSILVER16	A	-	-	-	-	-	-	-	-	11.671	10.947	-	-	-	-	-	-	-
160007	PEUGEOT/206 SELECT 16	G	-	-	-	-	-	15.400	12.582	-	11.677	10.853	10.298	-	-	-	-	-	-
160007	PEUGEOT/206 SELECT 16	A	-	-	-	-	-	-	-	-	11.677	-	-	-	-	-	-	-	-
160007	PEUGEOT/206 SELECT 16	D	-	-	-	-	-	-	-	-	11.677	-	-	-	-	-	-	-	-
160010	PEUGEOT/206 R CUP 16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	31.416	30.142	28.868	-	-	-	-	-	-
160011	PEUGEOT/206 TECNO 16	G	-	-	-	-	-	-	-	15.424	13.538	13.168	-	-	-	-	-	-	-
160011	PEUGEOT/206 TECNO 16	A	-	-	-	-	-	-	-	-	13.538	-	-	-	-	-	-	-	-
160013	PEUGEOT/206 SW QUIK 16	G	-	-	-	-	-	17.968	16.553	15.537	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160014	PEUGEOT/206 SW PASSI 16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.691
160020	PEUGEOT/206 TECNO 10	G	-	-	-	-	-	-	-	13.604	12.726	12.119	11.558	-	-	-	-	-	-
160020	PEUGEOT/206 TECNO 10	A	-	-	-	-	-	-	-	-	12.726	-	-	-	-	-	-	-	-
160023	PEUGEOT/206 TECNO 14	G	-	-	-	-	-	-	-	15.251	13.387	12.721	-	-	-	-	-	-	-
160026	PEUGEOT/206 SELECT 14	G	-	-	-	-	-	-	15.171	13.816	12.582	-	-	-	-	-	-	-	-
160038	PEUGEOT/206 14 FELINE	G	-	-	-	-	17.803	15.932	15.123	14.371	13.432	-	-	-	-	-	-	-	-
160038	PEUGEOT/206 14 FELINE	A	-	-	-	-	-	-	15.123	14.371	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160039	PEUGEOT/206 16 FELINE	G	-	-	-	-	-	16.566	15.626	14.618	12.832	-	-	-	-	-	-	-	-
160039	PEUGEOT/206 16 FELINE	A	-	-	-	-	-	-	15.626	14.618	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160042	PEUGEOT/206 16 GRIFFE	G	-	-	-	-	-	15.061	13.791	12.946	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

160046	PEUGEOT/206 10 PRESENC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.536	12.333	11.229	-	-	-	-	-	-
160047	PEUGEOT/206 14 PRESENC	G	-	-	-	-	18.270	17.126	16.098	14.030	13.037	12.467	11.644	-	-	-	-	-	-
160047	PEUGEOT/206 14 PRESENC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	13.037	12.467	-	-	-	-	-	-	-
160048	PEUGEOT/206 16 PRESENC	G	-	-	-	-	-	-	-	16.469	15.128	13.892	12.554	-	-	-	-	-	-
160048	PEUGEOT/206 16 PRESENC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	15.128	13.892	-	-	-	-	-	-	-
160049	PEUGEOT/206 10 SENSAT	G	-	-	-	-	-	-	-	12.770	12.156	11.639	10.513	-	-	-	-	-	-
160049	PEUGEOT/206 10 SENSAT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	12.156	11.639	-	-	-	-	-	-	-
160055	PEUGEOT/206 SW 16FELINE	G	-	-	-	-	-	-	-	17.892	16.441	15.051	14.443	-	-	-	-	-	-
160055	PEUGEOT/206 SW 16FELINE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	16.441	-	-	-	-	-	-	-	-
160060	PEUGEOT/206 SW 14PRESENC	G	-	-	-	-	-	-	-	16.211	14.931	13.709	13.172	-	-	-	-	-	-
160060	PEUGEOT/206 SW 14PRESENC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	14.931	-	-	-	-	-	-	-	-
160060	PEUGEOT/206 SW 14PRESENC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	14.931	-	-	-	-	-	-	-	-
160061	PEUGEOT/206 SW 16PRESENC	G	-	-	-	-	-	-	-	16.904	15.647	14.714	14.057	-	-	-	-	-	-
160061	PEUGEOT/206 SW 16PRESENC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	15.647	-	-	-	-	-	-	-	-
160062	PEUGEOT/206 SW 14SENSAT	G	-	-	-	-	-	-	-	16.207	14.930	13.984	-	-	-	-	-	-	-
160079	PEUGEOT/206 16 PRESEN FX	G	-	-	-	-	18.367	17.300	16.319	14.996	13.766	12.448	-	-	-	-	-	-	-
160079	PEUGEOT/206 16 PRESEN FX	A	-	-	-	-	-	-	16.319	14.996	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160081	PEUGEOT/206 SW16 ESCA FX	G	-	-	-	-	22.248	20.913	19.284	17.688	16.260	-	-	-	-	-	-	-	-
160081	PEUGEOT/206 SW16 ESCA FX	A	-	-	-	-	-	20.913	19.284	17.688	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160083	PEUGEOT/206 SW16 FELI FX	G	-	-	-	-	21.534	20.537	19.003	17.602	16.173	15.384	-	-	-	-	-	-	-
160083	PEUGEOT/206 SW16 FELI FX	A	-	-	-	-	-	20.537	19.003	17.602	16.173	-	-	-	-	-	-	-	-
160085	PEUGEOT/206 SW16 PRES FX	G	-	-	-	-	-	-	17.615	15.947	14.770	14.363	-	-	-	-	-	-	-
160085	PEUGEOT/206 SW16 PRES FX	A	-	-	-	-	-	-	-	15.947	14.770	-	-	-	-	-	-	-	-
160086	PEUGEOT/206 16 RALLYE FX	G	-	-	-	-	-	-	-	16.237	15.096	13.694	-	-	-	-	-	-	-
160087	PEUGEOT/206 16 FELINE FX	G	-	-	-	-	19.492	18.399	16.775	15.819	14.803	-	-	-	-	-	-	-	-
160087	PEUGEOT/206 16 FELINE FX	A	-	-	-	-	-	18.399	16.775	15.819	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160088	PEUGEOT/206 14 HOLIDAY	G	-	-	-	-	-	-	-	14.634	13.286	12.868	-	-	-	-	-	-	-
160088	PEUGEOT/206 14 HOLIDAY	D	-	-	-	-	-	-	-	-	13.286	-	-	-	-	-	-	-	-
160088	PEUGEOT/206 14 HOLIDAY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	13.286	-	-	-	-	-	-	-	-
160089	PEUGEOT/206 16 HOLID FX	G	-	-	-	-	-	-	-	17.440	16.764	16.223	-	-	-	-	-	-	-
160089	PEUGEOT/206 16 HOLID FX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	16.764	-	-	-	-	-	-	-	-
160091	PEUGEOT/206 14 FELINE FX	G	-	-	-	-	18.844	17.897	16.013	15.207	14.456	-	-	-	-	-	-	-	-
160091	PEUGEOT/206 14 FELINE FX	A	-	-	-	-	-	17.897	16.013	15.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160092	PEUGEOT/206 14 PRESEN FX	G	-	-	-	-	18.370	16.994	15.909	13.841	12.858	12.396	-	-	-	-	-	-	-
160092	PEUGEOT/206 14 PRESEN FX	A	-	-	-	-	-	16.994	15.909	13.841	12.858	-	-	-	-	-	-	-	-
160093	PEUGEOT/206 14 SENSAT FX	G	-	-	-	16.880	15.941	15.011	14.245	13.622	12.028	11.706	-	-	-	-	-	-	-
160093	PEUGEOT/206 14 SENSAT FX	A	-	-	-	-	15.941	15.011	14.245	13.622	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160095	PEUGEOT/206 SW14 PRES FX	G	-	-	-	-	19.695	18.541	16.887	15.938	14.686	13.857	-	-	-	-	-	-	-
160095	PEUGEOT/206 SW14 PRES FX	A	-	-	-	-	-	18.541	16.887	15.938	14.686	-	-	-	-	-	-	-	-
160100	VW/POLO 1.6	G	34.222	32.593	31.042	28.533	26.476	24.218	22.543	20.111	18.359	17.302	16.337	14.875	13.234	12.358	-	-	-
160100	VW/POLO 1.6	A	34.222	32.593	31.042	28.533	26.476	24.218	22.543	20.111	18.359	17.302	16.337	14.875	-	-	-	-	-
160100	VW/POLO 1.6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.337	14.875	-	-	-	-	-	-
160101	VW/POLO 2.0	G	-	-	-	-	24.500	23.090	21.837	20.681	19.587	18.670	16.628	15.397	13.957	13.025	-	-	-
160101	VW/POLO 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.397	-	-	-	-	-
160102	VW/POLO 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.726	15.954	14.558	13.401	12.511	-	-	-
160102	VW/POLO 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.954	14.558	-	-	-	-	-
160104	VW/POLO SEDAN 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	21.839	19.882	19.193	18.501	16.070	13.293	12.407	-	-	-
160104	VW/POLO SEDAN 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	19.882	19.193	18.501	16.070	-	-	-	-	-
160105	VW/POLO SEDAN 1.6	G	39.236	37.368	35.589	31.471	28.525	26.454	24.495	20.951	19.883	18.903	17.986	16.979	14.130	13.186	-	-	-
160105	VW/POLO SEDAN 1.6	A	39.236	37.368	35.589	31.471	28.525	26.454	24.495	20.951	19.883	18.903	17.986	16.979	-	-	-	-	-
160105	VW/POLO SEDAN 1.6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.986	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

160106	VW/POLO 1.6 NEXT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.987	17.804	16.881	-	-	-
160106	VW/POLO 1.6 NEXT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.804	-	-	-	-
160107	VW/ZILK 10	G	20.885	19.993	-	-	16.395	15.298	14.534	13.575	11.654	11.104	10.732	10.201	-	-	-
160108	VW/ZILK 1.6	G	-	39.186	-	-	23.975	21.987	20.000	18.339	16.494	15.876	15.273	13.848	-	-	-
160109	VW/POLO SEDAN 1.6 EVID	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.932	18.470	17.972	-	-	-	-
160109	VW/ POLO SEDAN 1.6 EVID	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.470	-	-	-	-	-
160110	VW/POLO SEDAN 2.0 COMFOR	G	44.286	42.178	40.171	34.058	31.054	26.989	24.040	20.865	18.990	18.328	-	-	-	-	-
160110	VW/POLO SEDAN 2.0 COMFOR	A	44.286	42.178	40.171	34.058	31.054	26.989	24.040	20.865	18.990	-	-	-	-	-	-
160111	VW/POLO 1.6 SPORTLINE	G	41.756	39.768	37.875	32.189	28.275	25.483	23.444	20.456	19.047	18.090	-	-	-	-	-
160111	VW/POLO 1.6 SPORTLINE	A	41.756	39.768	37.875	32.189	28.275	25.483	23.444	20.456	-	-	-	-	-	-	-
160112	VW/POLO SEDAN 1.6 COMFOR	G	39.936	37.346	36.078	31.706	28.039	24.939	23.454	20.744	18.861	18.187	-	-	-	-	-
160112	VW/POLO SEDAN 1.6 COMFOR	A	39.936	37.346	36.078	31.706	28.039	24.939	23.454	20.744	18.861	-	-	-	-	-	-
160113	I/VW ZILK	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.893	16.094	15.315	-	-	-	-
160114	VW/POLO 2.0 GT	G	43.383	41.318	39.350	32.866	29.314	28.066	26.908	-	-	-	-	-	-	-	-
160114	VW/POLO 2.0 GT	A	-	-	39.350	-	29.314	28.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160115	VW/ZILK 1.6	G	39.485	37.606	35.815	31.277	28.807	26.846	25.736	-	-	-	-	-	-	-	-
160115	VW/ZILK 1.6	A	39.485	-	35.815	31.277	28.341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160116	VW/POLO 1.6 E-FLEX	G	34.543	32.898	31.332	28.845	27.197	25.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160116	VW/POLO 1.6 E-FLEX	A	-	-	-	28.845	27.197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160117	VW/POLO 2.0 SPORTLINE	G	45.240	43.086	41.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160117	VW/POLO 2.0 SPORTLINE	A	-	43.086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160200	SSFIBERGLASS/SS34	G	22.232	21.603	-	19.010	18.029	17.071	16.210	14.488	13.772	12.871	12.322	11.687	-	-	-
160200	SSFIBERGLASS/SS34	A	-	-	-	-	-	-	-	14.488	-	-	-	-	-	-	-
160201	SSFIBERGLASS/SS41	G	21.333	20.318	19.351	16.802	15.932	15.093	14.343	13.210	12.563	11.735	-	-	-	-	-
160300	I/CITROEN C3 GLX 14	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.599	15.954	15.128	14.314	-	-	-
160301	I/CITROEN C3 EXCL 16 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.933	16.195	15.503	14.980	-	-	-
160304	I/CITROEN C8 EXCL 20 BVA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	29.326	25.442	23.507	-	-	-	-
160304	I/CITROEN C8 EXCL 20 BVA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.442	-	-	-	-	-
160307	I/CITROEN C4 2.0 VTR 16V	G	-	-	-	-	-	27.190	25.959	24.473	22.725	21.238	19.704	-	-	-	-
160308	I/CITROEN C5 20 EXCL BVA	G	-	-	-	-	-	45.323	32.485	30.176	25.113	19.392	-	-	-	-	-
160308	I/CITROEN C5 20 EXCL BVA	A	-	-	-	-	-	-	32.485	30.176	25.113	-	-	-	-	-	-
160309	I/CITROEN C5 EXCL BK BVA	G	-	-	-	-	-	34.424	32.015	30.842	27.185	21.409	-	-	-	-	-
160309	I/CITROEN C5 EXCL BK BVA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	27.185	-	-	-	-	-	-
160311	I/CITROEN C3 PLURIEL16BP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.743	16.013	15.325	-	-	-	-
160312	I/CITROEN C5 V6 EXCL BVA	G	-	-	-	53.488	50.700	48.241	41.599	32.332	28.884	21.023	-	-	-	-	-
160312	I/CITROEN C5 V6 EXCL BVA	A	-	-	-	-	-	-	-	32.332	28.884	-	-	-	-	-	-
160313	I/CITROEN C4 20 VTR 16V	G	-	-	-	-	-	-	25.660	24.183	22.456	-	-	-	-	-	-
160314	I/CITROEN C4 EXCL BVA	G	-	-	-	-	-	-	28.647	27.410	26.154	-	-	-	-	-	-
160314	I/CITROEN C4 EXCL BVA	A	-	-	-	-	-	-	-	27.410	-	-	-	-	-	-	-
160315	I/CITROEN C4 16EXCLBVA16	G	-	-	-	-	-	-	-	25.947	24.099	22.334	-	-	-	-	-
160316	I/CITROEN C4 20EXCLBVA16	G	-	-	47.941	-	-	-	-	23.162	21.509	19.705	-	-	-	-	-
160317	I/CITROEN C4 16 GLX 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	23.165	21.517	19.797	-	-	-	-	-
160322	I/CITROEN C4 EXCL 16 16V	G	-	-	-	-	37.534	31.210	30.187	-	-	-	-	-	-	-	-
160330	I/CITROEN C6 EXCLUSIVE	G	-	-	-	-	86.094	73.305	70.281	66.406	58.330	-	-	-	-	-	-
160331	I/CITROEN C4 20 VTR	G	-	-	-	-	31.266	28.338	27.053	25.502	23.671	-	-	-	-	-	-
160331	I/CITROEN C4 20 VTR	A	-	-	-	-	-	-	-	25.502	-	-	-	-	-	-	-
160332	I/CITROEN C4 20 VTR	G	-	-	-	-	31.275	28.349	27.063	25.504	23.670	-	-	-	-	-	-
160332	I/CITROEN C4 20 VTR	A	-	-	-	-	-	28.349	27.063	25.504	-	-	-	-	-	-	-
160334	I/CITROEN C4 TRIOMPHE	G	-	-	-	-	36.163	30.267	28.742	-	-	-	-	-	-	-	-
160335	I/CITROEN C2 VTS 1.6I16V	G	-	-	-	-	-	-	20.556	18.540	16.919	-	-	-	-	-	-
160336	I/CITROEN C4	G	-	-	-	-	40.130	33.370	32.340	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

160337	I/CITROEN C4PICASSO7P20L	G	-	-	-	-	-	-	35.089	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160338	I/CITROEN C4PIC GLX A 7L	G	-	-	-	-	-	28.069	25.981	24.867	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160339	I/CITROEN C4PIC EXC A 7L	G	71.360	67.963	64.727	54.324	48.675	45.590	42.259	40.189	37.908	34.224	33.054	-	-	-	-	-	-
160339	I/CITROEN C4PIC EXC A 7L	A	-	67.963	64.727	54.324	48.675	45.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160344	I/CITROEN C5 EX20 BK BVA	G	88.509	84.295	80.280	65.764	58.336	52.553	49.184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160344	I/CITROEN C5 EX20 BK BVA	A	-	-	-	65.764	58.336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160345	I/CITROEN C5 EX20 SD BVA	G	95.524	90.976	86.644	71.610	64.704	57.028	32.996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160345	I/CITROEN C5 EX20 SD BVA	A	-	-	86.644	71.610	64.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160347	I/CITROEN C4 PIC GLXA 5L	G	69.404	66.099	62.952	50.684	48.426	46.414	44.118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160347	I/CITROEN C4 PIC GLXA 5L	A	-	66.099	62.952	50.684	48.426	46.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160348	I/CITROEN C4 161 COLLECT	G	-	-	-	-	36.968	35.264	33.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160349	I/CITROEN C1 AMICI	G	-	-	-	-	-	-	12.493	12.023	11.615	-	-	-	-	-	-	-	-
160363	I/CITROEN DS3 TURBO165M6	G	68.988	66.255	62.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160363	I/CITROEN DS3 TURBO165M6	A	-	66.255	62.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160364	I/CITROEN C4L A THP EXCL	G	55.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160366	I/CITROEN C4L M 2L TEND	G	48.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160367	I/CITROEN C4L A 2L EXCL	G	51.794	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160368	I/CITROEN C4L A 2L TEND	G	49.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160400	I/MAYBACH MAYBACH	G	-	-	-	-	-	-	290.337	268.111	247.612	-	-	-	-	-	-	-	-
160519	I/PEUGEOT 206 16 FELINE	G	-	-	-	-	-	18.823	17.152	16.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160527	I/PEUGEOT 206 14 PRESENC	G	-	-	-	-	-	16.122	14.054	13.058	12.487	-	-	-	-	-	-	-	-
160527	I/PEUGEOT 206 14 PRESENC	A	-	-	-	-	-	-	14.054	13.058	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160528	PEUGEOT 206 16 PRESENC	G	-	-	-	-	-	-	16.470	15.131	13.890	12.557	-	-	-	-	-	-	-
160528	PEUGEOT 206 16 PRESENC	A	-	-	-	-	-	-	-	15.131	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160529	I/PEUGEOT 206 10 SENSAT	G	-	-	-	-	-	-	-	13.477	12.903	11.653	-	-	-	-	-	-	-
160535	I/PEUGEOT 307 20 FELINE	G	-	-	-	-	-	23.597	20.398	19.503	18.839	17.082	-	-	-	-	-	-	-
160535	I/PEUGEOT 307 20 FELINE	A	-	-	-	-	-	-	20.398	19.503	18.839	-	-	-	-	-	-	-	-
160540	I/PEUGEOT 307 16 PRESENC	G	-	-	-	-	-	-	20.820	19.915	19.134	17.370	-	-	-	-	-	-	-
160540	I/PEUGEOT 307 16 PRESENC	A	-	-	-	-	-	-	-	19.915	19.134	-	-	-	-	-	-	-	-
160545	I/PEUGEOT 307 CC 20M	G	-	-	-	-	-	-	-	39.983	36.821	35.812	-	-	-	-	-	-	-
160550	I/PEUGEOT 307 RALLYE 20A	G	-	-	-	-	-	-	-	21.260	20.408	18.619	-	-	-	-	-	-	-
160553	I/PEUGEOT 307 20A FELINE	G	-	-	-	-	-	-	20.397	19.505	18.836	17.088	-	-	-	-	-	-	-
160553	I/PEUGEOT 307 20A FELINE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	18.836	-	-	-	-	-	-	-	-
160554	I/PEUGEOT 307 SW 20A	G	-	-	-	-	-	-	25.410	24.215	22.734	21.205	-	-	-	-	-	-	-
160554	I/PEUGEOT 307 SW 20A	A	-	-	-	-	-	-	-	24.215	22.734	-	-	-	-	-	-	-	-
160555	I/PEUGEOT 307 CC 20A	G	-	-	-	-	-	-	50.099	47.743	42.176	37.435	-	-	-	-	-	-	-
160555	I/PEUGEOT 307 CC 20A	A	-	-	-	-	-	-	-	47.743	42.176	-	-	-	-	-	-	-	-
160562	I/PEUGEOT 307 16 PRES PK	G	-	-	-	-	-	-	-	19.632	18.861	17.120	-	-	-	-	-	-	-
160566	I/PEUGEOT 407 BK 30A	G	-	-	-	-	-	-	-	30.236	26.633	26.199	-	-	-	-	-	-	-
160567	I/PEUGEOT 407 30A	G	-	-	-	-	-	40.170	35.475	31.737	29.609	28.998	-	-	-	-	-	-	-
160567	I/PEUGEOT 407 30A	A	-	-	-	-	-	-	35.475	31.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160568	I/PEUGEOT 407 SW 30A	G	-	-	-	-	-	49.602	39.576	35.637	34.277	33.395	-	-	-	-	-	-	-
160568	I/PEUGEOT 407 SW 30A	A	-	-	-	-	-	-	-	35.637	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160570	I/PEUGEOT 407 20A	G	-	-	-	-	-	30.829	29.468	27.691	26.703	25.364	-	-	-	-	-	-	-
160570	I/PEUGEOT 407 20A	A	-	-	-	-	-	-	-	27.691	26.703	-	-	-	-	-	-	-	-
160571	I/PEUGEOT 407 SW 20A	G	-	-	-	-	-	36.720	35.109	32.033	30.689	-	-	-	-	-	-	-	-
160571	I/PEUGEOT 407 SW 20A	A	-	-	-	-	-	-	35.109	32.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160572	I/PEUGEOT 306 BREAK XR18	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.648
160575	I/PEUGEOT 206 14FELINEFX	G	-	-	-	-	-	19.004	18.053	16.149	15.329	-	-	-	-	-	-	-	-
160575	I/PEUGEOT 206 14FELINEFX	A	-	-	-	-	-	-	18.053	16.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160576	I/PEUGEOT 206 14PRESENFx	G	-	-	-	-	-	17.119	16.091	14.028	13.032	-	-	-	-	-	-	-	-



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

160576	I/PEUGEOT 206 14PRESENF	A	-	-	-	-	-	-	16.091	14.028	-	-	-	-	-	-
160578	I/PEUGEOT 307 XR 16 5P	G	-	-	-	-	-	-	-	22.424	20.429	19.697	-	-	-	-
160584	I/PEUGEOT 407 COUPE V6 A	G	-	-	-	-	-	-	66.769	53.267	47.962	46.148	-	-	-	-
160596	I/PEUGEOT 407SW 30A FELI	G	-	-	-	61.643	53.237	49.881	45.064	43.376	-	-	-	-	-	-
160596	I/ PEUGEOT 407SW 30A FELI	A	-	-	-	-	53.237	49.881	-	-	-	-	-	-	-	-
160597	I/PEUGEOT 407SD 30A GRIF	G	-	-	-	92.324	77.023	68.908	65.028	62.915	-	-	-	-	-	-
160598	I/PEUGEOT 407SD 30A FELI	G	-	-	-	54.468	49.490	46.838	42.591	40.227	-	-	-	-	-	-
160598	I/PEUGEOT 407SD 30A FELI	A	-	-	-	-	49.490	46.838	-	-	-	-	-	-	-	-
160600	VW/FOX 1.0	G	-	-	23.087	22.454	19.496	19.004	17.777	17.066	16.460	15.125	14.688	-	-	-
160600	VW/FOX 1.0	A	-	-	-	22.454	19.496	19.004	17.777	17.066	16.460	15.125	-	-	-	-
160601	VW/FOX 1.0 CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	14.554	14.075	13.718	12.857	-	-	-
160602	VW/FOX 1.0 PLUS	G	-	-	22.085	19.788	17.871	16.985	16.216	15.439	14.504	13.715	12.849	-	-	-
160602	VW/FOX 1.0 PLUS	A	-	-	-	-	-	16.985	16.216	15.439	-	-	-	-	-	-
160603	VW/FOX 1.6	G	-	-	-	-	-	20.201	18.604	17.744	16.801	15.761	15.021	-	-	-
160603	VW/FOX 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	17.744	16.801	15.761	-	-	-	-
160604	VW/FOX 1.6 CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	15.575	14.738	13.950	-	-	-	-
160605	VW/FOX 1.6 PLUS	G	-	-	23.139	21.275	19.968	19.008	17.869	17.041	16.133	15.043	14.513	-	-	-
160605	VW/FOX 1.6 PLUS	A	-	-	-	21.275	19.968	19.008	17.869	17.041	-	-	-	-	-	-
160606	VW/CROSSFOX	G	-	-	32.222	29.776	27.185	24.685	23.345	22.162	21.123	20.347	-	-	-	-
160606	VW/CROSSFOX	A	-	-	-	29.776	27.185	24.685	23.345	22.162	-	-	-	-	-	-
160607	VW/FOX EU	G	-	-	-	-	-	16.335	15.191	14.627	14.157	-	-	-	-	-
160608	I/VW SPACEFOX COMFORT	G	-	-	-	27.837	24.632	22.850	21.259	20.423	-	-	-	-	-	-
160608	I/VW SPACEFOX COMFORT	A	-	-	-	-	24.632	22.850	21.259	-	-	-	-	-	-	-
160609	I/VW SPACEFOX	G	38.510	36.676	34.931	29.120	27.061	24.796	23.228	21.656	20.397	-	-	-	-	-
160609	I/VW SPACEFOX	A	-	-	-	29.120	27.061	24.796	23.228	21.656	-	-	-	-	-	-
160610	VW/FOX 1.0 SPORTLINE	G	-	-	-	-	18.919	17.444	16.650	15.862	-	-	-	-	-	-
160610	VW/FOX 1.0 SPORTLINE	A	-	-	-	-	-	-	16.650	-	-	-	-	-	-	-
160611	VW/FOX 1.6 SPORTLINE	G	-	-	-	-	22.106	21.264	19.333	18.415	16.801	-	-	-	-	-
160611	VW/FOX 1.6 SPORTLINE	A	-	-	-	-	-	21.264	19.333	-	-	-	-	-	-	-
160612	VW FOX 1.6 PRIME GII	G	33.747	32.140	30.610	27.132	25.748	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160613	VW/FOX 1.0 ROUTE	G	-	-	-	21.746	19.637	18.447	16.870	16.018	-	-	-	-	-	-
160613	VW/FOX 1.0 ROUTE	A	-	-	-	-	19.637	18.447	16.870	-	-	-	-	-	-	-
160614	VW/FOX 1.6 ROUTE	G	-	-	-	25.781	23.747	22.124	20.569	19.532	-	-	-	-	-	-
160614	VW/FOX 1.6 ROUTE	A	-	-	-	-	23.747	22.124	20.569	-	-	-	-	-	-	-
160615	VW/FOX EXTREME	G	-	-	27.642	27.305	24.544	24.081	-	-	-	-	-	-	-	-
160615	VW/FOX EXTREME	A	-	-	-	27.305	24.544	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160617	I/VW SPACEFOX SPORTLINE	G	-	-	30.299	27.806	26.258	24.902	-	-	-	-	-	-	-	-
160617	I/VW SPACEFOX SPORTLINE	A	-	-	-	27.806	26.258	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160618	I/VW SPACEFOX ROUTE	G	37.554	35.766	34.063	29.520	26.916	24.972	23.678	-	-	-	-	-	-	-
160618	I/VW SPACEFOX ROUTE	A	-	-	-	29.520	26.916	24.972	-	-	-	-	-	-	-	-
160619	VW/FOX 1.0 SUNRISE	G	-	-	23.015	21.785	20.658	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160619	VW/FOX 1.0 SUNRISE	A	-	-	-	21.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160620	I/VW FOX 1.2	G	-	-	-	-	-	21.031	-	-	-	-	-	-	-	-
160621	VW/FOX 1.6 PRIME GII	G	33.655	32.053	30.527	26.998	25.575	24.574	-	-	-	-	-	-	-	-
160621	VW/FOX 1.6 PRIME GII	A	33.655	32.053	30.527	26.998	25.575	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160623	VW/FOX 1.0 GII	G	28.281	26.934	25.651	22.612	21.382	19.677	-	-	-	-	-	-	-	-
160623	VW/FOX 1.0 GII	A	28.281	26.934	25.651	22.612	21.382	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160623	VW/FOX 1.0 GII	D	-	-	-	22.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160624	I/VW FOX 1.6 GII	G	30.944	29.472	28.068	25.083	23.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160624	I/VW FOX 1.6 GII	A	-	-	-	25.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160625	VW/FOX 1.6 GII	G	30.946	29.474	28.070	25.081	23.740	21.566	-	-	-	-	-	-	-	-



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

160625	VW/FOX 1.6 GII	A	30.946	29.474	28.070	25.081	23.740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160626	VW/CROSSFOX GII	G	41.093	39.137	37.274	32.639	30.172	27.525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160626	VW/CROSSFOX GII	A	41.093	39.137	37.274	32.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160628	I/VW SPACEFOX GII	G	38.755	36.909	35.152	29.307	27.229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160628	I/VW SPACEFOX GII	A	-	-	35.152	29.307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160628	I/VW SPACEFOX GII	D	-	-	-	29.307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160629	I/VW SPACEFOX SPORT. GII	G	41.078	39.122	37.259	30.326	27.833	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160629	I/VW SPACEFOX SPORT. GII	A	41.078	39.122	37.259	30.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160630	I/VW SURAN 1.6 TRENDLINE	G	-	-	-	-	-	27.863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160631	I/VW SURAN 1.6 HIGHLINE	G	-	-	-	34.292	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160632	I/VW SPACEFOX 1.6 GII	G	39.348	37.475	35.691	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160632	I/VW SPACEFOX 1.6 GII	A	-	-	35.691	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160633	I/VW SPACEFOX TREND GII	G	39.352	37.478	35.694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160633	I/VW SPACEFOX TREND GII	A	39.352	37.478	35.694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160635	I/VW SPACECROSS GII	A	43.928	41.836	39.845	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160635	I/VW SPACECROSS GII	G	43.928	41.836	39.845	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160636	VW/FOX ROCK IN RIO	G	35.594	33.900	32.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160636	VW/FOX ROCK IN RIO	A	35.594	-	32.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160637	VW/SPACEFOX TREND GII	A	36.353	34.622	32.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160637	VW/SPACEFOX TREND GII	G	36.353	34.622	32.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160638	VW/ SPACEFOX 1.6 GII	G	36.263	34.537	32.892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160638	VW/SPACEFOX 1.6 GII	A	-	34.537	32.892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160640	VW/SPACEFOX SPORT. GII	G	-	39.574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160640	VW/SPACEFOX SPORT. GII	A	-	39.574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160641	VW/FOX 1.6 BLUEM GII	A	31.478	30.231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160641	VW/FOX 1.6 BLUEM GII	G	31.478	30.231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160642	I/VW SURAN 90A	G	-	-	-	35.548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160644	VW/FOX 1.6 HIGHLINE GII	G	39.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160644	VW/FOX 1.6 HIGHLINE GII	A	39.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160645	VW/FOX 1.0 BLUEM. GII	G	30.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160645	VW/FOX 1.0 BLUEM. GII	A	30.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160647	I/VW SPACEFOX HIGH. GII	G	48.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160648	VW/FOX 1.0 SELECAO	G	30.653	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160649	VW/Fox 1.6 Selecao GII	G	32.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160700	I/AVIC HFJ635IC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.942	8.174	7.818	-	-
160806	I/PEUGEOT 307 20A FELINE	G	-	-	-	-	-	24.954	21.895	20.935	19.192	18.034	-	-	-	-	-	-	-
160806	I/PEUGEOT 307 20A FELINE	A	-	-	-	-	-	-	21.895	20.935	19.192	-	-	-	-	-	-	-	-
160808	I/PEUGEOT 307 RALLYE 20A	G	-	-	-	-	-	-	22.429	21.066	20.218	17.789	17.040	-	-	-	-	-	-
160808	I/PEUGEOT 307 RALLYE 20A	A	-	-	-	-	-	-	-	21.066	20.218	-	-	-	-	-	-	-	-
160812	I/PEUGEOT 307 16 PRES PK	G	-	-	-	-	-	-	20.825	19.912	19.133	17.367	-	-	-	-	-	-	-
160812	I/PEUGEOT 307 16 PRES PK	A	-	-	-	-	-	-	-	19.912	19.133	-	-	-	-	-	-	-	-
160817	I/PEUGEOT 307 20S A GRIF	G	-	-	-	-	32.536	27.462	24.858	21.795	20.860	19.104	-	-	-	-	-	-	-
160817	I/PEUGEOT 307 20S A GRIF	A	-	-	-	-	-	27.462	24.858	21.795	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160823	I/PEUGEOT 307 20S CC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	45.366	-	-	-	-	-	-	-	-
160825	I/PEUGEOT 307 20S GRIFFE	G	-	-	-	-	-	27.753	25.183	24.432	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160826	I/PEUGEOT 307 20S FELINE	G	-	-	-	31.911	26.284	23.821	20.586	19.692	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160826	I/PEUGEOT 307 20S FELINE	A	-	-	-	-	26.284	23.821	20.586	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160832	I/PEUGEOT 307 20A FEL PK	G	-	-	-	-	-	-	25.487	22.219	21.172	19.479	-	-	-	-	-	-	-
160832	I/PEUGEOT 307 20A FEL PK	A	-	-	-	-	-	-	-	22.219	21.172	-	-	-	-	-	-	-	-
160833	I/PEUGEOT 307 20 FELI PK	G	-	-	-	-	-	-	-	20.714	19.718	19.112	-	-	-	-	-	-	-
160834	I/PEUGEOT 307 20S A SW	G	-	-	-	-	-	-	29.163	25.579	24.364	22.872	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

160834	I/PEUGEOT 307 20S A SW	A	-	-	-	-	-	-	-	25.579	24.364	-	-	-	-	-	-	-	-
160835	I/PEUGEOT 307 20S A CC	G	-	-	-	68.445	59.371	56.588	51.091	48.680	42.975	-	-	-	-	-	-	-	-
160835	I/PEUGEOT 307 20S A CC	A	-	-	-	-	59.371	56.588	51.091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160836	I/PEUGEOT 307 XR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.077	-	-	-	-	-
160837	I/PEUGEOT 307 20S A FELI	G	-	-	-	32.446	27.387	24.778	21.727	20.793	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160837	I/PEUGEOT 307 20S A FELI	A	-	-	-	-	27.387	24.778	21.727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160844	I/PEUGEOT 307SD 20S M	G	-	-	-	34.405	28.122	26.260	24.123	23.080	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160844	I/PEUGEOT 307SD 20S M	A	-	-	-	-	28.122	26.260	24.123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160844	I/PEUGEOT 307SD 20S M	D	-	-	-	-	-	-	24.123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160846	I/PEUGEOT 307SD 20S A GR	G	-	-	-	33.398	28.129	25.431	24.434	23.579	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160846	I/PEUGEOT 307SD 20S A GR	A	-	-	-	-	28.129	25.431	24.434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160848	I/PEUGEOT 307SD 20S A FL	G	-	-	-	33.399	28.137	25.432	24.415	23.267	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160848	I/PEUGEOT 307SD 20S A FL	A	-	-	-	-	28.137	25.432	24.415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160850	I/PEUGEOT 307SD16 FXPR	G	-	-	-	28.167	25.002	23.239	22.008	20.856	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160850	I/PEUGEOT 307SD16 FXPR	A	-	-	-	-	25.002	23.239	22.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160855	I/PEUGEOT 307 16 FX PR	G	40.825	38.881	37.030	31.577	29.593	25.901	23.970	20.669	19.759	-	-	-	-	-	-	-	-
160855	I/PEUGEOT 307 16 FX PR	A	-	-	37.030	31.577	29.593	25.901	23.970	20.669	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160863	I/PEUGEOT 307 SW 16M	G	-	-	-	-	-	49.981	47.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160865	I/PEUGEOT 307SW 20SA XSI	G	-	-	-	-	-	33.078	30.979	27.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160866	I/PEUGEOT 307SW 20SA FEL	G	-	-	-	35.116	33.118	30.379	28.700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160866	I/PEUGEOT 307SW 20SA FEL	A	-	-	-	-	33.118	30.379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160867	I/PEUGEOT 307SW 20SA ALL	G	-	-	-	32.003	30.177	27.683	26.318	24.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160867	I/PEUGEOT 307SW 20SA ALL	A	-	-	-	-	30.177	27.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160868	I/PEUGEOT 307SW 20S ALLU	G	-	-	-	31.649	29.846	26.822	25.377	24.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160868	I/PEUGEOT 307SW 20S ALLU	A	-	-	-	-	29.846	26.822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160878	I/PEUGEOT 307 16 PR PK	G	41.255	39.291	37.421	31.903	29.909	26.166	24.232	20.879	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160878	I/PEUGEOT 307 16 PR PK	A	-	-	37.421	31.903	29.909	26.166	24.232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160879	I/PEUGEOT 307 SD16 PR PK	G	-	-	-	-	28.580	25.382	23.582	22.519	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160879	I/PEUGEOT 307 SD16 PR PK	A	-	-	-	-	-	25.382	23.582	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160885	I/PEUGEOT 207 3P	G	30.623	29.164	27.776	24.368	23.435	22.184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160885	I/PEUGEOT 207 3P	A	-	-	-	24.368	23.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160886	I/PEUGEOT 207 5P	G	32.534	30.986	29.511	25.477	24.143	22.427	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160886	I/PEUGEOT 207 5P	A	-	-	-	25.477	24.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160889	I/PEUGEOT 307 HBFELINE A	G	47.880	45.600	43.429	35.358	31.679	26.730	24.185	21.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160889	I/PEUGEOT 307 HBFELINE A	A	-	-	-	35.358	31.679	26.730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160890	I/PEUGEOT 307 HB FELINE	G	-	-	-	35.144	31.397	25.852	23.439	20.258	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160890	I/PEUGEOT 307 HB FELINE	A	-	-	-	-	31.397	25.852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160892	I/PEUGEOT 307 SDFELINE A	G	45.279	43.122	41.069	34.508	30.179	25.529	23.152	22.240	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160892	I/PEUGEOT 307 SDFELINE A	A	-	-	-	34.508	30.179	25.529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160894	I/PEUGEOT 307 SD FELINE	G	-	-	-	36.139	33.546	27.533	25.808	23.627	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160895	I/PEUGEOT 306 BERLINE XT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.009	8.589	7.956	-	-	-
160897	I/PEUGEOT 207HB XR	G	26.814	25.537	24.321	21.654	20.780	19.520	18.472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160897	I/PEUGEOT 207HB XR	A	-	25.537	24.321	21.654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160898	I/PEUGEOT 207HB XR S	G	30.420	28.972	27.591	23.599	22.402	20.322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160898	I/PEUGEOT 207HB XR S	A	-	28.972	27.591	23.599	22.402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160900	AMERICAR/CLASSIC 427	G	-	37.086	-	33.446	31.718	30.038	28.897	25.575	23.435	22.243	20.799	-	-	-	-	-	-
160900	AMERICAR/CLASSIC 427	A	-	37.086	-	-	-	-	28.897	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160901	AMERICAR/CLASSIC XK 120	G	37.808	36.008	34.294	29.785	28.234	26.741	24.333	23.154	19.815	17.018	13.960	-	-	-	-	-	-
160901	AMERICAR/CLASSIC XK 120	A	-	-	-	29.785	28.234	-	-	-	-	17.018	-	-	-	-	-	-	-
161000	ASA/CAUYPE SPORT	G	16.505	15.720	14.972	12.571	12.010	10.733	10.253	9.154	8.619	8.104	7.028	-	-	-	-	-	-
161000	ASA/CAUYPE SPORT	A	-	-	-	12.571	12.010	-	-	-	8.619	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

161100	LOBINI/HI	G	-	-	112.239	107.455	-	97.142	82.470	74.071	68.455	66.807	-	-	-	-	-	-
161200	WALK/WALKSPORT LUXO	G	-	26.345	-	23.576	21.438	20.345	17.778	15.704	14.610	13.810	-	-	-	-	-	-
161200	WALK/WALKSPORT LUXO	A	-	-	-	-	-	-	-	15.704	14.610	-	-	-	-	-	-	-
161305	PEUGEOT/206 SW14 MOON FX	G	-	-	-	-	20.775	19.600	17.998	17.108	-	-	-	-	-	-	-	-
161305	PEUGEOT/206 SW14 MOON FX	A	-	-	-	-	-	19.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161306	PEUGEOT/206 14 MOONLI FX	G	-	-	-	-	19.205	17.971	16.566	15.625	-	-	-	-	-	-	-	-
161306	PEUGEOT/206 14 MOONLI FX	A	-	-	-	-	-	17.971	16.566	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161309	PEUGEOT/206 16 ALLURE FX	G	-	-	-	-	17.388	16.404	14.962	14.221	-	-	-	-	-	-	-	-
161309	PEUGEOT/206 16 ALLURE FX	A	-	-	-	-	-	16.404	14.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161310	PEUGEOT/206SW 16FE FXA	G	-	-	-	-	26.531	25.020	22.886	21.747	-	-	-	-	-	-	-	-
161310	PEUGEOT/206SW 16FE FXA	A	-	-	-	-	-	25.020	22.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161311	PEUGEOT/206 16FELI FXA	G	-	-	-	-	24.663	23.359	21.386	20.364	-	-	-	-	-	-	-	-
161311	PEUGEOT/206 16FELI FXA	A	-	-	-	-	-	23.359	21.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161316	PEUGEOT/207 SD	G	-	-	-	-	30.298	28.500	26.983	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161317	PEUGEOT/207 SW	G	-	-	-	-	22.413	20.871	19.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161318	PEUGEOT/207 5P	G	24.876	23.690	22.563	-	21.878	20.525	19.418	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161318	PEUGEOT/207 5P	A	-	23.690	22.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161319	PEUGEOT/207 3P	G	-	-	-	-	22.318	20.780	19.658	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161321	PEUGEOT/207PASSION XS	G	31.873	30.355	28.909	24.987	23.448	22.200	21.193	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161321	PEUGEOT/207PASSION XS	A	-	30.355	28.909	24.987	23.448	22.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161322	PEUGEOT/207PASSION XR S	G	31.625	30.118	28.685	24.951	23.732	22.359	21.155	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161322	PEUGEOT/207PASSION XR S	A	31.625	30.118	28.685	24.951	23.732	22.359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161323	PEUGEOT/207PASSION XS A	G	36.324	34.594	32.947	29.199	26.876	25.728	24.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161323	PEUGEOT/207PASSION XS A	A	36.324	34.594	32.947	29.199	26.876	25.728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161324	PEUGEOT/207SW XR	G	29.733	28.318	26.970	23.879	22.888	21.414	20.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161324	PEUGEOT/207SW XR	A	-	28.318	26.970	23.879	22.888	21.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161325	PEUGEOT/207SW XS A	G	37.184	35.415	33.728	29.829	26.669	25.620	24.256	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161325	PEUGEOT/207SW XS A	A	-	-	-	29.829	26.669	25.620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161326	PEUGEOT/207SW XR S	G	30.720	29.258	27.865	24.679	23.534	22.488	21.288	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161326	PEUGEOT/207SW XR S	A	-	29.258	27.865	24.679	23.534	22.488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161327	PEUGEOT/207HB XLINE	G	23.799	22.666	21.587	18.911	17.873	16.964	16.053	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161327	PEUGEOT/207HB XLINE	A	-	-	-	18.911	17.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161328	PEUGEOT/207HB XR	G	26.815	25.539	24.322	21.642	20.779	19.482	18.442	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161328	PEUGEOT/207HB XR	A	26.815	25.539	24.322	21.642	20.779	19.482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161329	PEUGEOT/207HB XR S	G	30.422	28.974	27.593	23.610	22.402	20.969	19.843	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161329	PEUGEOT/207HB XR S	A	-	28.974	27.593	23.610	22.402	20.969	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161330	PEUGEOT/207PASSION XLINE	G	35.661	33.963	32.347	28.015	26.332	24.419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161331	PEUGEOT/207 ESCAPADE	G	33.900	32.286	30.749	27.254	26.122	23.810	22.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161331	PEUGEOT/207 ESCAPADE	A	-	-	30.749	27.254	26.122	23.810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161332	PEUGEOT/207HB XS	G	30.821	29.354	27.957	23.935	21.972	21.065	19.937	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161332	PEUGEOT/207HB XS	A	-	29.354	27.957	23.935	21.972	21.065	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161333	PEUGEOT/207HB XS A	G	34.843	33.184	31.604	27.935	25.859	24.502	23.191	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161333	PEUGEOT/207HB XS A	A	-	33.184	31.604	27.935	25.859	24.502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161334	PEUGEOT/207PASSION XR	G	30.486	29.036	27.654	24.384	22.893	21.623	20.453	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161334	PEUGEOT/207PASSION XR	A	30.486	29.036	27.654	24.384	22.893	21.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161335	PEUGEOT/206	G	-	-	-	16.877	15.966	15.092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161335	PEUGEOT/206	A	-	-	-	-	15.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161347	PEUGEOT/207 PAS ALLURE	G	31.575	29.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161348	PEUGEOT/207 HB ACTIVE	G	35.406	34.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161353	PEUGEOT/207 PAS ACTIVE	G	28.398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161356	PEUGEOT/208 ALLURE	G	39.738	38.485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

161356	PEUGEOT/208 ALLURE	A	39.738	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161357	PEUGEOT/208 PREMIER	G	47.669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161357	PEUGEOT/208 PREMIER	A	47.669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161358	I/PEUGEOT 308CC ROLAND G	A	114.671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161358	I/PEUGEOT 308CC ROLAND G	G	114.671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161359	I/PEUGEOT 3008 ROLAND G	G	84.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161400	NEWTRACK/SNAKE 302	G	50.041	-	44.213	42.818	37.436	32.722	27.735	24.427	22.681	-	-	-	-	-	-	-
161400	NEWTRACK/SNAKE 302	A	-	-	-	-	-	-	27.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161500	KHALTEC/MAGNATA L	G	27.798	26.475	25.214	24.373	23.523	21.917	19.784	-	-	-	15.737	-	-	-	-	-
161500	KHALTEC/MAGNATA L	A	-	26.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161500	KHALTEC/MAGNATA L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.737	-	-	-	-	-
161501	KALTEC/MAGNATA VITARA	G	20.006	19.054	18.147	15.239	14.555	13.009	12.429	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161501	KALTEC/MAGNATA VITARA	A	20.006	-	18.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161600	I/PEUGEOT 206 SEDAN XT	G	-	-	-	-	-	-	-	24.996	23.470	-	-	-	-	-	-	-
161601	I/PEUGEOT 206SWVERSATILE	G	-	-	-	-	-	21.267	19.650	18.486	-	-	-	-	-	-	-	-
161604	I/PEUGEOT 407SW 20SA ALL	G	-	-	-	-	43.114	40.761	37.440	34.784	32.697	-	-	-	-	-	-	-
161604	I/PEUGEOT 407SW 20SA ALL	A	-	-	-	-	-	40.761	37.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161605	I/PEUGEOT 407SD 20SA ALL	G	-	-	-	-	40.573	36.266	30.672	29.695	28.645	-	-	-	-	-	-	-
161605	I/PEUGEOT 407SD 20SA ALL	A	-	-	-	-	-	36.266	30.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161606	I/PEUGEOT 207 3P RC 1.6E	G	-	-	-	-	-	17.142	16.161	15.064	-	-	-	-	-	-	-	-
161606	I/PEUGEOT 207 3P RC 1.6E	D	-	-	-	-	-	-	16.077	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161607	I/PEUGEOT 207 3PFELI1.6E	G	-	-	-	-	-	21.747	20.808	18.927	-	-	-	-	-	-	-	-
161610	I/PEUGEOT 407 2.0	G	-	-	-	-	-	33.001	30.555	28.726	-	-	-	-	-	-	-	-
161610	I/PEUGEOT 407 2.0	A	-	-	-	-	-	-	30.555	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161618	I/PEUGEOT 205 BERLINE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.320
161619	I/PEUGEOT PARTNER ORIGIN	G	34.167	32.541	30.992	25.150	22.363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161620	I/PEUGEOT PARTNER ESCAP	G	36.268	34.541	32.897	27.683	26.148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161620	I/PEUGEOT PARTNER ESCAP	A	-	-	32.897	27.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161626	I/PEUGEOT PARTNER	G	33.870	32.258	30.723	25.049	23.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161627	I/PEUGEOT 408 SED4P20NAF	G	46.908	44.674	42.548	40.219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161628	I/PEUGEOT 408 FELINE	G	57.485	54.748	52.141	51.407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161628	I/PEUGEOT 408 FELINE	A	-	-	52.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161630	I/PEUGEOT 408 PREMIUM	G	57.401	54.669	52.065	49.493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161633	I/PEUGEOT 3008 GRIFFE	A	79.475	75.690	72.086	68.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161633	I/PEUGEOT 3008 GRIFFE	G	79.475	75.690	72.086	68.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161634	I/PEUGEOT 3008 ALLURE	G	71.038	67.656	64.435	61.648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161634	I/PEUGEOT 3008 ALLURE	A	-	67.656	64.435	61.648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161637	I/PEUGEOT 408 ALLURE	G	46.902	44.670	42.543	40.422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161637	I/PEUGEOT 408 ALLURE	A	46.902	44.670	42.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161638	I/PEUGEOT 408 GRIFFE	G	59.913	57.061	54.344	51.997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161638	I/PEUGEOT 408 GRIFFE	A	-	-	54.344	51.997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161640	I/PEUGEOT 3008 SPORT	G	70.079	66.742	63.564	60.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161650	I/PEUGEOT 207 PASSION XR	G	-	-	-	25.778	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161654	I/PEUGEOT 3008 TECNO	G	70.410	67.056	63.864	61.059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161664	I/PEUGEOT 408 FELINE THP	G	-	65.864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161665	I/PEUGEOT 408 GRIFFE THP	G	68.257	65.008	61.912	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161665	I/PEUGEOT 408 GRIFFE THP	A	68.257	65.008	61.912	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161666	I/PEUGEOT 307 PREMIUM AT	G	46.765	44.538	42.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161666	I/PEUGEOT 307 PREMIUM AT	A	-	-	42.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161667	I/PEUGEOT RCZ THP	G	118.204	112.575	107.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161667	I/PEUGEOT RCZ THP	A	-	112.575	107.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

161724	I/CITROEN C4 20EXCASP F	A	-	51.392	48.946	40.299	37.425	36.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161725	I/ CITROEN C4 20GLXA5P F	G	44.529	42.409	40.391	34.961	32.489	31.298	29.851	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161725	I/CITROEN C4 20GLXA5P F	A	-	42.409	40.391	34.961	32.489	31.298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161726	I/CITROEN C4 20GLX5P F	G	42.394	40.376	38.453	31.364	29.840	28.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161726	I/CITROEN C4 20GLX5P F	A	-	-	-	31.364	29.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161727	I/CITROEN C4 16GLX5P F	G	41.200	39.238	37.370	30.953	29.037	27.763	26.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161727	I/CITROEN C4 16GLX5P F	A	-	39.238	37.370	30.953	29.037	27.763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161800	ENGECART/NATIVO OFF ROAD	G	12.093	11.518	10.969	9.526	9.033	8.072	7.458	6.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161800	ENGECART/NATIVO OFF ROAD	A	-	-	10.969	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161901	I/M.BENZ C 280	G	-	-	-	105.117	97.279	93.317	90.189	87.030	82.798	78.362	74.003	70.408	46.220	30.920	28.876	-	-	-
161901	I/M.BENZ C 280	A	-	-	-	-	97.279	93.317	90.189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161902	I/MERCEDES E240 JF61G	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.526	31.749	-
161903	I/M.BENZ E550	G	-	-	210.730	204.083	196.755	146.517	141.483	136.558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161904	I/M.BENZ CL 63 AMG	G	-	-	-	362.662	330.603	284.718	272.747	261.579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161904	I/M.BENZ CL 63 AMG	A	-	-	-	-	-	284.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161905	I/MERCEDES C300	G	-	-	-	131.670	127.073	118.329	86.300	70.999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161905	I/MERCEDES C300	A	-	-	-	-	-	-	86.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161906	I/M.BENZ C300 SPORTSEDAN	G	168.773	160.736	153.082	140.705	131.216	120.157	115.856	111.085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161906	I/M.BENZ C300 SPORTSEDAN	A	-	-	153.082	140.705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161907	I/M. BENZ E240 SEDAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.061	41.891	40.206	39.004	33.187	30.523	-	-	-
161908	I/M.BENZ E550 COUPE	G	-	-	254.718	249.527	230.053	171.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161909	I/M.BENZ E550 SPORTSEDAN	G	-	-	-	273.913	260.122	188.056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161910	I/M.BENZ S 400 HYBRID	G	451.823	430.309	409.819	340.269	323.907	306.087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161910	I/M.BENZ S 400 HYBRID	A	-	-	-	340.269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161912	I/M.BENZ SLK 350 CGI	G	231.902	219.834	211.620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161912	I/M.BENZ SLK 350 CGI	A	-	-	211.620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161913	I/M.BENZ SLK 200 CGI	G	179.058	170.532	162.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161913	I/M.BENZ SLK 200 CGI	A	-	-	162.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161916	I/M.BENZ E 500 CGI COUPE	G	299.490	287.626	275.241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161917	I/M.BENZ E 500 CGI GUARD	G	352.320	338.364	323.794	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161918	I/M.BENZ A 160	G	-	-	-	47.796	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161919	I/M.BENZ E 550	G	-	-	356.102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161921	I/M.BENZ C63AMGP30 COUPE	G	302.601	288.192	274.469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161921	I/M.BENZ C63AMGP30 COUPE	A	-	288.192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161922	I/M.BENZ CLS 350 CGI	G	243.004	231.432	220.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161922	I/M.BENZ CLS 350 CGI	A	-	231.432	220.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161925	I/M.BENZ SLK 250 CGI	G	189.688	182.175	174.410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161925	I/M.BENZ SLK 250 CGI	A	189.688	182.175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161926	I/M.BENZ C250 SPORTSEDAN	G	-	150.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161927	I/M.BENZ B200	G	-	-	90.047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161928	I/M.BEMZ C63AMGCOUPEBS	G	-	405.708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161929	I/M.BENZ SLK55AMG	G	389.352	377.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161929	I/M.BENZ SLK55AMG	A	389.352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161931	I/M.BENZ C180TURBO	G	108.268	104.853	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161931	I/M.BENZ C180TURBO	A	108.268	104.853	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161932	I/M.BENZ C180TURBOCOUPE	G	109.598	106.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161932	I/M.BENZ C180TURBOCOUPE	A	109.598	106.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161933	I/M.BENZ C63AMGCOUPE	G	-	200.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161934	I/M.BENZ B200CGI	A	97.300	94.232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161934	I/M.BENZ B200CGI	G	97.300	94.232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161935	I/M.BENZ CLS 550 4MATIC	G	-	304.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

162401	NISSAN/LIVINA 18S	G	40.357	38.436	36.606	30.713	29.712	28.619	27.320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162401	NISSAN/LIVINA 18S	A	40.357	38.436	-	30.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162402	NISSAN/LIVINA 18SL	G	45.607	43.435	41.368	33.701	32.578	31.386	29.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162402	NISSAN/LIVINA 18SL	A	-	43.435	41.368	33.701	32.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162403	NISSAN/GRAND LIVINA 18	G	43.371	41.307	39.340	32.031	31.104	29.846	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162403	NISSAN/GRAND LIVINA 18	A	-	-	-	-	31.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162404	NISSAN/GRAND LIVINA 18S	G	44.938	42.798	40.760	34.249	33.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162404	NISSAN/GRAND LIVINA 18S	A	-	42.798	40.760	34.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162405	NISSAN/GRAND LIVINA 18SL	G	49.339	46.990	44.752	36.179	35.410	34.425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162405	NISSAN/GRAND LIVINA 18SL	A	49.339	46.990	44.752	36.179	35.410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162406	NISSAN/LIVINA 16	G	37.963	36.157	34.435	28.465	28.004	26.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162406	NISSAN/LIVINA 16	A	37.963	36.157	34.435	28.465	28.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162407	NISSAN/LIVINA 16S	G	38.312	36.488	34.751	29.264	28.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162407	NISSAN/LIVINA 16S	A	38.312	36.488	34.751	29.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162408	NISSAN/LIVINA 16SL	G	40.508	38.580	36.743	30.834	29.905	28.732	27.437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162408	NISSAN/LIVINA 16SL	A	-	-	36.743	30.834	29.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162409	NISSAN/LIVINA XGEAR 16SL	G	43.018	40.970	39.019	32.768	31.827	30.571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162409	NISSAN/LIVINA XGEAR 16SL	A	-	-	39.019	32.768	31.827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162410	NISSAN/LIVINA XGEAR 16S	G	37.390	35.609	33.914	29.152	28.796	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162411	NISSAN/LIVINA XGEAR 16	G	-	-	-	27.463	26.709	25.923	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162411	NISSAN/LIVINA XGEAR 16	A	-	-	-	-	26.709	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162412	NISSAN/LIVINA XGEAR 18	G	46.364	44.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162412	NISSAN/LIVINA XGEAR 18	A	46.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162414	NISSAN/LIVINA XGEAR 18SL	G	45.996	43.807	41.720	36.253	35.565	34.507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162414	NISSAN/LIVINA XGEAR 18SL	A	45.996	43.807	41.720	36.253	35.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162417	I/NISSAN SENTRA 20S	G	46.064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162424	I/NISSAN SENTRA 20SL CVT	G	56.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162426	I/NISSAN SENTRA 20SV CVT	G	58.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163000	I/CATERHAM CSR 260	G	-	-	-	-	-	68.109	64.641	61.610	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164001	I/RENAULT CLIO AUT 10HBP	G	18.317	17.740	-	-	16.259	14.753	14.175	13.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164001	I/RENAULT CLIO AUT 10HBP	A	18.317	17.740	-	-	-	-	14.175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164003	I/RENAULT CLIO EXP1016VH	G	20.079	19.446	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164003	I/RENAULT CLIO EXP1016VH	A	20.079	19.446	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164004	I/RENAULT CLIO AUT1016VS	G	-	-	-	-	18.058	17.036	16.165	15.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164004	I/RENAULT CLIO AUT1016VS	A	-	-	-	-	-	-	16.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164006	I/RENAULT CLIO PRI1016VS	G	-	-	-	-	19.876	18.034	17.097	16.419	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164006	I/RENAULT CLIO PRI1016VS	A	-	-	-	-	-	18.034	17.097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164007	I/RENAULT CLIO AUT1016VH	G	22.124	21.427	20.512	-	16.728	16.146	14.850	13.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164007	I/RENAULT CLIO AUT1016VH	A	22.124	21.427	-	-	-	16.146	14.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164011	I/RENAULT CLIO EXP1016VS	G	-	-	-	-	20.337	18.620	16.909	16.236	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164011	I/RENAULT CLIO EXP1016VS	A	-	-	-	-	-	18.620	16.909	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164012	I/RENAULT GRAND SCENIC	G	-	-	-	-	40.043	34.573	33.458	32.219	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164012	I/RENAULT GRAND SCENIC	A	-	-	-	-	-	34.573	33.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164013	I/RENAULT MEGANE SCENIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.836	12.656	-
164014	I/RENAULT TWINGO 1.1 PRI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.752	7.331	-
164015	I/RENAULT CLIO CAM1016VH	G	23.458	22.342	21.279	18.012	17.184	16.437	15.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164015	I/RENAULT CLIO CAM1016VH	A	-	22.342	21.279	18.012	17.184	16.437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164017	I/RENAULT CLIO CAM 10HBP	G	22.089	21.037	20.035	16.951	15.637	15.078	14.258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164017	I/RENAULT CLIO CAM 10HBP	A	-	21.037	20.035	16.951	15.637	15.078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164018	I/RENAULT SYMBOL EX1616V	G	28.978	27.599	26.285	23.475	22.644	21.598	20.432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164018	I/RENAULT SYMBOL EX1616V	A	-	27.599	26.285	23.475	22.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

165017	FIAT/PUNTO ATTRACTIVE	A	33.465	31.871	30.069	26.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165018	FIAT/PUNTO ESSENCE 1.8	G	37.486	35.702	34.003	29.960	28.298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165018	FIAT/PUNTO ESSENCE 1.8	A	-	35.702	34.003	29.960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165019	FIAT/PUNTO ESSENCE 1.6	G	37.299	35.523	33.833	29.824	28.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165019	FIAT/PUNTO ESSENCE 1.6	A	37.299	35.523	33.833	29.824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165020	FIAT/PUNTO ESSEN. 1.8 DL	G	38.617	36.779	35.027	30.515	28.930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165020	FIAT/PUNTO ESSEN. 1.8 DL	A	-	36.779	35.027	30.515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165021	FIAT/LINEA HLX 1.8	G	44.707	42.578	40.551	39.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165021	FIAT/LINEA HLX 1.8	A	-	-	40.551	39.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165022	FIAT/LINEA ABSOL. 1.8 DL	G	50.115	47.729	45.456	39.706	37.641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165022	FIAT/LINEA ABSOL. 1.8 DL	A	50.115	47.729	45.456	39.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165023	FIAT/LINEA LX 1.8 DUAL	G	43.083	41.031	39.078	30.874	29.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165023	FIAT/LINEA LX 1.8 DUAL	A	-	-	39.078	30.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165024	FIAT/LINEA HLX 1.8 DUAL	G	46.700	44.477	42.360	40.056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165024	FIAT/LINEA HLX 1.8 DUAL	A	-	-	42.360	40.056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165025	FIAT/LINEA LX 1.8	G	41.593	39.612	37.726	30.623	29.431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165025	FIAT/LINEA LX 1.8	A	-	-	37.726	30.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165027	FIAT/PUNTO BLACKMOTIN	G	44.616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165027	FIAT/PUNTO BLACKMOTIN	A	44.616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165028	FIAT/PUNTO ESSEN. 1.6 DL	G	39.513	37.632	35.840	34.332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165028	FIAT/PUNTO ESSEN. 1.6 DL	A	-	37.632	35.840	34.332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165029	FIAT/LINEA ESSENCE 1.8	A	44.712	42.584	40.556	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165029	FIAT/LINEA ESSENCE 1.8	G	44.712	42.584	40.556	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165029	FIAT/LINEA ESSENCE 1.8	D	-	-	40.556	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165030	FIAT/LINEA ESSENCE DUAL	G	48.725	46.405	44.196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165030	FIAT/LINEA ESSENCE DUAL	A	-	46.405	44.196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166032	I/PORSCHE 911 CARRERA 2S	G	-	-	-	-	320.774	303.897	289.432	275.025	-	-	-	-	-	-	-	-
166089	I/FIAT 500 COUPE	G	-	-	-	-	32.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167000	RENAULT/SANDERO AUT 16	G	27.162	25.870	24.638	21.018	19.943	18.677	17.083	16.365	-	-	-	-	-	-	-	-
167000	RENAULT/SANDERO AUT 16	A	-	-	-	-	19.943	18.677	17.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167001	RENAULT/SANDERO EXP 16	G	29.408	28.008	26.675	22.994	21.940	21.143	19.050	18.241	-	-	-	-	-	-	-	-
167001	RENAULT/SANDERO EXP 16	A	-	28.008	26.675	22.994	21.940	21.143	19.050	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167002	RENAULT/SANDERO PRI 16	G	33.648	32.046	30.521	25.995	23.643	22.524	20.565	19.700	-	-	-	-	-	-	-	-
167002	RENAULT/SANDERO PRI 16	A	-	32.046	30.521	25.995	23.643	22.524	20.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167003	RENAULT/LOGAN PRI 16	G	31.133	29.651	28.240	24.360	21.540	19.709	17.806	17.048	-	-	-	-	-	-	-	-
167003	RENAULT/LOGAN PRI 16	A	-	-	-	24.360	21.540	19.709	17.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167004	RENAULT/SCENIC CAM 1616V	G	-	-	-	-	27.251	23.826	21.074	19.503	-	-	-	-	-	-	-	-
167004	RENAULT/SCENIC CAM 1616V	A	-	-	-	-	-	23.826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167005	RENAULT/SANDERO STEPWAY	G	37.190	35.419	33.732	30.484	28.918	27.726	26.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167005	RENAULT/SANDERO STEPWAY	A	-	35.419	33.732	30.484	28.918	27.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167006	RENAULT/SANDERO GTLINE	G	33.165	31.586	30.082	29.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167006	RENAULT/SANDERO GTLINE	A	-	-	30.082	29.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167008	RENAULT/LOGAN EX 1616V A	A	34.928	33.264	31.681	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167008	RENAULT/LOGAN EX 1616V A	G	34.928	33.264	31.681	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167011	RENAULT/SANDERO PRI1616VA	A	37.286	35.511	33.821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167011	RENAULT/SANDERO PRI1616VA	G	37.286	35.511	33.821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167013	RENAULT/SANDERO SW1616VA	G	40.614	38.681	36.839	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167013	RENAULT/SANDERO SW1616VA	A	40.614	38.681	36.839	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167014	RENAULT/LOGAN EXP 16 HP	G	31.994	30.986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167014	RENAULT/LOGAN EXP 16 HP	A	31.994	30.986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167016	RENAULT/SANDERO EXP 16HP	A	26.557	25.293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

167016	RENAULT/SANDERO EXP 16HP	G	26.557	25.293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167017	RENAULT/SANDERO PRI 16HP	G	32.908	31.604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167017	RENAULT/SANDERO PRI 16HP	A	32.908	31.604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167018	RENAULT/SANDERO GTL 16HP	A	33.619	32.288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167018	RENAULT/SANDERO GTL 16HP	G	33.619	32.288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167019	RENAULT/SANDERO STW 16HP	G	33.701	32.097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167019	RENAULT/SANDERO STW 16HP	A	33.701	32.097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167020	RENAULT/LOGAN EXPR 16 M	G	35.757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167021	RENAULT/LOGAN DYNA 16 M	G	39.101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167022	RENAULT/LOGAN AUTH 1016V	G	23.349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167023	RENAULT/LOGAN EXPR 1016V	G	28.460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
168000	I/CHANGHE M100 CH7101	G	18.688	17.798	16.952	14.293	12.923	11.263	10.746	10.289	-	-	-	-	-	-	-	-	-
168000	I/CHANGHE M100 CH7101	A	-	-	16.952	14.293	-	-	10.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
168001	I/CHANGHE SPLASH LX	G	-	30.994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
169000	I/PAGANI ZONDA F CLUB S	G	-	-	-	-	-	1.296.574	1.206.437	1.152.502	-	-	-	-	-	-	-	-	-
169223	I/M.BENZ C180CGI TOURING	G	124.714	119.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
169223	I/M.BENZ C180CGI TOURING	A	124.714	119.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200000	MATRA/2.5 DIESEL 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	18.109	17.412	16.256	15.438	14.394	13.673	12.989	-	-
200000	MATRA/2.5 DIESEL 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	18.109	17.412	16.256	15.438	14.394	-	-	-	-
200001	MATRA/2.5 DIESEL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.236	15.708	14.767	13.693	-	-	-	-
200001	MATRA/2.5 DIESEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.378	14.927	14.032	13.011	-	-	-	-
200002	MATRA/2.5 DIESEL 4X2 CDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.693	16.467	15.544	-	-	-	-	-
200003	MATRA/2.5 DIESEL 4X4 CDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	26.849	26.449	24.532	23.472	-	-	-	-	-
200004	MATRA/2.5 DIESEL 4X2 CDL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.214	17.474	16.445	-	-	-	-	-
200005	MATRA/2.5 DIESEL 4X4 CDL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	27.650	27.232	25.253	24.175	-	-	-	-	-
200005	MATRA/2.5 DIESEL 4X4 CDL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	27.650	27.232	25.253	24.175	-	-	-	-	-
200199	DODGE/100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.585	13.472	12.726	12.378	12.001	11.725	-	-
200199	DODGE/100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.347	9.550	9.180	8.240	7.873	7.597	-	-
200299	DODGE/D100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.668	12.065	11.491	10.944	-	-
200300	I/RAMBLER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.383	27.232	23.617	-	-	-	-	-
200301	I/FIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.625	-	-	-	-
200401	FIAT/FIORINO COMBINATO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	30.926	29.493	28.259	26.030	24.269	22.338	20.523	-	-
200401	FIAT/FIORINO COMBINATO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	15.792	15.058	14.428	11.832	11.054	10.289	9.694	-	-
200499	FIAT/FIORINO	G	-	-	-	-	18.898	-	-	14.553	13.702	12.565	12.088	10.366	9.855	9.312	8.650	-	-
200501	FIAT/CITY	G	-	-	-	14.047	12.437	11.706	10.583	10.009	9.561	9.184	7.655	6.910	6.101	5.386	-	-	-
200708	FORD/F1000D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.800
200708	FORD/F1000D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.145
200711	FORD/F1000 TURBO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.558	41.543	39.548	37.594	35.605	33.880	-	-
200711	FORD/F1000 TURBO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.558	41.543	39.548	37.594	35.605	33.880	-	-
200712	FORD/F1000 4X4 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.789
200712	FORD/F1000 4X4 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.789
200716	FORD/F1000 4X4 TURBO S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.997
200721	FORD/F1000 HSD XL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.153
200721	FORD/F1000 HSD XL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.754
200723	FORD/F1000 4.9I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.216
200724	FORD/F1000 4.9I SC XL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.360
200725	FORD/F1000 4.9I SC XLT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.404
200726	FORD/F1000 4.9I XL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.215
200727	FORD/F1000 4.9I XLT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.624
200728	FORD/F1000 4X4 TURBO XL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.781
200728	FORD/F1000 4X4 TURBO XL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.781



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

200729	FORD/F1000 4X4 TURBO XLT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.480
200729	FORD/F1000 4X4 TURBO XLT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.480
200733	FORD/F1000 HSD SC XLT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.245
200733	FORD/F1000 HSD SC XLT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.245
200734	FORD/F1000 TURBO XL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.769	33.064
200734	FORD/F1000 TURBO XL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.769	33.064
200735	FORD/F1000 TURBO XLT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.644	30.101
200735	FORD/F1000 TURBO XLT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.644	30.101
200736	FORD/F1000 T GUEVEL CELA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.747
200736	FORD/F1000 T GUEVEL CELA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.747
200737	FORD/F1000 LARTE LXT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.503
200737	FORD/F1000 LARTE LXT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.010
200738	FORD/INDESTAR CAB DUPLA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.168
200738	FORD/INDESTAR CAB DUPLA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.214
200799	FORD/F1000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.377
200899	FORD/F75	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.282
200899	FORD/F75	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.251
200903	FORD/PAMPA L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.774
200903	FORD/PAMPA L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.730
200910	FORD/PAMPA 1.8 L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.621	9.155
200910	FORD/PAMPA 1.8 L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.555	9.092
200911	FORD/PAMPA 1.8 GL	G	-	-	-	-	-	-	11.762	11.365	10.905	10.265	9.745	8.998	-	-
201001	GM/SILVERADO CONQUEST	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.487	23.545
201001	GM/SILVERADO CONQUEST	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.545
201002	GM/SILVERADO TROPIC A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	38.540	32.173	30.594	27.756	-	-
201002	GM/SILVERADO TROPIC A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	22.363	20.677	19.251	17.895	-	-
201003	GM/SILVERADO TROPIC F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	40.292	36.148	34.360	31.177	-	-
201003	GM/SILVERADO TROPIC F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	26.573	24.941	23.022	21.048	-	-
201011	I/CHEVROLET EX PAS VAN	G	-	70.602	58.168	55.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201099	GM/CHEVROLET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	24.560	23.492	20.250	19.370	-	-
201099	GM/CHEVROLET	G	-	-	-	-	-	-	-	-	11.216	10.195	9.738	9.329	-	-
201103	GM/CHEVROLET C10	D	-	-	-	-	19.801	14.626	13.930	13.266	12.635	12.033	11.460	10.916	-	-
201103	GM/CHEVROLET C10	G	-	-	-	-	18.940	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201104	GM/CHEVROLET D10	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.621	-	-	-
201202	GM/CHEVROLET A20 CUSTOM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.848	20.703	19.730	-
201205	GM/CHEVROLET D20 CUSTOM	G	-	54.797	53.090	50.562	48.154	45.861	43.677	41.580	40.028	38.051	36.259	34.370	32.732	-
201205	GM/CHEVROLET D20 CUSTOM	D	-	54.797	-	-	-	-	43.677	41.580	40.028	38.051	36.259	34.370	32.732	-
201210	GM/CHEVROLET D20 CUSTOM L	D	-	-	-	-	-	-	41.591	39.594	38.093	36.230	34.533	32.721	31.168	-
201210	GM/CHEVROLET D20 CUSTOM L	G	-	-	-	-	-	-	41.591	39.594	38.093	36.230	34.533	32.721	31.168	-
201215	GM/A20 CUSTOM DE LUXE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.154	18.243	-
201218	GM/D20 CUSTOM S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.688	31.913	30.408	-
201218	GM/D20 CUSTOM S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.688	31.913	30.408	-
201220	GM/D20 CHAMP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.865
201220	GM/D20 CHAMP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.865
201223	GM/SILVERADO D20	G	-	-	-	-	40.148	37.903	36.077	34.714	32.894	30.975	29.598	25.471	-	-
201223	GM/SILVERADO D20	D	-	-	-	-	40.148	37.903	36.077	34.714	32.894	30.975	29.598	25.471	-	-
201225	GM/SILVERADO LARTE LX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.305	32.190	30.598	27.752	-
201225	GM/SILVERADO LARTE LX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	25.867	23.786	22.106	19.915	-	-
201226	GM/CHAPEMEC SILVERADOD20	D	-	-	-	-	-	-	-	-	34.661	32.644	31.201	-	-	-
201301	GM/CHEVROLET 244 PNB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	24.823	23.764	20.454	19.528	-	-
201301	GM/CHEVROLET 244 PNB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	10.791	9.817	9.364	8.954	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

201400	I/BMW X5 4.8IS	G	-	-	-	-	-	131.594	111.760	93.898	78.214	75.486	72.729	70.672	68.091	65.067	-
201401	I/BMW X3 2.5 SI PC71	G	-	-	-	98.792	87.072	82.459	71.570	56.710	53.464	-	-	-	-	-	-
201401	I/BMW X3 2.5 SI PC71	A	-	-	-	-	-	82.459	71.570	56.710	-	-	-	-	-	-	-
201402	I/BMW X3 3.0 SI PC91	G	-	-	-	102.231	94.326	84.894	74.289	64.694	58.557	-	-	-	-	-	-
201402	I/BMW X3 3.0 SI PC91	A	-	-	-	-	94.326	84.894	74.289	64.694	-	-	-	-	-	-	-
201403	I/BMW X5 4.8I FE83	G	-	-	-	-	146.083	130.907	110.216	90.499	74.722	71.744	68.976	65.869	63.415	60.643	-
201403	I/BMW X5 4.8I FE83	A	-	-	-	-	-	130.907	110.216	-	-	-	-	-	-	-	-
201404	I/BMW X5 4.8I FE81	G	256.759	244.533	232.888	185.295	142.438	129.763	111.707	107.667	90.348	-	-	-	-	-	-
201404	I/BMW X5 4.8I FE81	A	-	-	-	-	142.438	129.763	111.707	-	-	-	-	-	-	-	-
201405	I/BMW X5 3.0SI	G	-	-	-	-	114.303	102.548	95.077	73.857	64.242	59.961	48.682	44.077	38.868	35.969	34.985
201406	I/BMW X3 3.0SI	G	-	-	-	-	94.131	83.971	73.527	63.619	-	-	-	-	-	-	-
201407	I/BMW X5 3.0SI FE41	G	171.143	162.994	155.233	124.007	117.853	106.827	99.410	77.405	-	-	-	-	-	-	-
201407	I/BMW X5 3.0SI FE41	A	-	-	-	-	117.853	106.827	99.410	-	-	-	-	-	-	-	-
201408	I/ BMW X5 3.0I FE43	G	-	-	-	-	115.056	103.228	95.680	-	-	-	-	-	-	-	-
201409	I/BMW X5 4.4I FB31	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.831	48.516	43.961	37.445	36.481	-
201410	I/BMW X6 FG43	G	-	-	-	204.161	193.373	173.562	151.251	-	-	-	-	-	-	-	-
201410	I/BMW X6 FG43	A	-	-	-	-	193.373	173.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201411	I/BMW X6XDRIVE 3.5I FG41	G	240.511	229.058	218.150	175.615	166.023	150.110	142.599	-	-	-	-	-	-	-	-
201411	I/BMW X6XDRIVE 3.5I FG41	A	-	-	-	-	166.023	150.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201412	I/BMW X6XDRIVE 5.0I FG81	G	306.869	292.258	278.340	230.007	218.128	196.779	185.351	-	-	-	-	-	-	-	-
201412	I/BMW X6XDRIVE 5.0I FG81	A	-	-	278.340	230.007	218.128	196.779	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201413	I/BMW X5 4.8I SECURITY	G	-	-	-	247.693	231.745	207.009	195.613	-	-	-	-	-	-	-	-
201414	I/BMW X5	G	-	-	-	-	118.109	106.019	98.267	76.356	66.379	61.973	50.331	45.551	40.163	38.395	-
201414	I/BMW X5	D	-	-	-	-	-	-	98.267	-	-	-	-	-	-	-	-
201415	I/BMW X6 FG83	G	-	-	-	-	179.300	161.082	142.807	-	-	-	-	-	-	-	-
201416	I/BMW X3 2.0D PE11	G	-	-	-	-	97.263	91.920	83.389	-	-	-	-	-	-	-	-
201417	I/BMW X5 XDR 3.0	G	-	-	-	142.712	135.269	121.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201417	I/BMW X5 XDR 3.0	D	-	-	-	-	135.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201418	I/BMW X3 2.0I	G	-	-	-	99.363	-	-	-	57.666	54.653	-	-	-	-	-	-
201419	I/BMW X3 2.0D	G	-	-	-	-	-	-	87.409	63.608	-	-	-	-	-	-	-
201419	I/BMW X3 2.0D	D	-	-	-	-	-	-	87.409	63.608	-	-	-	-	-	-	-
201420	I/BMW X1 XDRIVE2.8I VM31	G	130.004	123.813	117.918	100.316	83.456	69.226	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201420	I/BMW X1 XDRIVE2.8I VM31	A	-	-	117.918	100.316	83.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201421	I/BMW X6 M GZ01	G	417.826	397.931	378.982	339.216	321.424	305.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201421	I/BMW X6 M GZ01	A	-	-	378.982	339.216	321.424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201422	I/BMW X5 M GY01	G	337.986	321.892	306.564	258.575	244.090	208.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201422	I/BMW X5 M GY01	A	-	-	306.564	258.575	244.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201423	I/BMW X1 SDRIVE1.8I VL31	G	81.858	77.961	74.247	70.694	58.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201423	I/BMW X1 SDRIVE1.8I VL31	A	81.858	77.961	74.247	70.694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201424	I/BMW X5 XDRIVE 48I	G	241.784	230.271	219.307	180.109	162.683	154.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201425	I/BMW X5 XDRIVE35D	D	267.773	255.022	242.879	229.699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201426	I/BMW X3 XDRIVE30I	G	151.851	144.620	137.733	105.566	97.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201427	I/BMW X6 M	G	406.065	386.728	368.313	339.735	321.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201427	I/BMW X6 M	A	-	-	368.313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201430	I/BMW X5 3.5I	G	-	-	-	157.293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201431	I/BMW X5 XDRIVE 50I ZV81	G	269.541	256.707	244.482	204.489	193.633	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201431	I/BMW X5 XDRIVE 50I ZV81	A	-	-	244.482	204.489	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201432	I/BMW X6 XDRIVE 35I FG21	G	252.057	240.054	228.624	212.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201432	I/BMW X6 XDRIVE 35I FG21	A	252.057	240.054	228.624	212.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201433	I/BMW X5 XDRIVE 35I ZV41	G	198.750	189.284	180.272	150.705	142.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201433	I/BMW X5 XDRIVE 35I ZV41	A	-	189.284	180.272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

201434	I/BMW X5 4.4I	G	-	-	-	-	-	-	-	77.906	-	61.708	-	-	-	-	-	-	-
201435	I/BMW X1 XDRIVE25I	G	-	-	-	98.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201436	I/BMW X6 XDRIVE 35I	G	252.105	240.100	228.667	218.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201436	I/BMW X6 XDRIVE 35I	A	-	-	228.667	218.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201437	I/BMW X1 XDRIVE 20D	G	101.372	96.545	91.947	88.920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201437	I/BMW X1 XDRIVE 20D	D	87.973	83.783	79.795	77.168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201438	I/BMW X5 XDRIVE35I	G	238.097	226.759	215.962	203.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201438	I/BMW X5 XDRIVE35I	A	-	-	215.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201439	I/BMW X5 XDRIVE 50I	G	266.571	253.878	241.790	231.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201439	I/BMW X5 XDRIVE 50I	A	-	-	-	231.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201440	I/MINI COOPERSCYMAN ALL4	G	109.465	104.252	97.232	64.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201440	I/MINI COOPERSCYMAN ALL4	A	109.465	-	97.232	64.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201441	I/MINI COOPER SCYMAN	A	102.904	98.004	93.337	92.091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201441	I/MINI COOPER SCYMAN	G	102.904	98.004	93.337	92.091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201442	I/BMW X6 XDRIVE 50I	G	323.343	307.945	293.281	279.610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201442	I/BMW X6 XDRIVE 50I	A	-	-	293.281	279.610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201443	I/MINI COOPER CYMAN	G	84.408	80.390	76.562	74.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201443	I/MINI COOPER CYMAN	A	-	-	76.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201444	I/BMW X3 XDRIVE 35I WX7I	G	212.773	202.642	192.992	184.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201444	I/BMW X3 XDRIVE 35I WX7I	A	212.773	202.642	192.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201445	I/BMW X5XDRIVE50I ZV81SC	G	342.112	325.822	310.306	306.077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201446	I/BMW X5 M	G	-	-	264.943	253.156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201446	I/BMW X5 M	A	-	-	-	253.156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201447	I/BMW X3 2.5 SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.091	-	-	-	-	-	-	-
201448	I/BMW X3 XDRIVE 28I	G	175.261	168.318	161.071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201449	I/BMW X3 XDRIVE 35I	G	212.630	202.505	192.862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201449	I/BMW X3 XDRIVE 35I	A	-	-	192.862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201450	I/BMW X5 XDRIVE 30D	G	249.000	237.143	225.851	220.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201450	I/BMW X5 XDRIVE 30D	D	-	-	225.851	220.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201451	I/BMW X3 XDRIVE2.8 WX5I	G	163.909	156.104	148.672	143.557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201451	I/BMW X3 XDRIVE2.8 WX5I	A	-	156.104	148.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201452	I/BMW X1 XDRIVE 28I	G	133.134	127.860	119.295	114.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201453	I/BMW X3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.438	-	-	-	-	-	-
201454	I/BMW X3 XDRIVE 20I	G	191.382	183.801	170.049	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201455	I/BMW X3 XDRIVE 20D	G	189.570	182.061	168.438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201455	I/BMW X3 XDRIVE 20D	D	-	182.061	168.438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201456	I/BMW X1 XDRIVE28I VM1I	G	126.823	121.801	116.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201456	I/BMW X1 XDRIVE28I VM1I	A	-	121.801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201457	I/BMW X1 SDRIVE20I VL9I	G	102.290	99.063	94.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201457	I/BMW X1 SDRIVE20I VL9I	A	102.290	99.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201458	I/BMW X1 XDRIVE20I VM9I	G	92.413	88.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201459	I/BMW X3 XDRIVE28I WX9I	G	160.293	155.236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201460	I/BMW X3 XDRIVE20I WX3I	G	151.883	144.507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201460	I/BMW X3 XDRIVE20I WX3I	A	151.883	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201500	I/CHERY TIGGO 2.0	G	36.734	34.985	33.319	28.441	25.978	24.663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201500	I/CHERY TIGGO 2.0	A	-	-	33.319	28.441	25.978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201500	I/CHERY TIGGO 2.0	D	-	-	33.319	28.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201501	I/CHERY TIGGO 2.0 AT	G	33.309	31.723	30.213	27.327	24.937	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201504	I/CHERY KARRY Q21E	G	-	-	-	26.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201505	I/CHERY KARRY Q22 BCA	G	-	-	24.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201506	I/CHERY KARRY S22	G	-	-	27.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

201507	I/CHERY TIGGO 1.8	G	-	-	-	30.994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201508	I/CHERY KARRY Q22	G	-	-	27.271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201509	I/CHERY KARRY Q22 BCF	G	-	-	24.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201510	I/RELY PICK-UP	G	23.680	22.934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201510	I/RELY PICK-UP	A	23.680	22.934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201512	I/JAC T140	D	-	49.089	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201512	I/JAC T140	G	-	49.089	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201514	I/RELY PICK-UP VAN	G	29.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201515	I/RELY LINK	G	34.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201517	I/CHERY TIGGO FL 2.0 MT	G	38.072	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201606	I/CHEVROLET AVALANCHE B	G	175.532	167.174	159.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201607	I/CHEVROLET AVALANCHELTZ	G	-	-	177.573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201608	I/GM AVALANCHE 1500	A	-	152.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201609	I/CHEVROLET AVALANCHE LT	G	-	-	-	-	134.702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201800	I/LEXUS RX 450H	G	-	-	156.383	151.450	137.203	119.388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201801	I/TOYOTA VENZA AWD V6	G	104.228	99.266	94.539	90.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201802	I/LEXUS GX460 PREMIUM	G	-	-	-	195.310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201803	I/LEXUS RX 450H AWD	G	-	-	-	170.343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201804	I/LEXUS GX 460	G	269.828	256.979	244.743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201805	I/TOYOTA VENZA	G	118.561	112.915	107.539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201806	I/LEXUS RX350	G	164.075	157.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201807	I/LEXUS RX350 F SPORT	G	214.858	203.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201900	PEUGEOT/207 PICAPE XR	G	24.503	23.337	22.225	19.723	18.626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201901	PEUGEOT/207 PICAPE XS	G	27.252	25.954	24.719	22.134	20.901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201902	PEUGEOT/207 PICAPE XLIN	G	22.456	21.387	20.368	18.047	17.038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201903	PEUGEOT/HOGGAR XLIN	G	23.743	22.612	21.536	18.996	17.981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201903	PEUGEOT/HOGGAR XLIN	A	23.743	22.612	21.536	18.996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201904	PEUGEOT/HOGGAR XR	G	26.443	25.185	23.985	21.188	20.052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201904	PEUGEOT/HOGGAR XR	A	-	25.185	23.985	21.188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201905	PEUGEOT/HOGGAR ESCAPADE	G	29.647	28.236	26.891	23.973	22.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201905	PEUGEOT/HOGGAR ESCAPADE	A	-	-	26.891	23.973	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201906	PEUGEOT/HOGGAR ACTIVE	G	23.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201908	PEUGEOT/HOGGAR ALLURE	G	24.537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201909	PEUGEOT/HOGGAR MARIMAR A	G	-	-	29.733	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201910	PEUGEOT/HOGG WILLIAM.AMB	G	-	31.582	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202100	EFFA/HAFEI ZHONGYIFURGAO	G	-	-	-	14.134	-	-	-	-	-	-	-	7.736	7.421	6.226	-	-	-
202101	EFFA/HAFEI RUIYI PICKUP	G	-	-	-	6.865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202103	I/HUANGHAI PLUTUSDD1022E	G	-	-	-	36.809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202104	I/HUANGHAI AOUJUN CD	G	-	-	-	-	-	38.583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202105	I/HUANGHAI PLUTUS CD	D	46.763	44.538	42.417	-	-	39.634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202105	I/HUANGHAI PLUTUS CD	G	40.190	38.278	36.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202302	GM/CHEVY 500 SL	G	-	-	-	-	-	-	-	14.938	14.496	11.957	10.975	10.119	9.664	9.327	-	-	-
202701	IMP/FORD RANGER STX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.964
202702	IMP/FORD RANGER XL	D	-	-	-	-	-	-	30.669	28.706	25.536	24.324	23.602	22.326	20.007	18.954	17.711	-	-
202702	IMP/FORD RANGER XL	G	-	-	-	-	-	-	19.840	18.548	17.781	17.052	16.460	15.450	14.381	13.746	13.037	-	-
202704	IMP/FORD F1000 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.293
202704	IMP/FORD F1000 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.288
202707	IMP/FORD F1000 SC SS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.054	43.878	40.050	-	-
202707	IMP/FORD F1000 SC SS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.028	29.136	27.786	-	-
202708	IMP/FORD RANGER SPLASH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.904
202709	I/FORD RANGER XLT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.877	22.204	20.995	18.814	17.824	16.659	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

202709	I/FORD RANGER XLT	G	-	-	-	-	-	-	-	17.831	17.213	16.152	15.033	14.402	13.678
202710	IMP/FORD RANGER XL B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.226
202710	IMP/FORD RANGER XL B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.189
202712	IMP/FORD F150 XLT E	G	-	-	-	94.068	89.209	84.682	80.042	74.873	66.574	47.850	44.583	32.725	30.020
202713	IMP/FORD F150 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.733	33.106	29.237
202714	IMP/FORD F150 XL S	G	-	-	-	100.221	-	-	-	-	-	-	70.775	46.902	37.100
202714	IMP/FORD F150 XL S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.314	70.775	46.902	37.100
202715	IMP/FORD F150 XLT S	G	-	-	-	111.129	105.406	100.033	94.529	90.347	71.451	51.868	48.498	44.285	30.021
202716	IMP/FORD F150 LARIAT S	D	-	-	-	97.500	92.560	87.629	82.876	80.001	76.439	71.859	67.502	57.248	33.593
202716	IMP/FORD F150 LARIAT S	G	-	-	-	72.324	68.612	65.112	61.561	58.812	56.082	41.143	38.335	31.302	25.807
202717	IMP/FORD F150 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.313	35.701	33.747	24.045
202718	IMP/FORD F150 XL E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.876	30.021
202719	IMP/FORD F150 LARIAT E	G	-	-	-	72.309	68.378	64.879	61.557	58.199	54.433	52.870	41.803	38.948	37.916
202720	IMP/FORD ESCORT 1.8I	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.845	8.028
202722	IMP/FORD WINDSTAR VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.436	19.766
202723	IMP/FORD RANGER 10D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.798	19.048	17.963	16.275
202723	IMP/FORD RANGER 10D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.798	19.048	17.963	16.275
202724	IMP/FORD RANGER 11D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.505	20.481	19.444	18.752
202724	IMP/FORD RANGER 11D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.057	19.042	18.365
202725	IMP/FORD RANGER 12D	D	-	-	-	37.332	33.174	31.957	30.240	28.700	26.474	25.477	24.303	22.137	21.140
202725	IMP/FORD RANGER 12D	G	-	-	-	-	24.354	-	-	-	-	-	-	-	16.151
202726	IMP/FORD RANGER 13D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.775	24.768	23.617	22.647
202726	IMP/FORD RANGER 13D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.775	24.768	23.617	22.647
202727	IMP/FORD RANGER XLT 10D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.674	21.424	19.938	18.884
202727	IMP/FORD RANGER XLT 10D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.674	21.424	19.938	18.884
202728	IMP/FORD RANGER XLT 11D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.979	21.671	20.107
202728	IMP/FORD RANGER XLT 11D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.979	21.671	20.107
202729	I/FORD RANGER XLT 12D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.023	26.770	25.506	24.054
202729	I/FORD RANGER XLT 12D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.442	25.362	24.163	22.788
202730	IMP/FORD RANGER XLT 13D	D	-	-	-	-	-	-	-	32.372	31.090	29.047	27.078	25.798	24.462
202730	IMP/FORD RANGER XLT 13D	G	-	-	-	-	-	-	-	32.372	31.090	29.047	27.078	25.798	24.462
202731	IMP/FORD RANGER 10E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.217	17.898	16.225	15.204
202731	IMP/FORD RANGER 10E	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.898	-	15.204
202731	IMP/FORD RANGER 10E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.570	15.873
202732	IMP/FORD RANGER 12E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.432	18.675	17.804	17.237
202732	IMP/FORD RANGER 12E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.879	22.905
202732	IMP/FORD RANGER 12E	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.804	17.237
202733	IMP/FORD RANGER XLT 10E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.900	16.229	15.203
202734	IMP/FORD RANGER XLT 12E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.142	24.080	23.089
202734	IMP/FORD RANGER XLT 12E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.696	18.100	17.573
202735	I/FORD RANGER 10X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.338	15.834	15.025
202736	I/FORD RANGER 11X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.082	19.444	18.683
202736	I/FORD RANGER 11X	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.444	18.683
202737	I/FORD RANGER 12X	G	-	-	-	-	-	-	-	31.381	29.450	24.563	23.055	21.190	19.693
202738	I/FORD RANGER 13X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.800	22.804	21.189
202738	I/FORD RANGER 13X	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.219	-
202739	I/FORD RANGER XLT 10X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.518	17.355	15.384
202740	I/FORD RANGER XLT 11X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.830	17.443	16.774
202740	I/FORD RANGER XLT 11X	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.137
202740	I/FORD RANGER XLT 11X	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.774
202741	I/FORD RANGER XLT 12X	G	-	-	-	-	-	-	-	34.978	32.819	27.386	25.703	23.615	21.945



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

202742	I/FORD RANGER XLT 13X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	34.624	27.011	25.350	23.309	21.656	
202742	I/FORD RANGER XLT 13X	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.350	-	21.656	
202742	I/FORD RANGER XLT 13X	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.352	
202743	IMP/FORD EXPEDITION EB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.320	31.231	
202744	IMP/FORD PICK UP F250	D	-	-	-	106.960	-	-	-	-	-	36.747	33.554	27.604	26.484	
202744	IMP/FORD PICK UP F250	G	-	-	-	102.958	-	-	-	-	-	25.704	23.940	19.702	18.814	
202745	IMP/FORD RANGER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.996	13.165	12.787	
202745	IMP/FORD RANGER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.757	13.059	
202746	IMP/FORD RANGER 14X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.741	23.279	21.615	20.093	
202747	I/FORD RANGER 15X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.351	24.704	22.844	20.813	
202748	I/FORD RANGER XLT 14X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.982	22.274	20.705	
202748	I/FORD RANGER XLT 14X	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.982	22.274	20.165	
202748	I/FORD RANGER XLT 14X	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.705	
202749	I/FORD RANGER XLT 15X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	33.750	27.314	24.654	22.803	20.782	
202749	I/FORD RANGER XLT 15X	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.314	-	-	-	
202749	I/FORD RANGER XLT 15X	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.803	-	
202750	IMP/FORD RANGER 14E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	17.857	16.604	15.172	14.444	13.875	
202750	IMP/FORD RANGER 14E	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.604	-	14.444	13.875	
202750	IMP/FORD RANGER 14E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.444	13.875	
202752	IMP/FORD RANGER 14D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.696	20.662	19.735	19.100	
202752	IMP/FORD RANGER 14D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.099	21.108	20.428	
202753	IMP/FORD RANGER 15D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.698	23.522	22.298	21.316	
202753	IMP/FORD RANGER 15D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.522	22.298	21.316	
202754	IMP/FORD RANGER XLT 14D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.282	24.079	21.424	20.529	
202754	IMP/FORD RANGER XLT 14D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.079	21.424	20.529	
202755	IMP/FORD RANGER XLT 15D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	30.859	27.717	25.897	24.372	22.891	
202755	IMP/FORD RANGER XLT 15D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	30.859	27.717	25.897	24.372	22.891	
202756	I/FORD F150 LIGHTNING	G	-	-	-	-	-	-	-	-	38.311	32.982	30.733	24.160	20.693	
202757	I/FORD EXPEDITION XLT	G	-	-	-	57.441	54.319	51.534	48.885	46.240	44.154	42.131	40.119	38.112	35.135	31.981
202758	I/FORD RANGER XL 10D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.432	20.918	19.738	17.875	
202758	I/FORD RANGER XL 10D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.020	17.737	16.735	15.157	
202759	I/FORD RANGER XL 10E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.023	14.896	13.614	12.901	12.448	
202759	I/FORD RANGER XL 10E	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.614	12.901	-	
202760	I/FORD RANGER XL 10X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	23.830	20.245	17.402	15.904	15.081	
202761	I/FORD RANGER XL 11D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.048	19.972	18.968	18.289	
202761	I/FORD RANGER XL 11D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.000	19.024	18.067	17.420	
202762	I/FORD RANGER XL 11X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.033	14.534	13.675	-	
202763	I/FORD RANGER XL 12D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.720	22.186	21.198	20.569	
202763	I/FORD RANGER XL 12D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.720	22.186	21.198	20.569	
202764	I/FORD RANGER XL 12E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.772	21.505	20.500	19.857	
202764	I/FORD RANGER XL 12E	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.500	-	
202764	I/FORD RANGER XL 12E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.500	-	
202766	I/FORD RANGER XL 13D	G	-	-	-	-	-	-	-	27.621	27.245	25.425	22.825	21.771	20.870	
202766	I/FORD RANGER XL 13D	D	-	-	-	-	-	-	-	27.621	27.245	25.425	22.825	21.771	20.870	
202768	I/FORD RANGER XL 14D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	24.651	23.069	20.786	19.844	19.205	
202768	I/FORD RANGER XL 14D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	24.651	23.069	20.786	19.844	19.205	
202769	I/FORD RANGER XL 14E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.867	20.083	18.850	16.417	
202769	I/FORD RANGER XL 14E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.083	-	
202769	I/FORD RANGER XL 14E	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.850	-	
202770	I/FORD RANGER XL 14X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.086	18.656	17.335	
202771	I/FORD RANGER XL 15D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	26.756	24.726	22.929	21.734	20.783	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

202771	I/FORD RANGER XL 15D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.756	24.726	22.929	21.734	20.783
202772	I/FORD RANGER XL 15X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.821	19.263	17.557
202773	I/FORD RANGER 10A	G	30.637	29.178	27.790	24.757	23.605	22.557	21.294	20.270	-	-	17.249	16.035	14.658	-	13.256
202774	I/FORD RANGER 12A	G	34.491	32.849	31.285	27.551	26.366	25.207	24.167	22.590	-	21.287	20.595	19.569	18.754	-	-
202775	I/FORD RANGER 14A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.125	17.361	16.368	-	-
202776	I/FORD RANGER XL 10A	G	-	-	26.044	25.223	24.023	22.913	21.586	20.551	19.686	18.578	17.442	16.214	14.819	14.333	13.897
202776	I/FORD RANGER XL 10A	D	-	-	-	25.356	24.150	23.033	21.699	20.658	19.788	18.674	17.534	16.298	14.897	14.407	13.969
202776	I/FORD RANGER XL 10A	A	-	-	-	-	-	22.913	-	-	-	-	17.442	16.214	14.819	-	-
202777	I/FORD RANGER XL 12A	G	34.397	32.760	31.200	27.430	26.195	24.981	23.906	22.329	20.301	19.340	18.601	17.675	16.937	16.333	15.843
202777	I/FORD RANGER XL 12A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.937	-	-
202778	I/FORD RANGER XLT 10A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.534
202779	I/FORD RANGER XLT 12A	D	47.311	45.059	42.912	38.313	35.681	33.017	31.068	27.630	25.949	24.233	22.533	21.554	20.568	19.776	18.927
202779	I/FORD RANGER XLT 12A	G	43.990	41.896	39.901	35.625	33.177	30.699	28.888	25.691	24.129	22.532	20.952	20.041	19.125	18.388	17.600
202779	I/FORD RANGER XLT 12A	A	-	41.896	39.901	35.625	33.177	30.699	28.888	-	-	-	-	-	-	-	-
202780	I/FORD RANGER XLT 14A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.568	20.664	19.477	18.038	17.355
202781	I/FORD RANGER XL 14A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.039	18.886	17.087	-
202781	I/FORD RANGER XL 14A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.010	-	-
202783	I/FORD F150 LARIAT	G	-	-	58.404	55.177	52.165	49.328	46.788	44.418	41.992	40.117	38.263	36.525	33.510	31.984	30.505
202787	I/FORD RANGER XL 10F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	27.135	24.922	22.610	21.530	18.639	17.650	16.615
202787	I/FORD RANGER XL 10F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.048	18.755	17.619	16.445	-	-
202788	I/FORD RANGER XL 12F	D	-	-	-	-	-	-	-	30.435	28.386	27.121	26.390	25.281	21.820	20.622	19.991
202788	I/FORD RANGER XL 12F	G	-	-	-	-	-	-	-	30.435	28.386	27.121	26.390	25.281	21.820	20.622	19.991
202789	I/FORD RANGER XL 13F	D	-	-	-	-	-	-	-	32.043	29.275	28.032	26.009	24.886	23.106	20.875	19.641
202789	I/FORD RANGER XL 13F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	23.626	22.273	20.015	19.447	18.901	-	-
202789	I/FORD RANGER XL 13F	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.015	-	-	-	-
202790	I/FORD RANGER XL 14F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.008	25.004	23.824	21.618	20.566	19.710
202790	I/FORD RANGER XL 14F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.008	25.004	23.824	21.618	20.566	19.710
202791	I/FORD RANGER XL 11F	D	-	-	-	-	-	-	31.052	29.061	27.458	25.220	23.402	22.403	20.469	16.122	15.168
202791	I/FORD RANGER XL 11F	G	-	-	-	-	-	-	31.052	29.061	27.458	25.220	23.402	22.403	20.469	16.122	15.168
202792	I/FORD RANGER XL 15F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.318	25.646	24.556	22.150	20.280	19.265
202792	I/FORD RANGER XL 15F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.318	25.646	24.556	22.150	20.280	-
202793	I/FORD RANGER XLT 12F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	31.000	29.033	27.956	25.304	22.347	21.454	-
202793	I/FORD RANGER XLT 12F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	28.707	26.887	25.889	23.434	20.694	19.866	-
202795	I/FORD RANGER XLT 13F	G	-	-	-	-	-	-	-	37.255	32.456	30.628	29.418	27.482	24.673	23.133	21.767
202795	I/FORD RANGER XLT 13F	D	-	-	-	-	-	-	-	37.255	32.456	30.628	29.418	27.482	24.673	23.133	21.767
202797	I/FORD RANGER XLT 15F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.876	25.260	23.604	21.827	20.713	-
202797	I/FORD RANGER XLT 15F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.876	25.260	23.604	21.827	20.713	-
202799	IMP/FORD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.447	19.185	18.132	16.872
202799	IMP/FORD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.577	15.401	14.722	13.915
202800	I/JEEP CHEROKEE SPORT TD	G	-	-	-	41.094	38.890	36.700	34.655	32.929	31.339	29.952	28.529	27.229	25.991	24.746	22.523
202800	I/JEEP CHEROKEE SPORT TD	D	-	-	-	41.094	38.890	36.700	34.655	32.929	31.339	29.952	28.529	27.229	25.991	24.746	22.523
202801	I/JEEP GCHEROKEE LAREDTD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.919	43.538	39.015	34.154
202801	I/JEEP GCHEROKEE LAREDTD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.110	35.172	24.158	23.343
202801	I/JEEP GCHEROKEE LAREDTD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.158	-
202802	I/JEEP GCHEROKEE LIMITED	G	-	141.441	-	-	73.562	69.452	60.488	52.212	49.680	36.348	35.265	32.217	25.993	24.175	22.220
202802	I/JEEP GCHEROKEE LIMITED	D	-	-	-	-	75.559	71.339	67.362	64.007	60.916	41.637	40.017	34.641	31.345	25.335	23.335
202802	I/JEEP GCHEROKEE LIMITED	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.348	-	32.217	-	24.175	22.220
202803	I/JEEP CHEROKEE SPORT	G	96.067	88.133	83.936	68.178	58.352	52.057	41.657	39.854	32.983	31.833	27.490	25.280	23.542	20.308	16.558
202803	I/JEEP CHEROKEE SPORT	D	62.758	56.946	54.477	46.626	44.196	41.056	39.901	36.623	33.686	32.220	28.911	27.170	25.998	24.748	22.523
202803	I/JEEP CHEROKEE SPORT	A	-	88.133	83.936	68.178	-	52.057	41.657	39.854	32.983	31.833	-	-	-	20.308	16.558
202804	I/JEEP LIBERTY LIMITED	G	-	-	-	-	58.152	-	43.877	40.034	36.914	34.281	31.447	29.023	27.779	26.400	25.575



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

202805	I/JEEP GCHEROKEE 2.7L TD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	47.450	44.733	42.988	37.191	34.981	26.247	24.934
202805	I/JEEP GCHEROKEE 2.7L TD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	47.450	44.733	42.988	37.191	34.981	31.067	-
202806	I/JEEP WRANGLER SPORT	G	-	97.120	-	-	-	-	-	74.811	66.934	59.399	55.286	43.512	41.665	35.304	32.314
202806	I/JEEP WRANGLER SPORT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.314
202807	I/JEEP GCHEROKEE LAREDO	G	-	-	-	-	-	63.018	-	44.399	42.270	40.388	38.472	36.733	35.157	24.160	23.341
202807	I/JEEP GCHEROKEE LAREDO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.160	-
202808	I/JEEP WRANGLER RUBICON	G	-	-	74.975	71.406	62.511	59.382	46.995	42.697	39.355	36.556	33.544	30.954	-	-	-
202809	I/JEEP WRANGLER X	G	-	-	-	-	-	43.336	38.223	33.818	30.656	28.828	27.399	-	-	-	-
202810	I/JEEP WRANGLER SAHARATJ	G	-	-	-	-	53.181	50.494	39.992	36.318	33.491	31.097	28.535	26.337	25.207	-	-
202811	I/JEEP LIBERTY SPORT	G	-	94.266	-	-	87.255	-	-	-	36.644	34.040	31.236	-	-	-	-
202812	I/JEEP LIBERTY CRD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	36.664	34.044	31.231	-	-	-	-
202812	I/JEEP LIBERTY CRD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.044	-	-	-	-	-
202813	I/JEEP GCHEROKEE LTD 4.7	G	-	-	-	-	79.296	63.587	55.389	47.806	45.481	34.294	-	-	-	23.978	-
202813	I/JEEP GCHEROKEE LTD 4.7	A	-	-	-	-	-	63.587	55.389	47.806	45.481	-	-	-	-	-	-
202814	I/JEEP GCHEROKEE LTD 5.7	G	-	-	-	-	-	-	58.477	54.886	47.952	46.606	-	-	-	-	-
202814	I/JEEP GCHEROKEE LTD 5.7	A	-	-	-	-	-	-	-	54.886	47.952	-	-	-	-	-	-
202815	I/JEEP GCHEROKEE OVL 5.7	G	-	-	109.070	-	86.416	79.214	72.911	50.912	48.612	-	-	-	-	-	-
202815	I/JEEP GCHEROKEE OVL 5.7	A	-	-	-	-	-	-	72.911	50.912	-	-	-	-	-	-	-
202816	I/JEEP COMMANDER LIMITED	G	-	-	-	-	-	-	-	63.804	58.597	56.170	53.623	51.304	49.111	46.739	45.053
202817	I/JEEP COMMANDER LTD 5.7	G	-	-	-	-	80.026	75.517	68.587	63.792	60.406	-	-	-	-	-	-
202817	I/JEEP COMMANDER LTD 5.7	A	-	-	-	-	-	-	-	63.792	-	-	-	-	-	-	-
202818	I/JEEP GCHEROKEE SRT8	G	-	145.464	138.612	134.240	124.172	104.056	88.684	79.454	75.375	72.014	68.785	65.826	62.983	59.922	57.811
202818	I/JEEP GCHEROKEE SRT8	A	-	-	-	-	-	104.056	88.684	79.454	-	-	-	-	-	-	-
202819	I/JEEP WRANGLER 3.8L	G	96.541	91.944	87.566	72.851	65.983	59.936	56.195	51.864	49.238	-	-	-	-	-	-
202819	I/JEEP WRANGLER 3.8L	A	-	-	-	72.851	65.983	59.936	56.195	-	-	-	-	-	-	-	-
202820	I/JEEP WEANGLER 2.8L TD	G	-	-	-	-	-	74.503	69.855	67.162	-	-	-	-	-	-	-
202822	I/JEEP PATRIOT SPORT	G	-	-	67.708	-	62.235	59.126	46.783	42.516	-	-	-	-	-	-	-
202823	I/JEEP PATRIOT LIMITED	G	-	-	-	61.866	-	57.592	45.585	41.406	-	-	-	-	-	-	-
202824	I/JEEP WRANGLER UNLIM X	G	-	-	-	76.326	69.126	62.804	58.894	56.602	-	-	-	-	-	-	-
202825	I/JEEP CHEROKEE 2.4SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	36.417	33.579	31.193	-	-	-	-	-
202826	I/JEEP COMPASS SPORT	G	-	-	67.796	-	55.895	53.068	42.015	-	-	-	-	-	-	-	-
202827	I/JEEP GCHEROKEE LDO CRD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.456	-
202828	I/JEEP GCHEROKEE LTD CRD	G	-	102.230	-	97.948	88.680	83.148	78.754	49.315	46.967	44.730	42.601	-	-	-	-
202828	I/JEEP GCHEROKEE LTD CRD	D	-	102.230	-	97.948	88.680	83.148	78.754	-	-	-	42.601	-	-	-	-
202829	I/JEEP CHEROKEE LAREDO	G	-	-	-	-	-	63.448	55.236	47.687	45.390	34.213	32.219	30.332	29.140	23.047	20.913
202830	I/JEEP CHEROKEE	G	-	-	-	-	-	-	24.584	-	-	23.512	-	19.022	-	-	16.138
202830	I/JEEP CHEROKEE	D	-	-	-	-	-	-	24.584	-	-	-	-	-	-	-	16.138
202831	I/JEEP J8 2.8L	G	-	-	-	-	62.073	56.379	52.856	-	-	-	-	-	-	-	-
202832	I/JEEP WRANGLER UNLIM SA	G	-	-	-	-	-	77.185	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202833	I/JEEP WRANGLER SAHARA	G	96.532	91.936	87.558	-	-	68.446	64.161	61.112	-	-	-	-	-	-	-
202833	I/JEEP WRANGLER SAHARA	A	-	-	87.558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202834	I/JEEP GRAND CHEROKEE	G	-	84.442	-	-	67.785	64.548	-	-	59.538	-	-	-	-	-	-
202834	I/JEEP GRAND CHEROKEE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.973	-	-
202836	I/JEEP GCHEROKEE CRD	G	-	-	-	-	134.441	112.704	96.037	-	-	-	-	-	-	-	-
202837	I/JEEP WRANGLER UNLIM	G	-	-	-	80.107	76.591	72.493	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202838	I/JEEP CHEROKEE LTD 3.7	G	94.615	90.109	85.819	68.006	60.609	57.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202838	I/JEEP CHEROKEE LTD 3.7	A	-	90.109	85.819	68.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202839	I/JEEP WRANGLER UN SPORT	G	109.956	104.720	99.734	79.349	75.837	71.772	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202839	I/JEEP WRANGLER UN SPORT	A	-	-	99.734	79.349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202840	I/JEEP GCHEROKEE LTD3.6L	G	130.562	124.345	118.424	113.314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202840	I/JEEP GCHEROKEE LTD3.6L	A	-	124.345	118.424	113.314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

202841	I/JEEP GCHEROKEE LRD3.6L	G	115.147	109.664	104.442	99.843	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202841	I/JEEP GCHEROKEE LRD3.6L	A	-	109.664	104.442	99.843	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202842	I/JEEP GRAND CHEROKEE V8	G	-	-	-	128.198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202843	I/JEEP COMPASS LIMITED	G	-	-	-	66.931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202843	I/JEEP COMPASS LIMITED	D	-	-	-	-	-	60.343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202844	I/JEEP GCHEROKEE OVERLAN	G	118.695	113.994	109.086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202845	I/JEEP WRANGLER U SAHARA	G	74.518	70.970	67.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202845	I/JEEP WRANGLER U SAHARA	A	-	-	67.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202846	I/JEEP WRANGLER ULT 3.6L	G	108.988	103.799	98.857	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202846	I/JEEP WRANGLER ULT 3.6L	A	-	103.799	98.857	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202847	I/JEEP WRANGLER SPT 3.6L	G	106.520	101.449	96.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202847	I/JEEP WRANGLER SPT 3.6L	A	-	101.449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202848	I/JEEP COMPASS SPORT2.0L	G	75.921	72.306	68.864	63.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202848	I/JEEP COMPASS SPORT2.0L	A	75.921	72.306	68.864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202849	I/JEEP WRANGLER SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.841	-	-	-	-	-	-
202850	I/JEEP G.CHEROKEE SRT8	G	-	158.485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202899	IMP/JEEP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.275	45.572	29.616	28.363	25.723	-	-
202899	IMP/JEEP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.939	34.694	25.678	18.834	17.565	-	-
202901	IMP/TOYOTA HILUX 4X2 CS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.873
202901	IMP/TOYOTA HILUX 4X2 CS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.708
202902	IMP/TOYOTA HILUX 4X2 CD	D	-	-	-	52.918	49.687	47.069	44.786	42.541	32.765	31.145	29.919	26.818	25.634	24.768	23.621	-	-
202902	IMP/TOYOTA HILUX 4X2 CD	G	-	-	-	41.070	38.560	36.529	34.754	33.017	28.538	27.161	25.419	22.530	21.806	19.914	17.473	-	-
202903	IMP/TOYOTA HILUX 4X4 CS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	32.276	31.510	30.010	28.582	27.221	25.054	18.547	-	-
202903	IMP/TOYOTA HILUX 4X4 CS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.624	22.250	16.975	-
202904	IMP/TOYOTA HILUX 4X4 CD	D	-	-	-	45.761	-	41.907	39.896	37.900	33.605	31.085	29.779	27.524	26.089	24.697	23.689	-	-
202904	IMP/TOYOTA HILUX 4X4 CD	G	-	-	-	-	-	39.322	37.433	35.561	31.531	29.167	27.941	25.824	24.479	23.174	22.228	-	-
202906	IMP/TOYOTA HILUX 2CS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.856	18.646	-
202906	IMP/TOYOTA HILUX 2CS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.522	17.734	-
202907	IMP/TOYOTA HILUX 2CD	D	-	-	-	-	-	38.028	36.188	34.372	29.933	28.479	27.350	24.511	23.284	22.066	21.598	-	-
202907	IMP/TOYOTA HILUX 2CD	G	-	-	-	-	-	31.787	30.250	28.732	27.093	25.744	24.556	22.416	21.322	20.213	18.470	-	-
202908	IMP/TOYOTA HILUX 4CS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.515	18.765	-
202908	IMP/TOYOTA HILUX 4CS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.570	18.626	-
202909	IMP/TOYOTA HILUX 2CS DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.063	19.108	18.198	-
202909	IMP/TOYOTA HILUX 2CS DLX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.198
202910	IMP/TOYOTA HILUX 2CD DLX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	31.559	29.972	28.565	27.188	25.766	23.756	21.903	-	-
202910	IMP/TOYOTA HILUX 2CD DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	31.559	29.972	28.565	27.188	25.766	23.756	21.903	-	-
202911	IMP/TOYOTA HILUX 4CS SR5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.001	27.292	25.184	22.180	-
202911	IMP/TOYOTA HILUX 4CS SR5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.001	27.292	25.184	22.180	-
202912	IMP/TOYOTA HILUX 4CD DLX	D	-	-	-	-	-	-	-	43.571	41.076	39.028	37.191	35.396	27.715	26.257	25.174	-	-
202912	IMP/TOYOTA HILUX 4CD DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	43.571	41.076	39.028	37.191	35.396	27.715	26.257	25.174	-	-
202913	IMP/TOYOTA HILUX 4CD SR5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.431	31.052	28.930	27.874	-
202913	IMP/TOYOTA HILUX 4CD SR5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.920	24.454	23.932	-
202915	IMP/TOYOTA L. CRUIZER 4WD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.779
202916	IMP/TOYOTA T100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.213
202919	I/TOYOTA MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	76.834	-	-	-	-	-	27.407	25.084	23.025	21.003	18.391	-
202919	I/TOYOTA MRE CGPI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.746	38.504	28.646	25.775	22.317	-
202920	I/TOYOTA LAND CRUISER	D	-	-	97.302	92.719	89.795	77.626	71.266	64.359	55.843	49.821	48.572	41.426	38.024	35.496	32.468	-	-
202920	I/TOYOTA LAND CRUISER	G	-	-	-	-	56.379	53.227	51.732	48.963	46.601	44.492	43.573	36.531	27.246	26.103	21.819	-	-
202921	I/TOYOTA RAV4	G	78.541	74.801	71.240	59.443	56.709	49.280	44.221	39.876	30.357	27.568	24.747	22.364	19.589	18.477	17.402	-	-
202921	I/TOYOTA RAV4	A	-	74.801	71.240	59.443	56.709	49.280	44.221	39.876	30.357	27.568	24.747	22.364	19.589	18.477	17.402	-	-
202921	I/TOYOTA RAV4	D	-	-	-	-	56.709	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

202922	I/TOYOTA HILUX SW4 D	D	-	-	-	-	-	74.319	70.684	64.728	61.039	57.201	45.546	39.761	36.952	34.357
202922	I/TOYOTA HILUX SW4 D	G	-	-	-	-	-	69.334	65.944	60.388	56.947	53.365	42.492	37.096	33.010	32.053
202923	I/TOYOTA HILUX SW4 V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.901	38.259	24.793	23.652	20.975
202923	I/TOYOTA HILUX SW4 V6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.147	32.044	-
202923	I/TOYOTA HILUX SW4 V6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.793	23.652	-
202924	I/TOYOTA HILUX SW4	G	86.565	82.540	-	-	-	34.011	32.323	30.239	29.131	27.884	25.419	24.792	23.737	20.910
202924	I/TOYOTA HILUX SW4	D	-	-	-	-	57.626	51.909	49.335	-	-	-	-	-	25.758	24.512
202926	I/TOYOTA TUNDRA	D	-	-	-	77.692	73.216	66.804	63.275	59.961	57.908	55.906	32.819	28.998	27.792	-
202926	I/TOYOTA TUNDRA	G	-	-	-	40.486	38.157	34.816	32.972	31.245	30.101	28.810	21.174	19.430	18.148	-
202927	I/LEXUS RX300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.338	43.084	37.646	33.598	31.696
202927	I/LEXUS RX300	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.598	-
202928	I/TOYOTA SEQUOIA	G	-	-	-	-	61.187	-	-	-	-	34.522	32.830	30.767	29.476	-
202928	I/TOYOTA SEQUOIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.369	46.000	42.233	39.425	-
202929	I/TOYOTA HILUX 2CSR DX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.753	28.993	25.789	23.802	20.960
202929	I/TOYOTA HILUX 2CSR DX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.164	21.226	20.712	18.560	17.163
202929	I/TOYOTA HILUX 2CSR DX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.226	20.712	-	-
202930	I/TOYOTA HILUX 2CSR SRV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.662	20.421	18.856	17.218	-
202930	I/TOYOTA HILUX 2CSR SRV	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.856	-	-
202931	I/TOYOTA HILUX 2CDR DX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.409	23.668	22.223	21.204	20.161
202931	I/TOYOTA HILUX 2CDR DX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.814	22.316	21.046	20.024	18.832
202931	I/TOYOTA HILUX 2CDR DX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.046	-	-
202932	I/TOYOTA HILUX 2CDR SRV	D	-	-	-	-	-	-	35.669	33.972	32.354	29.015	-	-	-	-
202932	I/TOYOTA HILUX 2CDR SRV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	27.020	24.142	22.277	20.882	-	-
202933	I/TOYOTA HILUX 2CSL	G	-	-	-	-	-	24.688	23.394	22.060	20.327	18.850	17.828	15.657	14.726	-
202933	I/TOYOTA HILUX 2CSL	D	-	-	-	-	-	-	25.686	24.411	22.560	20.471	19.613	18.638	18.072	-
202934	I/TOYOTA HILUX 4CSL DX	G	-	-	-	-	-	27.852	25.875	25.063	22.909	20.763	18.848	15.824	14.879	-
202934	I/TOYOTA HILUX 4CSL DX	D	-	-	-	-	-	27.852	25.875	25.063	22.909	20.763	18.848	15.824	14.879	-
202935	I/TOYOTA HILUX 2CDL DX	D	-	-	-	-	-	30.538	28.588	27.580	26.598	23.832	22.463	19.482	18.601	-
202935	I/TOYOTA HILUX 2CDL DX	G	-	-	-	-	-	29.315	27.782	26.204	25.069	22.318	20.932	18.425	17.325	-
202936	I/TOYOTA HILUX 2CDL SRV	D	-	-	-	-	-	39.941	38.590	35.023	32.350	29.005	27.443	24.074	22.628	-
202936	I/TOYOTA HILUX 2CDL SRV	G	-	-	-	-	-	31.173	29.537	27.863	27.019	24.136	22.584	19.721	18.022	-
202937	I/TOYOTA HILUX 4CDL DX	D	-	-	-	-	-	33.011	31.222	29.285	28.181	26.046	23.350	21.094	19.514	-
202937	I/TOYOTA HILUX 4CDL DX	G	-	-	-	-	-	33.011	31.222	29.285	28.181	26.046	23.350	21.094	19.514	-
202938	I/TOYOTA HILUX 4CDL SR	G	-	-	-	-	-	38.060	35.582	33.845	30.493	26.958	25.473	22.208	20.889	-
202938	I/TOYOTA HILUX 4CDL SR	D	-	-	-	-	-	38.060	35.582	33.845	30.493	26.958	25.473	22.208	20.889	-
202939	I/TOYOTA HILUX 4CDK SRV	G	-	-	-	-	46.516	44.055	40.479	36.523	34.858	31.288	28.930	26.147	24.591	-
202939	I/TOYOTA HILUX 4CDK SRV	D	-	-	-	-	46.516	44.055	40.479	36.523	34.858	31.288	28.930	26.147	24.591	-
202940	I/TOYOTA HILUX 4CDK SR	D	-	-	-	-	-	-	-	41.789	37.654	33.283	31.877	27.557	25.912	-
202940	I/TOYOTA HILUX 4CDK SR	G	-	-	-	-	-	-	-	41.789	37.654	33.283	31.877	27.557	25.912	-
202941	I/TOYOTA 4RUNNER	G	-	-	-	-	-	57.930	-	-	13.725	13.059	12.499	11.448	10.716	-
202941	I/TOYOTA 4RUNNER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	26.880	23.941	22.666	21.340	18.682	-
202942	I/TOYOTA HILUX DX CHASSI	D	-	-	-	-	-	34.321	24.960	23.721	21.919	19.886	19.094	-	-	-
202942	I/TOYOTA HILUX DX CHASSI	G	-	-	-	-	-	24.130	22.864	21.559	20.318	18.845	18.084	-	-	-
202943	I/TOYOTA LAND CRUISER PR	D	-	86.702	76.131	71.882	71.269	64.339	55.859	48.997	47.989	46.004	43.854	41.689	39.916	-
202943	I/TOYOTA LAND CRUISER PR	G	-	-	-	62.525	59.547	57.141	54.012	51.311	48.745	45.038	-	-	-	-
202944	I/TOYOTA HILUX SW4 DLX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.169	36.388	33.845
202944	I/TOYOTA HILUX SW4 DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.962	23.745	20.909
202945	I/TOYOTA LEXUS RX330	G	-	-	-	-	-	43.017	39.934	38.056	35.505	30.971	-	-	-	-
202945	I/TOYOTA LEXUS RX330	A	-	-	-	-	-	-	-	38.056	-	-	-	-	-	-
202946	I/TOYOTA SIENNA	G	-	56.375	54.597	51.451	48.485	45.806	43.385	41.093	39.608	37.998	36.259	-	-	-
202946	I/TOYOTA SIENNA	D	-	-	60.025	56.575	53.300	50.361	47.694	45.178	43.546	41.848	40.289	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

202946	I/TOYOTA SIENNA	A	-	-	-	-	51.451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202947	I/TOYOTA TRIP 4WD	D	-	-	-	-	96.101	82.922	76.062	70.001	58.846	53.178	50.802	-	-	-	-	-	-
202947	I/TOYOTA TRIP 4WD	G	-	-	-	-	38.289	36.085	34.096	32.281	29.374	26.771	24.012	-	-	-	-	-	-
202948	I/TOYOTA HILUX ARB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.343	25.392	23.951	20.977	19.101	-	-
202948	I/TOYOTA HILUX ARB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.705	23.944	22.549	19.867	18.323	-	-
202949	I/TOYOTA HILUX CD4X4 SRV	D	96.271	91.686	89.778	76.004	71.736	64.979	60.223	55.890	53.014	48.941	46.946	44.791	42.918	40.799	39.079	-	-
202949	I/TOYOTA HILUX CD4X4 SRV	G	78.576	75.791	69.451	66.189	62.670	59.446	56.628	53.762	50.987	48.437	46.074	43.549	41.487	39.375	37.376	-	-
202949	I/TOYOTA HILUX CD4X4 SRV	A	78.576	75.791	-	-	-	-	56.628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202950	I/TOYOTA HILUX CD4X4 SR	D	91.227	86.883	82.746	69.443	65.219	59.357	55.419	52.981	48.283	43.098	-	-	-	-	-	-	-
202950	I/TOYOTA HILUX CD4X4 SR	G	84.451	80.430	76.600	64.285	60.375	54.949	51.302	49.045	44.697	39.897	-	-	-	-	-	-	-
202951	I/TOYOTA HILUX CS4X2	D	57.386	54.652	52.051	44.542	41.906	38.638	36.840	34.386	24.810	23.345	21.240	19.234	18.562	17.604	16.971	-	-
202951	I/TOYOTA HILUX CS4X2	G	-	-	-	43.506	40.931	36.832	35.983	33.587	24.233	-	-	-	-	-	-	-	-
202952	I/TOYOTA HILUX CD4X2	D	72.226	68.787	65.512	56.025	51.806	49.416	46.233	44.285	39.271	36.907	35.274	33.663	31.985	30.393	29.222	-	-
202952	I/TOYOTA HILUX CD4X2	G	66.572	63.403	60.384	51.639	47.751	45.548	42.613	40.817	36.196	34.018	32.512	31.027	29.482	28.014	26.934	-	-
202953	I/TOYOTA HILUX CD4X4	D	79.157	75.389	71.798	61.185	55.909	53.237	50.984	48.259	43.816	41.115	39.293	37.469	35.633	33.844	32.554	-	-
202953	I/TOYOTA HILUX CD4X4	G	77.779	74.076	70.549	60.119	54.936	52.310	50.096	47.419	43.054	40.400	38.608	36.817	35.013	33.254	31.985	-	-
202954	I/TOYOTA HILUX CD4X2 SR	D	67.331	64.126	63.604	62.513	59.263	52.222	49.659	47.661	43.291	41.395	-	-	-	-	-	-	-
202954	I/TOYOTA HILUX CD4X2 SR	G	60.328	57.454	56.433	48.000	45.670	43.179	41.451	39.349	37.387	36.100	-	-	-	-	-	-	-
202954	I/TOYOTA HILUX CD4X2 SR	A	60.328	57.454	-	48.000	45.670	43.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202955	I/TOYOTA HILUX CS4X4	G	68.365	65.110	62.010	53.327	50.611	47.329	42.339	38.579	28.258	27.096	-	-	-	-	-	-	-
202955	I/TOYOTA HILUX CS4X4	D	68.365	65.110	62.010	53.327	50.611	47.329	42.339	38.579	28.258	27.096	-	-	-	-	-	-	-
202956	I/TOYOTA HILUX CD4X2 SRV	G	89.821	85.544	81.471	68.294	63.410	59.180	55.300	52.512	47.506	44.240	-	-	-	-	-	-	-
202956	I/TOYOTA HILUX CD4X2 SRV	D	89.821	85.544	81.471	68.294	63.410	59.180	55.300	52.512	47.506	44.240	-	-	-	-	-	-	-
202958	I/TOYOTA HILUX CS4X4CHAS	G	52.632	50.125	47.739	41.073	37.545	34.886	33.123	30.477	28.310	27.675	-	-	-	-	-	-	-
202958	I/TOYOTA HILUX CS4X4CHAS	D	52.632	50.125	47.739	41.073	37.545	34.886	33.123	30.477	28.310	27.675	-	-	-	-	-	-	-
202959	I/TOYOTA SIENNA XLE LMTD	G	-	-	-	88.760	-	-	-	-	42.676	30.948	29.764	-	-	-	-	-	-
202960	I/TOYOTA PREVIA	G	-	-	-	-	-	-	-	62.999	52.933	47.861	-	-	-	-	-	-	-
202960	I/TOYOTA PREVIA	D	-	-	-	-	-	-	-	62.999	52.933	47.861	-	-	-	-	-	-	-
202961	I/TOYOTA HILUXSW4 SRV4X4	D	116.533	111.761	107.593	96.044	88.591	78.064	68.416	61.454	57.559	56.506	-	-	-	-	-	-	-
202961	I/TOYOTA HILUXSW4 SRV4X4	G	81.385	77.510	75.788	65.210	61.751	58.469	55.400	52.571	49.946	48.235	-	-	-	-	-	-	-
202961	I/TOYOTA HILUXSW4 SRV4X4	A	-	-	-	65.210	61.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202962	I/LEXUS GX470	G	-	-	-	-	-	-	-	68.195	64.839	62.796	-	-	-	-	-	-	-
202964	I/TOYOTA LEXUS RX400H4WD	G	-	-	-	-	-	-	-	104.517	94.298	92.014	-	-	-	-	-	-	-
202967	I/TOYOTA LAND CRUISER MRE	D	-	-	-	-	-	-	100.993	90.374	87.663	-	-	-	-	-	-	-	-
202968	I/TOYOTA FJ CRUISER	G	85.663	81.584	77.699	72.648	63.799	60.259	58.556	51.504	48.712	-	-	-	-	-	-	-	-
202968	I/TOYOTA FJ CRUISER	A	-	-	77.699	-	-	60.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202969	I/TOYOTA RIBEIRAUTO AMB	G	69.096	65.806	63.695	55.041	51.680	48.308	43.107	39.130	37.262	-	-	-	-	-	-	-	-
202969	I/TOYOTA RIBEIRAUTO AMB	D	69.096	65.806	63.695	55.041	51.680	48.308	43.107	39.130	37.262	-	-	-	-	-	-	-	-
202970	I/TOYOTA HIL TRANSFORM A	G	65.019	61.923	58.974	50.912	47.440	43.702	41.571	38.645	35.747	-	-	-	-	-	-	-	-
202970	I/TOYOTA HIL TRANSFORM A	D	64.295	61.234	58.319	50.346	46.912	43.217	41.110	38.217	35.350	-	-	-	-	-	-	-	-
202971	I/TOYOTA LEXUS RX350 4WD	G	-	-	-	-	-	115.452	94.549	81.680	77.447	-	-	-	-	-	-	-	-
202972	I/LEXUS LX 470	G	-	-	-	-	-	155.419	141.378	129.221	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202973	I/TOYOTA RAV4 BASE	G	61.667	58.731	55.935	52.512	50.011	47.631	42.725	38.506	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202974	I/TOYOTA LAND CRUISER VX	D	-	-	-	66.009	63.927	60.372	58.231	55.776	48.419	42.471	41.605	39.915	38.256	-	-	-	-
202974	I/TOYOTA LAND CRUISER VX	G	-	-	-	63.927	60.372	58.231	55.776	48.419	42.471	41.605	39.915	38.256	-	-	-	-	-
202975	I/LEXUS RX350 AWD	G	194.865	185.586	176.748	152.264	137.947	119.954	98.259	84.828	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202976	I/TOYOTA FJ CRUISER AUTO	D	-	-	-	95.202	81.133	76.386	69.059	60.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202976	I/TOYOTA FJ CRUISER AUTO	G	-	-	-	104.929	99.676	74.961	68.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202976	I/TOYOTA FJ CRUISER AUTO	A	-	-	-	-	-	74.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202977	I/TOYOTA SIENNA LE	G	-	-	62.327	-	55.820	45.774	43.486	35.381	-	31.583	29.089	-	-	-	-	-	-
202978	I/TOYOTA SEQUOIA 4X4	G	-	-	-	-	-	82.197	75.687	52.689	-	-	-	43.601	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

202979	I/LEXUS RX 350	G	192.892	183.707	174.959	150.748	136.496	118.758	97.253	83.989	-	-	-	-	-	-	-
202979	I/LEXUS RX 350	A	-	-	-	150.748	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202981	I/TOYOTA HIGHLANDER LMT	G	-	-	-	-	-	74.928	67.623	60.570	-	-	-	-	-	-	-
202982	I/ LEXUS RX 400H AWD	G	-	-	-	-	139.835	121.633	99.613	86.008	-	-	-	-	-	-	-
202983	I/TOYOTA TUNDRA SR5 5.7	G	-	-	-	-	74.461	70.354	63.751	56.095	51.209	49.460	47.472	-	-	-	-
202984	I/TOYOTA HIGHLANDER 4WD	G	-	112.933	109.752	-	-	32.990	31.159	29.509	27.963	26.939	25.788	24.528	22.614	21.639	-
202985	I/TOYOTA HILUX ARB DAMPE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.540	29.469	28.016	-
202987	I/TOYOTA TACOMA X-RUNNER	G	-	-	-	-	69.910	64.958	60.728	-	-	-	-	-	-	-	-
202988	I/TOYOTA TACOMA P RUNNER	G	-	-	-	-	79.288	66.267	62.492	-	-	-	-	-	-	-	-
202989	I/TOYOTA SEQUOIA LTD 4WD	G	-	-	-	-	83.756	76.662	70.594	49.130	46.685	45.083	43.268	41.272	39.567	37.609	-
202990	I/TOYOTA HIACE VAN	G	-	-	-	-	-	51.659	-	-	44.959	-	-	-	-	-	-
202990	I/TOYOTA HIACE VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	40.266	-	-	-	-	-	-
202991	I/TOYOTA HILUX SW4 4X2SR	G	75.600	72.000	68.571	58.763	56.071	53.085	50.397	-	-	-	-	-	-	-	-
202991	I/TOYOTA HILUX SW4 4X2SR	A	75.600	72.000	-	58.763	56.071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202992	I/TOYOTA HILUX CD4X4 STD	G	73.026	69.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202992	I/TOYOTA HILUX CD4X4 STD	D	67.742	64.517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202993	I/TOYOTA SIENNA LTD AWD	G	-	-	96.152	-	67.985	55.742	52.964	43.069	40.936	39.546	37.950	36.194	-	-	-
202994	I/TOYOTA PREVIA GL	G	-	-	64.952	-	48.394	45.867	36.333	-	-	-	-	-	-	-	-
202995	I/TOYOTA RAV4 LTD	G	-	78.464	70.404	-	51.936	45.114	40.488	38.762	-	-	-	-	-	-	-
202996	I/TOYOTA PRADO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.283	-	-	-
202997	I/TOYOTA 4RUNNER WAG SR5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.652	41.370	39.399	36.428	32.161
202997	I/TOYOTA 4RUNNER WAG SR5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.138	35.262	32.588
202998	I/TOYOTA HILUX CD4X2SRAT	G	-	-	-	50.946	48.118	44.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202999	IMP/TOYOTA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.334	28.445	27.196	25.780	22.307	-
202999	IMP/TOYOTA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.455	23.559	22.312	21.003	18.385	-
203000	I/ VW MRE CGPI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.264	16.540	14.458
203001	IMP/VW SHARAN VR6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.641
203001	IMP/VW SHARAN VR6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.580
203003	IMP/VW VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.291	8.442	8.049	6.971
203003	IMP/VW VAN	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.442	8.049	6.971
203003	IMP/VW VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.419	7.839
203005	I/VW TRANSPORTER TDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.063	17.090
203005	I/VW TRANSPORTER TDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.976	17.008
203006	I/VW CARAVELLE GL BUSIN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.971	28.106	23.394	22.002
203006	I/VW CARAVELLE GL BUSIN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.971	28.106	23.394	22.002
203007	I/VW LT35 TDI 2.8	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.508
203008	I/VW MULTIVAN 2.5TDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.869	23.099	20.024	-
203008	I/VW MULTIVAN 2.5TDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.297	18.852	16.342	-
203009	I/VW CARAVELLE B TDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.852	31.295	29.470	23.350	21.960
203009	I/VW CARAVELLE B TDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.852	31.295	29.470	23.350	21.960
203010	I/VW TOUAREG V8	G	171.335	163.178	155.407	139.044	120.354	105.161	84.905	73.267	58.302	55.201	53.021	50.976	-	-	-
203010	I/VW TOUAREG V8	A	-	-	-	-	-	105.161	84.905	73.267	58.302	55.201	-	-	-	-	-
203011	I/VW TOUAREG V10 TDI	G	-	-	-	-	-	-	184.283	167.415	157.729	149.039	141.535	-	-	-	-
203011	I/VW TOUAREG V10 TDI	D	-	-	-	-	-	-	154.317	125.084	113.258	98.422	95.359	-	-	-	-
203012	I/VW TOUAREG V6	G	146.761	139.772	133.118	118.691	90.079	83.767	75.382	65.673	63.465	60.111	-	-	-	-	-
203012	I/VW TOUAREG V6	A	-	-	-	-	-	83.767	75.382	65.673	-	-	-	-	-	-	-
203014	I/VW TOUAREG 2 V8	G	-	-	-	-	-	100.854	81.410	70.296	-	-	-	-	-	-	-
203015	I/VW MULTIVAN V6	G	-	-	-	130.323	121.379	111.888	98.383	-	-	-	-	-	-	-	-
203016	I/VW TIGUAN 2.0 TSI	G	85.889	81.800	77.904	69.932	66.231	62.329	59.092	-	-	-	-	-	-	-	-
203016	I/VW TIGUAN 2.0 TSI	A	85.889	81.800	77.904	69.932	66.231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203017	I/VW CARAVELLE 2.4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.977	33.656	32.313	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

203018	I/VW TIGUAN S	G	-	87.978	-	68.538	64.915	61.297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203019	I/VW TOUAREG VR6 FSI	G	-	-	-	99.720	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203020	I/VW TOUAREG 3.6 V6	G	143.319	136.495	129.996	112.049	-	79.097	-	-	68.328	-	-	-	-	-	-	-
203020	I/VW TOUAREG 3.6 V6	A	-	136.495	129.996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203021	I/VW TOUAREG 4.2 V8	G	195.971	186.639	177.752	170.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203022	I/VW TOUAREG V6 TDI	G	-	-	77.486	-	-	-	-	-	56.814	-	-	-	-	-	-	-
203022	I/VW TOUAREG V6 TDI	D	-	-	77.486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203023	I/VW TOUAREG VR6 SPORT	G	-	-	134.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203024	I/VW TOUAREG V6 TSI HYBR	G	-	-	148.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203025	I/VW TIGUAN SPORT	G	84.064	80.062	76.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203026	I/VW TOUAREG V6 HYBRID	G	-	176.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203027	I/VW MULTIVAN C.2.0 TDI	D	-	-	102.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203028	I/VW CARAVELLE C.2.0 TDI	D	-	-	65.166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203029	I/VW TOUAREG 2 V6	G	-	-	-	-	90.167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203030	I/VW MULTIVAN COMFORTLIN	G	-	180.495	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203031	I/VW MULTIVAN	G	-	99.634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203099	IMP/VOLKSWAGEN	G	-	-	15.558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.111
203099	IMP/VOLKSWAGEN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.587
203200	TOYOTA/BANDEIRANTE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.976	34.404	32.812	31.876	-	-
203200	TOYOTA/BANDEIRANTE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.297	33.754	32.193	31.275	-	-
203201	TOYOTA/BAND. BJ55LP B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.745	29.465	28.102	27.201	-	-
203201	TOYOTA/BAND. BJ55LP B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.465	28.102	27.201	-	-
203202	TOYOTA/BAND. BJ55LP BL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.057	33.580	32.167	30.329	-	-
203202	TOYOTA/BAND. BJ55LP BL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.580	32.167	30.329	-	-
203203	TOYOTA/BAND. BJ55LP 2BL	G	-	-	-	-	60.372	57.035	54.016	51.173	49.322	47.199	44.904	33.727	32.395	31.133	-	-
203203	TOYOTA/BAND. BJ55LP 2BL	D	-	-	-	-	60.372	57.035	54.016	51.173	49.322	47.199	44.904	33.727	32.395	31.133	-	-
203204	TOYOTA/BAND. BJ55LP B3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.852	23.051	21.748	20.725	-	-
203204	TOYOTA/BAND. BJ55LP B3	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.402	22.616	21.338	20.333	-	-
203205	TOYOTA/BAND. BJ55LP BL3	D	-	-	-	-	-	-	-	-	29.159	27.233	23.854	23.040	21.750	20.728	-	-
203205	TOYOTA/BAND. BJ55LP BL3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	29.159	27.233	23.854	23.040	21.750	20.728	-	-
203206	TOYOTA/BAND. BJ55LP BL3S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.574	32.179	30.329	-	-
203206	TOYOTA/BAND. BJ55LP BL3S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.574	32.179	30.329	-	-
203209	TOYOTA/BAND BJ55LP 2BL4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.968	38.011	33.357	31.443	30.244	-	-
203209	TOYOTA/BAND BJ55LP 2BL4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.968	38.011	33.357	31.443	30.244	-	-
203299	TOYOTA/BANDEIRANTE	D	-	-	-	-	53.923	50.933	48.225	45.716	44.046	42.137	38.493	29.469	28.092	27.191	-	-
203299	TOYOTA/BANDEIRANTE	G	-	-	-	-	29.505	28.002	26.565	25.091	24.153	23.165	21.761	19.826	18.929	18.117	-	-
203300	VW/KOMBI	A	27.970	26.639	25.370	21.904	19.713	17.744	16.136	13.507	12.368	11.658	11.204	10.588	10.148	9.314	7.978	-
203300	VW/KOMBI	G	27.970	26.639	25.370	21.904	19.713	17.744	16.136	13.507	12.368	11.658	11.204	10.588	10.148	9.314	7.978	-
203300	VW/KOMBI	D	20.800	19.925	18.576	16.635	15.839	15.252	14.011	13.425	13.105	11.370	10.967	10.480	9.640	8.965	8.090	-
203301	VW/KOMBI FURGAO	G	27.970	26.639	25.370	21.904	19.713	17.744	16.136	13.507	12.368	11.658	11.204	10.588	10.148	9.314	7.978	-
203301	VW/KOMBI FURGAO	A	27.970	26.639	25.370	21.904	19.713	17.744	16.136	13.507	12.368	11.658	11.204	10.588	10.148	9.314	7.978	-
203301	VW/KOMBI FURGAO	D	20.800	19.925	18.576	16.635	15.839	15.252	14.011	13.425	13.105	11.370	10.967	10.480	9.640	8.965	8.090	-
203302	VW/KOMBI PICK UP	G	-	-	-	-	21.451	19.902	16.601	15.376	14.738	14.049	12.810	12.406	11.328	8.967	-	-
203302	VW/KOMBI PICK UP	D	-	-	-	-	10.512	10.093	9.203	8.938	8.179	7.858	7.568	7.105	6.956	6.577	-	-
203302	VW/KOMBI PICK UP	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.967	-	-
203303	VW/KOMBI CARAT	G	-	-	-	-	-	-	-	14.001	13.067	12.756	11.978	11.564	10.516	9.946	-	-
203303	VW/KOMBI CARAT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.946	-	-
203304	VW/KOMBI CELA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.453	-
203304	VW/ KOMBI CELA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.183	-
203305	VW/KOMBI AMBULANCIA	G	29.839	28.419	27.066	23.364	20.610	19.099	17.127	14.403	13.189	12.434	11.959	11.406	10.828	9.937	9.218	-
203305	VW/KOMBI AMBULANCIA	A	-	-	-	-	-	19.099	-	-	-	-	-	-	-	9.937	9.218	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

203306	VW/KOMBI FAST FOOD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.156
203307	VW/KOMBI ESCOLAR	G	-	-	-	21.277	20.059	18.895	17.876	15.011	14.274	13.329	13.004	12.211	11.784	10.723	10.138
203308	VW/KOMBI LOTACAO	G	-	-	-	-	-	-	19.123	16.548	15.119	14.530	13.245	12.558	11.884	10.871	9.183
203310	VW/KOMBI FURGAO S	G	-	-	-	-	-	-	-	14.423	13.207	12.455	11.973	11.424	10.842	9.952	9.229
203311	VW/KOMBI S	G	-	-	-	-	-	16.802	15.895	15.052	14.308	13.365	13.039	12.243	11.822	10.752	10.168
203312	VW/KOMBI SERIE PRATA	G	-	-	-	-	-	-	-	15.242	14.488	13.534	-	-	-	-	-
203312	VW/KOMBI SERIE PRATA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	14.488	-	-	-	-	-	-
203313	VW/KOMBI EDICAO 50 ANOS	G	-	-	-	-	-	20.938	19.574	17.639	-	-	-	-	-	-	-
203314	VW/KOMBI TOPLINE	G	-	-	-	-	-	-	16.840	15.217	13.928	13.132	12.631	12.047	11.430	10.500	9.737
203316	VW/KOMBI MARIMAR AMB	G	30.808	29.341	27.944	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203317	VW/KOMBI LAST EDITION	G	63.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203399	VW/KOMBI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.918	11.368	10.787	9.907	9.187
203400	VW/SAVEIRO	D	-	-	-	-	-	-	-	20.175	19.099	17.827	16.800	15.547	14.385	12.490	11.623
203400	VW/SAVEIRO	G	-	-	-	-	-	15.503	14.766	13.849	13.297	12.857	12.366	11.491	10.380	9.394	-
203400	VW/SAVEIRO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.366	-	10.380	9.394
203401	VW/SAVEIRO LS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.663	10.534	9.536
203402	VW/SAVEIRO S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.534	9.534
203402	VW/SAVEIRO S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.606
203403	VW/SAVEIRO C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.562	10.058	9.581	9.124
203404	VW/SAVEIRO CL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.079	17.345	16.759	15.158	12.876	11.659
203404	VW/SAVEIRO CL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.126
203404	VW/SAVEIRO CL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.126
203405	VW/SAVEIRO GL	D	-	-	-	-	22.202	21.317	19.791	18.744	17.750	16.919	16.203	15.415	14.670	13.523	12.444
203405	VW/SAVEIRO GL	G	-	-	-	-	18.880	17.012	15.730	14.987	14.062	13.497	13.050	12.547	11.664	10.532	9.532
203406	VW/SAVEIRO GL 1.8	G	-	-	-	20.052	18.902	17.811	16.846	15.947	15.101	14.397	13.797	13.123	12.486	11.841	10.653
203406	VW/SAVEIRO GL 1.8	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.436	13.833	13.160	12.521	11.872	10.682
203407	VW/SAVEIRO CL 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.780	13.800	11.592
203409	VW/SAVEIRO SUMMER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.561	14.776	13.798	11.923	11.020
203410	VW/SAVEIRO CL 1.6 MI	G	-	-	-	-	-	-	24.371	23.194	21.851	20.765	19.233	14.201	13.249	11.098	10.487
203410	VW/SAVEIRO CL 1.6 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.098	10.487
203410	VW/SAVEIRO CL 1.6 MI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.084	9.648
203411	VW/SAVEIRO GL 1.6 MI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.983	16.662	15.349	14.193	12.632	10.987
203411	VW/SAVEIRO GL 1.6 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.632	-
203412	VW/SAVEIRO CL 1.8 MI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.887	11.854
203412	VW/SAVEIRO CL 1.8 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.055
203413	VW/SAVEIRO GL 1.8 MI	G	-	-	-	-	22.239	21.150	20.072	19.107	17.995	17.098	16.181	15.324	14.179	12.881	11.213
203413	VW/SAVEIRO GL 1.8 MI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.213
203414	VW/SAVEIRO SUMMER 1.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.428	14.684	13.713	11.710	10.948
203414	VW/SAVEIRO SUMMER 1.8	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.684	13.713	11.710	-
203414	VW/SAVEIRO SUMMER 1.8	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.713	-	-
203415	VW/SAVEIRO CLI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.552	12.783	11.931	10.022	9.476
203417	VW/SAVEIRO TSI 2000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.964	12.030	11.043
203417	VW/SAVEIRO TSI 2000	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.043
203418	VW/SAVEIRO 1.8	G	-	-	-	22.436	21.432	19.917	17.445	16.633	15.583	15.162	14.558	14.071	13.409	12.203	10.989
203418	VW/SAVEIRO 1.8	A	-	-	-	-	-	19.917	17.445	16.633	15.583	15.162	14.558	14.071	13.409	12.203	-
203418	VW/SAVEIRO 1.8	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.378	12.355	-
203419	VW/SAVEIRO 1.6	G	-	22.072	-	19.652	18.058	16.911	16.071	15.126	14.393	13.606	12.992	12.308	11.760	11.245	9.713
203419	VW/SAVEIRO 1.6	A	-	-	-	-	18.058	16.911	16.071	15.126	14.393	13.606	12.992	12.308	11.760	11.245	-
203419	VW/SAVEIRO 1.6	D	-	-	-	-	-	-	16.071	-	14.393	13.606	12.992	12.308	11.760	11.245	-
203420	VW/SAVEIRO 2.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.373	17.893	16.788	16.013	14.979	13.724	11.554
203420	VW/SAVEIRO 2.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.979	13.724	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

203420	VW/SAVEIRO 2.0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.724	-
203421	VW/SAVEIRO FUN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.585	11.777	11.263	10.493	
203421	VW/SAVEIRO FUN	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.777	-	-	
203422	VW/SAVEIRO 1.8 PLUS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	15.550	14.928	14.010	13.351	12.147	11.453		
203422	VW/SAVEIRO 1.8 PLUS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.928	14.010	13.351	-	-		
203423	VW/SAVEIRO 2.0 PLUS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	17.900	16.792	16.017	14.978	13.726	-		
203423	VW/SAVEIRO 2.0 PLUS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.792	16.017	14.978	-	-		
203424	VW/SAVEIRO 1.6 PLUS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.054	13.333	12.739	11.820	-		
203424	VW/SAVEIRO 1.6 PLUS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.333	12.739	-	-		
203424	VW/SAVEIRO 1.6 PLUS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.333	12.739	-	-		
203425	VW/SAVEIRO 1.6 CITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.017	12.353	11.558	10.997	-	
203425	VW/SAVEIRO 1.6 CITY	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.353	-	-	-	
203425	VW/SAVEIRO 1.6 CITY	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.353	-	-	-	
203426	VW/SAVEIRO AMBULANC 1.6	G	-	22.433	-	20.766	19.063	17.852	16.976	15.973	15.204	14.372	13.719	12.992	12.419	11.876	-	
203426	VW/SAVEIRO AMBULANC 1.6	A	-	-	-	-	19.063	17.852	16.976	15.973	15.204	14.372	13.719	12.992	-	-	-	
203426	VW/SAVEIRO AMBULANC 1.6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.992	-	-	-	
203427	VW/SAVEIRO AMBULANC 1.8	G	-	-	-	-	22.231	20.664	18.096	17.259	16.159	14.047	13.338	10.813	10.229	9.507	-	
203427	VW/SAVEIRO AMBULANC 1.8	A	-	-	-	-	-	-	-	17.259	-	-	-	-	-	-	-	
203428	VW/SAVEIRO 1.8 ENGESIG A	G	-	-	-	-	-	-	19.935	19.189	18.474	17.905	16.006	15.053	14.355	-	-	
203428	VW/SAVEIRO 1.8 ENGESIG A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.053	-	-	-	
203429	VW/SAVEIRO 1.6 SUPERSURF	G	-	-	-	-	22.430	19.373	18.393	16.926	16.114	15.453	14.340	13.641	12.765	11.241	-	
203429	VW/SAVEIRO 1.6 SUPERSURF	A	-	-	-	-	-	-	18.393	16.926	16.114	15.453	14.340	13.641	-	-	-	
203429	VW/SAVEIRO 1.6 SUPERSURF	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.340	-	-	-	-	
203430	VW/SAVEIRO 1.8 SOPAVEXTR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.502	11.378	10.778	
203431	VW/SAVEIRO 1.8 SOPAVESTR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.381	15.842	14.099	-
203432	VW/SAVEIRO RONTAN BOX	G	-	-	-	-	18.799	17.600	16.736	15.748	14.983	14.164	13.523	12.810	-	-	-	
203432	VW/SAVEIRO RONTAN BOX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.523	-	-	-	-	
203435	VW/SAVEIRO 1.8 SUPERSURF	G	-	-	-	-	-	20.574	19.583	17.684	16.165	15.482	14.446	13.698	-	-	-	
203435	VW/SAVEIRO 1.8 SUPERSURF	A	-	-	-	-	-	-	19.583	17.684	16.165	15.482	14.446	-	-	-	-	
203436	VW/SAVEIRO VAN	G	-	-	-	-	-	19.051	16.683	15.910	-	-	-	-	-	-	-	
203437	VW/SAVEIRO 1.8 CROSSOVER	G	-	-	-	-	-	19.726	19.073	17.259	15.877	14.673	13.981	-	-	-	-	
203437	VW/SAVEIRO 1.8 CROSSOVER	A	-	-	-	-	-	-	-	17.259	15.877	14.673	-	-	-	-	-	
203438	VW/SAVEIRO 1.8 SPORTLINE	G	-	-	-	-	-	-	19.347	18.507	16.722	16.221	-	-	-	-	-	
203438	VW/SAVEIRO 1.8 SPORTLINE	A	-	-	-	-	-	-	-	18.507	16.722	-	-	-	-	-	-	
203439	VW/SAVEIRO 1.6 CROSSOVER	G	-	-	20.336	-	-	18.252	17.606	15.466	14.802	-	-	-	-	-	-	
203439	VW/SAVEIRO 1.6 CROSSOVER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	15.466	-	-	-	-	-	-	
203440	VW/SAVEIRO 1.6 SPORTLINE	G	-	-	-	-	-	-	16.476	15.274	14.766	-	-	-	-	-	-	
203440	VW/SAVEIRO 1.6 SPORTLINE	A	-	-	-	-	-	-	-	15.274	-	-	-	-	-	-	-	
203441	VW/SAVEIRO VIDA AMB	G	25.332	24.125	22.978	19.900	18.271	17.120	16.266	15.308	14.571	13.776	-	-	-	-	-	
203441	VW/SAVEIRO VIDA AMB	A	25.332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
203442	VW/SAVEIRO TECFORM ABI	G	28.765	27.856	26.126	23.853	22.488	21.181	20.038	18.748	17.237	-	-	-	-	-	-	
203442	VW/SAVEIRO TECFORM ABI	A	28.765	27.856	26.126	-	22.488	21.181	20.038	18.748	-	-	-	-	-	-	-	
203443	VW/SAVEIRO MODIFICAR ABI	G	28.727	27.360	26.058	23.280	21.952	20.678	19.557	17.970	-	-	-	-	-	-	-	
203443	VW/SAVEIRO MODIFICAR ABI	A	28.727	27.360	26.058	23.280	21.952	-	19.557	-	-	-	-	-	-	-	-	
203444	VW/S GREENCAR AMB M12	G	23.440	22.325	21.262	18.417	16.914	15.842	15.058	14.164	-	-	-	-	-	-	-	
203445	VW/SAVEIRO UNIVIDAS AMB	G	24.938	24.152	21.226	20.168	19.232	18.011	17.128	-	-	-	-	-	-	-	-	
203445	VW/SAVEIRO UNIVIDAS AMB	A	-	24.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
203446	VW/SAVEIRO 1.6 TITAN	G	-	-	-	19.143	18.117	16.696	15.137	14.366	-	-	-	-	-	-	-	
203446	VW/SAVEIRO 1.6 TITAN	A	-	-	-	-	18.117	16.696	15.137	-	-	-	-	-	-	-	-	
203447	VW/SAVEIRO 1.8 SURF	G	-	-	-	-	24.637	23.243	21.423	20.344	-	-	-	-	-	-	-	
203447	VW/SAVEIRO 1.8 SURF	A	-	-	-	-	-	23.243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

203448	VW/SAVEIRO 1.6 SURF	G	-	-	-	23.962	22.546	19.678	18.226	17.307	-	-	-	-	-	-	-
203448	VW/SAVEIRO 1.6 SURF	A	-	-	-	-	22.546	19.678	18.226	-	-	-	-	-	-	-	-
203449	VW/SAVEIRO TRANSFORM	G	24.107	23.346	-	21.177	19.438	18.206	17.313	-	-	-	-	-	-	-	-
203450	VW/SAVEIRO ESPECIAL	G	21.330	-	-	19.074	17.516	16.278	14.259	13.592	-	-	-	-	-	-	-
203451	VW/WILLIAM SAVEIRO AMB	G	30.650	29.191	27.801	24.840	23.424	20.512	19.482	17.929	-	-	-	-	-	-	-
203452	VW/SAVEIRO UNIVIDAS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.763	14.006	13.375	-	-
203453	VW/SAVEIRO ATHOS AMB	G	-	-	-	23.573	21.640	20.111	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203455	VW/SAVEIRO ELMAZ FUNERAL	G	-	-	-	22.718	20.850	19.386	16.975	-	-	-	-	-	-	-	-
203455	VW/SAVEIRO ELMAZ FUNERAL	A	-	-	-	-	20.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203456	VW/SAVEIRO ELMAZ AMB	G	-	-	-	-	19.408	18.180	17.279	-	-	-	-	-	-	-	-
203457	VW/SAVEIRO SOBERANA A CH	G	27.258	25.960	24.724	22.084	20.281	18.855	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203458	VW/SAVEIRO 1.6 CE	G	28.307	26.960	25.677	21.802	20.599	19.540	18.539	-	-	-	-	-	-	-	-
203458	VW/SAVEIRO 1.6 CE	A	28.307	26.960	25.677	21.802	20.599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203459	VW/SAVEIRO 1.6 CE TROOP.	G	31.781	30.268	28.827	25.065	23.739	22.518	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203459	VW/SAVEIRO 1.6 CE TROOP.	A	31.781	30.268	28.827	25.065	23.739	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203460	VW/SAVEIRO 1.6 CS TROOP.	G	28.979	27.600	26.286	22.413	21.204	20.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203460	VW/SAVEIRO 1.6 CS TROOP.	A	-	27.600	26.286	22.413	21.204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203461	VW/SAVEIRO 1.6 CS	G	26.284	25.032	23.840	20.669	19.563	18.622	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203461	VW/SAVEIRO 1.6 CS	A	26.284	25.032	23.840	20.669	19.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203461	VW/SAVEIRO 1.6 CS	D	-	-	23.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203463	VW/SAVEIRO 1.6 CE CROSS	G	31.963	30.442	28.992	26.173	24.191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203463	VW/SAVEIRO 1.6 CE CROSS	A	31.963	30.442	28.992	26.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203464	VW/SAVEIRO FUNERAL ELMAZ	G	27.424	26.118	24.876	21.529	20.379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203464	VW/SAVEIRO FUNERAL ELMAZ	A	-	26.118	-	21.529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203465	VW/SAVEIRO 1.6 ENGESIG A	G	27.582	26.268	25.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203465	VW/SAVEIRO 1.6 ENGESIG A	A	-	26.268	25.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203466	VW/SAVEIRO RONTAN AMB	G	31.186	29.702	28.288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203466	VW/SAVEIRO RONTAN AMB	A	31.186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203467	VW/SAVEIRO PICKUPECIA CS	G	28.310	26.961	25.678	24.248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203467	VW/SAVEIRO PICKUPECIA CS	A	-	-	25.678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203468	VW/SAVEIRO MARIMAR AMB	G	-	26.703	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203469	VW/SAVEIRO ESPECIAL	G	21.607	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203471	VW/NOVA SAVEIRO CS	A	27.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203471	VW/NOVA SAVEIRO CS	G	27.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203472	VW/NOVA SAVEIRO CE	G	30.107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203472	VW/NOVA SAVEIRO CE	A	30.107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203473	VW/NOVA SAVEIRO CE TROOP	G	34.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203473	VW/NOVA SAVEIRO CE TROOP	A	34.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203474	VW/NOVA SAVEIRO CE CROSS	G	38.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203474	VW/NOVA SAVEIRO CE CROSS	A	38.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203500	PINHEIRO/F.PROPRIA SILVA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.325	16.329	15.854	-	-	-
203500	PINHEIRO/F.PROPRIA SILVA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.531	9.752	8.676	-	-	-
203501	POMELLI/F.PROPRIA HUNTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.319	16.322	15.851	-	-	-
203501	POMELLI/F.PROPRIA HUNTER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.527	9.748	8.675	-	-	-
203502	WEIMANN/F.PROPRIA QUATRA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.646	21.868	15.717	-	-	-
203502	WEIMANN/F.PROPRIA QUATRA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.144	4.926	4.638	-	-	-
203503	FOCAS/F.PROPRIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	24.330	23.133	22.344	-	-	-	-
203503	FOCAS/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	5.630	5.140	4.923	-	-	-	-
203504	TOKUJI/F.PROPRIA	D	-	-	-	-	-	-	-	19.114	18.278	17.372	-	-	-	-	-
203504	TOKUJI/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	-	5.963	5.613	5.122	-	-	-	-	-
203505	CASTRO/F.PROPRIA JIPE	D	-	-	-	-	-	-	-	23.094	22.084	20.982	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

203505	CASTRO/F.PROPRIA JIPE	G	-	-	-	-	-	-	5.963	5.613	5.120	-	-	-	-
203506	LIMEIRA/F.PROPRIA	D	-	-	-	-	-	-	24.243	17.796	16.460	-	-	-	-
203506	LIMEIRA/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	9.074	8.720	8.358	-	-	-	-
203507	WOLNEY/F.PROPRIA UTL	D	-	-	-	-	-	27.196	24.230	17.787	-	-	-	-	-
203507	WOLNEY/F.PROPRIA UTL	G	-	-	-	-	-	9.399	8.931	8.584	-	-	-	-	-
203508	NOGUEIRA/F.PROPRIA UTL	G	-	-	-	-	-	2.459	2.204	2.004	-	-	-	-	-
203508	NOGUEIRA/F.PROPRIA UTL	D	-	-	-	-	-	-	2.204	-	-	-	-	-	-
203509	GOMERSBACH/F.PROPRIA UTL	D	-	-	-	-	-	20.424	18.528	17.514	-	-	-	-	-
203510	VADERS/F.PROPRIA	D	-	-	-	-	-	26.955	24.029	17.631	-	-	-	-	-
203510	VADERS/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	9.370	8.907	8.558	-	-	-	-	-
203512	WIELEWICKI/F.PROPRIA UTL	G	-	-	-	-	-	8.283	7.848	7.527	-	-	-	-	-
203512	WIELEWICKI/F.PROPRIA UTL	D	-	-	-	-	-	-	8.944	-	-	-	-	-	-
203513	R.LEITE/F.PROPRIA UTL	G	-	-	-	-	9.347	8.912	8.462	-	-	-	-	-	-
203513	R.LEITE/F.PROPRIA UTL	D	-	-	-	-	-	8.912	-	-	-	-	-	-	-
203514	L.SCHURMANN/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	8.906	8.483	8.059	-	-	-	-	-	-
203514	L.SCHURMANN/F.PROPRIA	D	-	-	-	-	-	8.483	-	-	-	-	-	-	-
203515	S.ROCHA/F.PROPRIA UTL	G	-	-	-	-	6.571	6.132	5.741	-	-	-	-	-	-
203516	E.MOREIRA/F.PROPRIA UTL	G	-	-	-	-	6.754	6.303	5.899	-	-	-	-	-	-
203517	F.PORTO/F.PROPRIA UTL	G	-	-	-	-	-	-	8.940	8.554	8.174	-	-	-	-
203518	LUIS LUZ/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	11.656	11.062	10.628	-	-	-	-	-	-
203519	VIRGINIA/F.PROPRIA UTL	G	-	-	-	-	9.354	8.913	8.466	-	-	-	-	-	-
203519	VIRGINIA/F.PROPRIA UTL	D	-	-	-	-	-	8.913	-	-	-	-	-	-	-
203520	PAULO VAZ/F.PROPRIA UTL1	D	-	-	-	-	9.412	8.969	8.522	-	-	-	-	-	-
203521	PAULO VAZ/F.PROPRIA UTL2	D	-	-	-	-	8.852	8.440	8.018	-	-	-	-	-	-
203522	M.TURCHETTO/F.PROPRIA J	G	-	-	-	10.865	10.340	9.376	8.906	-	-	-	-	-	-
203522	M.TURCHETTO/F.PROPRIA J	A	-	-	-	-	10.340	-	-	-	-	-	-	-	-
203524	N.BRENDLER/F.PROPRIA UTL	G	-	-	13.688	12.459	11.509	-	-	-	-	-	-	-	-
203525	MAG.PONTES/F.PROPRIA UTL	G	-	9.225	8.745	8.305	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203526	R.BEHAKE/F.PROPRIA UTIL	D	-	-	16.160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203527	FRANCIOSI/F.PROPRIA UTIL	G	-	-	16.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203599	MON/PROTOTIPO	D	-	-	-	-	-	-	25.216	18.512	17.120	16.130	15.670	15.233	14.769
203599	MON/PROTOTIPO	G	-	-	-	-	-	-	9.314	8.956	8.583	7.946	7.073	6.298	5.592
203600	FORD/ECOSPORT XL 2.0L	G	-	-	-	26.633	22.953	20.758	19.186	18.615	17.048	-	-	-	-
203600	FORD/ECOSPORT XL 2.0L	A	-	-	-	-	-	-	-	18.615	-	-	-	-	-
203601	FORD/ECOSPORT XLS 2.0L	G	-	-	29.011	26.750	22.514	21.387	20.242	-	-	-	-	-	-
203601	FORD/ECOSPORT XLS 2.0L	A	-	-	-	26.750	22.514	21.387	-	-	-	-	-	-	-
203602	FORD/ECOSPORT XLT	G	-	-	28.170	26.076	22.111	20.141	18.220	17.680	17.003	16.027	14.883	-	-
203602	FORD/ECOSPORT XLT	A	-	-	-	26.076	22.111	20.141	18.220	17.680	17.003	-	-	-	-
203602	FORD/ECOSPORT XLT	D	-	-	-	-	22.111	-	18.220	-	-	-	-	-	-
203603	FORD/ECOSPORT	G	-	-	-	24.096	20.500	17.654	16.512	16.038	14.696	13.402	12.880	-	-
203603	FORD/ECOSPORT	A	-	-	-	-	-	17.654	16.512	16.038	14.696	-	-	-	-
203604	FORD/ECOSPORT XLS	G	-	-	-	-	22.012	20.738	18.867	18.132	17.419	16.270	15.717	-	-
203605	FORD/ECOSPORT XLT 1.6L	G	-	-	-	-	-	20.480	18.532	17.982	17.298	16.709	-	-	-
203605	FORD/ECOSPORT XLT 1.6L	A	-	-	-	-	-	-	18.532	17.982	17.298	-	-	-	-
203606	FORD/ECOSPORT XL 1.6L	G	-	-	-	-	-	19.635	18.541	17.164	16.575	15.658	15.200	-	-
203606	FORD/ECOSPORT XL 1.6L	A	-	-	-	-	-	-	18.541	17.164	16.575	-	-	-	-
203606	FORD/ECOSPORT XL 1.6L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	16.575	-	-	-	-
203607	FORD/ECOSPORT XLS 1.6L	G	-	-	25.531	21.947	20.676	18.806	18.077	17.357	16.712	-	-	-	-
203607	FORD/ECOSPORT XLS 1.6L	A	-	-	-	-	-	-	18.806	18.077	17.357	-	-	-	-
203607	FORD/ECOSPORT XLS 1.6L	D	-	-	-	-	-	-	18.806	18.077	-	-	-	-	-
203609	FORD/ECOSPORT 4WD	G	-	-	-	-	-	-	-	18.333	16.888	16.099	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

203610	FORD/ ECOSPORT 4WD 2.0L	G	-	-	-	-	30.115	26.807	23.092	20.888	19.308	18.729	17.260	16.460	-	-	-	-
203610	FORD/ECOSPORT 4WD 2.0L	A	-	-	-	-	-	26.807	23.092	20.888	19.308	18.729	-	-	-	-	-	-
203611	FORD/ECOSPORT XLS1.6FLEX	G	37.027	35.263	33.585	28.362	27.137	24.974	21.464	20.220	18.397	17.684	16.988	-	-	-	-	-
203611	FORD/ECOSPORT XLS1.6FLEX	A	-	-	33.585	28.362	27.137	24.974	21.464	20.220	18.397	-	-	-	-	-	-	-
203612	FORD/ECOSPORT XLT1.6FLEX	G	38.896	37.044	35.281	30.387	27.944	25.875	21.925	19.981	18.074	17.538	16.870	-	-	-	-	-
203612	FORD/ECOSPORT XLT1.6FLEX	A	-	37.044	35.281	30.387	27.944	25.875	21.925	19.981	18.074	-	-	-	-	-	-	-
203613	FORD/ECOSPORT XL 1.6FLEX	G	33.125	31.549	30.047	27.372	26.101	23.939	20.367	19.283	18.210	16.856	16.266	-	-	-	-	-
203613	FORD/ECOSPORT XL 1.6FLEX	A	-	-	30.047	27.372	26.101	23.939	20.367	19.283	18.210	-	-	-	-	-	-	-
203614	FORD/ECOSPORT XLS2.0FLEX	G	39.487	37.607	35.816	30.455	28.670	26.438	22.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203614	FORD/ECOSPORT XLS2.0FLEX	A	-	-	35.816	30.455	28.670	26.438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203615	FORD/ECOSPORT 4WD2.0FLEX	G	43.131	41.077	39.120	32.139	30.197	26.873	23.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203615	FORD/ECOSPORT 4WD2.0FLEX	A	-	41.077	39.120	32.139	30.197	26.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203616	FORD/ECOSPORT XL 2.0FLEX	G	-	-	-	28.404	26.743	24.668	20.756	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203616	FORD/ECOSPORT XLT2.0FLEX	G	39.465	37.587	35.797	30.664	28.349	26.131	22.009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203617	FORD/ECOSPORT XLT2.0FLEX	A	-	37.587	35.797	30.664	28.349	26.131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203618	FORD/ECOSPORT FSL2.0FLEX	G	40.990	39.039	37.180	32.043	29.803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203618	FORD/ECOSPORT FSL2.0FLEX	A	-	39.039	37.180	32.043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203619	FORD/ECOSPORT FSL1.6FLEX	G	38.818	36.969	35.209	29.910	28.270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203619	FORD/ECOSPORT FSL1.6FLEX	A	-	36.969	35.209	29.910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203620	FORD/ECOSPORT S 1.6	A	40.881	39.263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203620	FORD/ECOSPORT S 1.6	G	40.881	39.263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203621	FORD/ECOSPORT SE 1.6	A	42.833	41.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203621	FORD/ECOSPORT SE 1.6	G	42.833	41.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203622	FORD/ECOSPORT TIT 1.6	G	50.124	47.868	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203622	FORD/ECOSPORT TIT 1.6	A	50.124	47.868	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203623	FORD/ECOSPORT TIT 2.0	G	52.132	49.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203623	FORD/ECOSPORT TIT 2.0	A	52.132	49.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203624	FORD/ECOSPORT FSL 1.6	A	46.639	44.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203624	FORD/ECOSPORT FSL 1.6	G	46.639	44.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203625	FORD/ECOSPORT FSL 2.0	G	49.707	47.739	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203625	FORD/ECOSPORT FSL 2.0	A	49.707	47.739	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203626	FORD/ECOSPORT TIT AT 2.0	A	59.902	58.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203626	FORD/ECOSPORT TIT AT 2.0	G	59.902	58.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203627	FORD/ECOSPORT SE AT 2.0	G	51.874	50.238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203627	FORD/ECOSPORT SE AT 2.0	A	51.874	50.238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203628	FORD/ECOSPORT FSL4WD 2.0	G	52.078	49.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203628	FORD/ECOSPORT FSL4WD 2.0	A	52.078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203699	FORD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.743
203699	FORD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.032
203704	I/FORD TRANSIT	G	-	-	-	49.167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203705	I/FORD TRANSIT 330C TM	D	58.998	56.189	53.513	47.734	43.790	40.485	38.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203705	I/FORD TRANSIT 330C TM	G	58.998	56.189	53.513	47.734	43.790	40.485	38.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203706	I/FORD TRANSIT 350L CC	G	55.720	53.068	50.541	44.432	42.726	37.810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203706	I/FORD TRANSIT 350L CC	D	55.720	53.068	50.541	44.432	42.726	37.810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203707	I/FORD TRANSIT TCA AMB	D	62.252	59.287	56.464	50.374	46.207	42.602	40.514	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203707	I/FORD TRANSIT TCA AMB	G	62.252	59.287	56.464	50.374	46.207	42.602	40.514	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203708	I/FORD TRANSIT THB AMB	D	-	-	-	48.585	45.241	41.726	39.437	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203709	I/FORD 350L ALLTECH AMB	G	54.168	51.588	49.133	46.793	44.749	42.772	40.890	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203709	I/FORD 350L ALLTECH AMB	D	-	55.026	51.174	48.850	46.716	44.651	42.687	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203711	I/FORD TRANSIT RONTANAMB	D	64.446	61.377	58.455	54.657	52.972	48.273	45.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203711	I/FORD TRANSIT RONTANAMB	G	63.965	60.918	58.018	54.247	52.576	47.912	45.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

203712	I/FORD TRST MODIFICAR EM	D	57.282	54.555	51.958	51.049	46.834	44.437	41.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203712	I/FORD TRST MODIFICAR EM	G	-	-	-	51.049	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203713	I/FORD TRANSIT GCASAAMB1	D	61.803	58.861	56.058	49.272	45.884	42.708	40.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203713	I/FORD TRANSIT GCASAAMB1	G	61.803	58.861	56.058	49.272	45.884	42.708	40.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203714	I/FORD TRANSIT NIKS AMB	G	-	-	62.121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203716	I/FORD ECONOLINE E150	G	-	-	-	65.077	63.024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203717	I/FORD 350L MARIMAR AMB	G	-	-	50.833	49.229	47.087	44.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203717	I/FORD 350L MARIMAR AMB	D	-	-	-	49.229	47.087	44.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203718	I/FORD TRANSIT JAEDI AMB	D	58.424	55.643	52.994	50.728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203718	I/FORD TRANSIT JAEDI AMB	G	58.424	55.643	52.994	50.728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203719	I/FORD TRANSIT JAEDI MIS	G	58.861	56.058	52.485	49.987	47.076	43.182	41.060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203719	I/FORD TRANSIT JAEDI MIS	D	-	56.058	52.320	49.862	46.907	42.861	40.979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203721	I/FORD E150 CARGO VAN	G	-	-	-	86.121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203722	I/FORD TRANSIT MARIMAR A	G	-	-	62.490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203723	I/FORD TRANSIT EUROLAF A	D	-	-	62.799	-	57.876	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203724	I/FORD TRANST PICKUPECIA	G	62.275	59.809	57.234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203724	I/FORD TRANST PICKUPECIA	D	-	-	57.234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203747	I/TOYOTA RAV4 20L 4X4	A	85.153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203747	I/TOYOTA RAV4 20L 4X4	G	85.153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203800	I/FORD RANGER 12F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.508	15.716	15.190	-	-
203800	I/FORD RANGER 12F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.715	-	-	-
203802	I/FORD RANGER XLT 11F	D	-	-	-	-	-	-	36.882	34.070	31.829	-	-	-	-	-	-	-	-
203802	I/FORD RANGER XLT 11F	G	-	-	-	-	-	-	34.056	31.457	29.391	-	-	-	-	-	-	-	-
203803	I/FORD EXCURSION XLT 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.980	36.288	34.639	31.983	-	-
203803	I/FORD EXCURSION XLT 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.980	36.288	34.639	31.983	-	-
203804	I/FORD EXPLORER XLT 4X4	G	-	-	-	69.590	-	-	-	-	-	-	23.732	22.113	19.209	19.085	16.181	-	-
203804	I/FORD EXPLORER XLT 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.732	22.113	19.209	19.085	16.181	-	-
203804	I/FORD EXPLORER XLT 4X4	A	-	-	-	69.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203806	I/FORD EXCURSION LIMITED	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.161	37.454	34.754	-
203806	I/FORD EXCURSION LIMITED	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.161	37.454	34.754	-
203807	I/FORD RANGER ENGESIG A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.861	23.155	21.914	19.621	18.593	-	-	-
203807	I/FORD RANGER ENGESIG A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.069	16.480	15.475	14.392	13.790	-	-	-
203808	I/FORD WINDSTAR WAGON GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.926
203809	I/FORD RANGER LTD 12F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.025	29.898	28.336	26.235	-	-	-	-
203810	I/FORD RANGER LTD 13F	D	-	-	-	58.720	-	43.469	41.437	39.266	35.197	31.761	30.613	28.484	25.819	-	-	-	-
203810	I/FORD RANGER LTD 13F	G	-	-	-	-	-	44.510	42.427	40.205	36.040	32.520	31.346	29.166	26.438	25.115	23.859	-	-
203811	I/FORD EXPLORER ST 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.953	27.659	20.275	19.405	17.535	-
203812	I/FORD RANGER XLS 15F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	27.601	26.413	24.541	22.999	-	-	-	-	-
203813	I/FORD RANGER XLS 14F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	20.325	19.457	18.301	17.149	-	-	-	-	-
203814	I/FORD RANGER XLS 13F	G	-	-	-	-	-	39.915	37.485	33.566	31.366	29.202	26.768	25.428	24.158	-	-	-	-
203814	I/FORD RANGER XLS 13F	D	-	-	-	-	-	40.953	38.460	34.439	32.181	29.960	27.465	-	-	-	-	-	-
203815	I/FORD RANGER XLS 12F	G	-	-	-	-	-	-	37.212	32.578	30.619	27.847	25.428	24.157	22.949	-	-	-	-
203815	I/FORD RANGER XLS 12F	D	-	-	-	-	-	-	37.212	32.578	30.619	27.847	25.428	-	-	-	-	-	-
203816	I/FORD RANGER XLS 11F	G	-	-	-	-	-	-	-	30.336	29.029	26.308	24.531	-	-	-	-	-	-
203816	I/FORD RANGER XLS 11F	D	-	-	-	-	-	-	-	30.336	29.029	26.308	24.531	-	-	-	-	-	-
203817	I/FORD RANGER XLS 10F	G	-	-	-	-	-	-	29.013	25.098	24.023	21.672	20.065	19.061	18.107	-	-	-	-
203817	I/FORD RANGER XLS 10F	D	-	-	-	-	-	-	29.013	25.098	24.023	21.672	20.065	19.061	18.107	-	-	-	-
203818	I/FORD RANGER XLS 10A	G	33.152	30.758	29.825	25.873	24.012	22.621	20.909	19.796	18.468	16.950	15.103	14.493	-	-	-	-	-
203818	I/FORD RANGER XLS 10A	A	-	30.758	29.825	25.873	24.012	22.621	20.909	19.796	-	16.950	15.103	-	-	-	-	-	-
203818	I/FORD RANGER XLS 10A	D	-	-	-	25.974	-	22.798	21.093	19.917	18.929	-	-	-	-	-	-	-	-
203819	I/FORD RANGER XLS 12A	G	43.389	41.323	39.355	34.405	32.227	29.629	28.123	26.708	24.570	22.649	21.091	19.171	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

203819	I/FORD RANGER XLS 12A	A	-	-	39.355	34.405	32.227	29.629	28.123	26.708	24.570	22.649	21.091	-	-	-	-
203819	I/FORD RANGER XLS 12A	D	-	-	-	-	32.227	29.629	28.123	26.708	24.570	-	-	-	-	-	-
203820	I/FORD RANGER XLS 14A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.184	17.569	17.076	16.001	-	-	-
203821	I/FORD RANGER ARB	G	-	-	-	-	-	-	-	30.698	29.030	27.575	26.457	24.651	22.335	20.344	18.475
203821	I/FORD RANGER ARB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	48.685	-	-	-	-	21.510	-
203823	I/FORD RANGER XL 12P	G	-	-	-	-	39.197	34.831	33.548	31.758	30.151	28.223	-	-	-	-	-
203823	I/FORD RANGER XL 12P	D	-	-	-	-	39.197	34.831	33.548	31.758	30.151	28.223	-	-	-	-	-
203824	I/FORD RANGER XLS 12P	D	58.409	55.627	52.980	46.873	42.714	39.416	37.794	34.494	32.796	30.933	-	-	-	-	-
203824	I/FORD RANGER XLS 12P	G	58.409	55.627	52.980	46.873	42.714	39.416	37.794	34.494	32.796	30.933	-	-	-	-	-
203826	I/FORD RANGER XLS 13P	D	64.669	61.589	58.656	51.196	45.087	40.239	38.577	35.489	33.178	31.452	-	-	-	-	-
203826	I/FORD RANGER XLS 13P	G	64.669	61.589	58.656	51.196	45.087	40.239	38.577	35.489	33.178	31.452	-	-	-	-	-
203827	I/FORD RANGER LTD 13P	G	72.384	68.937	65.654	57.343	48.988	46.435	43.226	40.282	37.756	34.990	31.843	-	-	-	-
203827	I/FORD RANGER LTD 13P	D	72.384	68.937	65.654	57.343	48.988	46.435	43.226	40.282	37.756	34.990	31.843	-	-	-	-
203828	I/FORD RANGER XLT 13P	D	65.846	62.711	59.726	52.874	46.411	43.111	40.784	37.991	35.713	32.975	32.046	30.580	29.172	27.762	26.614
203828	I/FORD RANGER XLT 13P	G	65.846	62.711	59.726	52.874	46.411	43.111	40.784	37.991	35.713	32.975	32.046	30.580	29.172	27.762	26.614
203829	I/FORD RANGER XL 13P	G	56.441	53.753	51.193	45.809	40.579	37.465	35.932	33.036	31.118	28.794	-	-	-	-	-
203829	I/FORD RANGER XL 13P	D	56.441	53.753	51.193	45.809	40.579	37.465	35.932	33.036	31.118	28.794	-	-	-	-	-
203831	I/FORD RANGER XLT 12P	G	61.536	58.605	55.815	47.353	43.436	41.154	38.076	35.510	32.710	31.212	-	-	-	-	-
203831	I/FORD RANGER XLT 12P	D	61.536	58.605	55.815	47.353	43.436	41.154	38.076	35.510	32.710	31.212	-	-	-	-	-
203832	I/FORD RANGER XLS 10P	G	49.966	47.588	45.321	40.899	38.170	34.742	32.122	30.581	28.494	27.035	-	-	-	-	-
203832	I/FORD RANGER XLS 10P	D	49.966	47.588	45.321	40.899	38.170	34.742	32.122	30.581	28.494	27.035	-	-	-	-	-
203833	I/FORD RANGER XL 11P	G	49.266	46.921	44.686	39.878	36.898	33.530	32.182	30.553	28.505	26.809	-	-	-	-	-
203833	I/FORD RANGER XL 11P	D	49.266	46.921	44.686	39.878	36.898	33.530	32.182	30.553	28.505	26.809	-	-	-	-	-
203840	I/FORD RANGER XL 10P	D	-	-	35.696	34.571	30.955	29.439	28.280	27.239	25.886	23.267	-	-	-	-	-
203840	I/FORD RANGER XL 10P	G	-	-	-	34.571	30.955	29.439	28.280	27.239	25.886	23.267	-	-	-	-	-
203841	I/FORD EXPLORER 4X4 4WD	G	-	136.609	130.420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.687
203844	I/FORD F150 HARLEY	G	-	-	170.221	158.251	139.675	132.341	118.306	108.302	-	-	-	-	-	-	-
203845	I/FORD GALAXI 2.3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.138	17.252	16.315	-
203847	I/FORD EXPEDITION EL	G	-	-	186.028	180.158	171.016	165.347	148.981	123.960	-	-	-	-	-	-	-
203848	I/FORD EXPLORER XL S 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.196
203851	I/FORD F150 FX2	G	-	-	87.289	-	51.468	48.543	43.710	41.602	-	-	-	-	-	-	-
203852	I/FORD RANGER XLS 11F	G	-	-	-	-	-	-	40.152	36.916	34.511	-	-	-	-	-	-
203852	I/FORD RANGER XLS 11F	D	-	-	-	-	-	-	38.297	35.211	32.917	-	-	-	-	-	-
203853	I/FORD F150 FX4	G	-	-	-	-	85.843	74.777	70.268	-	-	-	-	-	-	-	-
203854	I/FORD EDGE V6	G	82.809	78.866	75.112	64.671	59.512	58.766	55.731	-	-	-	-	-	-	-	-
203854	I/FORD EDGE V6	A	82.809	78.866	75.112	64.671	59.512	58.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203855	I/FORD EXPLORER XLT	G	-	-	32.517	29.950	27.382	26.267	24.917	23.649	21.905	21.136	20.208	19.227	17.582	16.932	15.732
203856	I/FORD F150 LIMITED	G	-	-	-	-	102.820	88.326	85.015	-	-	-	-	-	-	-	-
203857	I/FORD FLEX LIMITED	G	-	-	-	-	83.507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203858	I/FORD EXPLORER XL 4X4	G	-	-	-	62.755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.927	15.301
203859	I/FORD ESCAPE	G	-	-	-	41.530	-	-	-	26.767	25.133	23.865	-	-	-	-	-
203860	I/FORD ESCAPE XLT	G	-	47.473	-	42.574	39.382	38.139	34.069	31.094	29.477	28.234	26.994	26.661	-	-	-
203861	I/FORD RANGER LTD 12A	G	50.061	47.678	45.408	40.887	38.797	36.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203861	I/FORD RANGER LTD 12A	A	-	-	45.408	40.887	38.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203861	I/FORD RANGER LTD 12A	D	-	-	-	-	38.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203862	I/FORD RANGER XLT C.DUPL	G	-	-	-	36.475	33.897	31.387	29.371	27.953	26.500	25.373	24.272	23.170	22.076	-	-
203863	I/FORD EXPLORER XLS 4WD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	39.127	37.436	-	-	-	-	-
203864	I/FORD EXPLORER EBAUER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	32.887	32.249	30.999	-	-	-	-
203866	I/FORD WINDSTAR SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.547	26.352	25.579	-	-
203867	I/FORD ESCAPE XLS	G	-	-	-	-	-	-	33.512	-	-	-	-	-	-	-	-
203868	I/FORD GALAXY TITANIUM	D	-	-	-	91.856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

203869	I/MERCURY MOUNTAINEER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.349	38.971	36.584	-	-	-
203870	I/FORD FLEX LIMITED FWD	G	-	-	-	91.219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203871	I/FORD F150 LARIAT S	G	-	-	-	60.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203872	I/FORD F150 FX4 4X4	G	-	-	173.454	166.096	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203873	I/FORD EXPLORER XLT 4X2	G	-	-	-	32.148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203874	I/FORD EXPLORER SPORT	G	-	-	-	91.325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203875	I/FORD EXPLORER BASE FWD	G	100.207	95.435	90.892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203876	I/FORD F-150 FX4 4X4 CD	G	184.786	175.987	167.607	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203877	I/FORD EDGE V6 FWD	G	102.201	97.334	92.699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203877	I/FORD EDGE V6 FWD	A	102.201	97.334	92.699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203878	I/FORD RANGER TRV TROPVA	D	81.558	-	73.288	70.976	68.769	65.838	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203878	I/FORD RANGER TRV TROPVA	G	-	-	-	70.976	68.769	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203879	I/FORD EXPEDITION XLS	G	-	-	-	-	-	-	-	53.227	-	-	-	-	-	-	-
203880	I/FORD EDGE SE FWD	G	89.269	85.019	80.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203881	I/FORD EXPEDITION XL	G	-	-	186.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203882	I/FORD F150 FX4 3.5LCES	G	-	-	174.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203883	I/FORD F150 FX4 5.0LCES	G	-	-	177.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203884	I/FORD RANGER XLT CD2 25	G	60.721	58.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203884	I/FORD RANGER XLT CD2 25	A	60.721	58.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203885	I/FORD RANGER XL CD4 22	D	53.558	51.436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203885	I/FORD RANGER XL CD4 22	G	53.558	51.436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203886	I/FORD RANGER LTD CD2 25	G	52.684	50.597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203886	I/FORD RANGER LTD CD2 25	A	52.684	50.597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203887	I/FORD RANGER XLT CD4 32	G	60.672	58.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203887	I/FORD RANGER XLT CD4 32	D	60.672	58.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203888	I/FORD RANGER LTD CD4 32	G	72.227	69.366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203888	I/FORD RANGER LTD CD4 32	D	72.227	69.366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203889	I/FORD RANGER XLS CS2 25	A	35.367	33.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203889	I/FORD RANGER XLS CS2 25	G	35.367	33.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203890	I/FORD RANGER XLS CD2 25	G	51.498	49.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203890	I/FORD RANGER XLS CD2 25	A	51.498	49.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203890	I/FORD RANGER XLS CD2 25	D	-	50.072	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203891	I/FORD RANGER XL CS4 22	D	59.924	58.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203891	I/FORD RANGER XL CS4 22	G	-	33.979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203892	I/FORD RANGER XL CHS4 22	D	-	49.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203892	I/FORD RANGER XL CHS4 22	G	-	49.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203896	I/FORD RANGER XLS CS4M32	G	73.795	71.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203896	I/FORD RANGER XLS CS4M32	D	73.795	71.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203897	I/FORD RANGER XLT CD4M32	D	95.950	92.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203897	I/FORD RANGER XLT CD4M32	G	88.241	85.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203898	I/FORD RANGER XLS CD4M32	D	80.230	76.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203898	I/FORD RANGER XLS CD4M32	G	80.230	76.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203901	VW/GOL FURGÃO	G	-	-	19.734	-	13.750	12.952	12.260	11.608	10.993	10.477	10.037	9.024	8.540	7.937	7.033
203902	I/VW AMAROK CD 4X4 HIGH	G	83.340	79.372	75.592	67.981	64.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203902	I/VW AMAROK CD 4X4 HIGH	D	83.340	79.372	75.592	67.981	64.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203903	I/VW AMAROK CD 4X4 TREND	G	77.181	73.506	71.591	64.137	60.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203903	I/VW AMAROK CD 4X4 TREND	D	77.181	73.506	71.591	64.137	60.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203904	I/VW AMAROK	D	82.301	78.383	74.650	67.108	63.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203904	I/VW AMAROK	G	82.301	78.383	74.650	67.108	63.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203905	I/VW AMAROK CD 4X4 SE	G	78.627	74.884	71.318	67.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203905	I/VW AMAROK CD 4X4 SE	D	76.984	71.242	67.548	63.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

203907	I/VW AMAROK CD 4X4	G	73.280	69.791	66.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203907	I/VW AMAROK CD 4X4	D	73.280	69.791	66.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203908	I/VW AMAROK CD 4X2	D	69.861	66.536	63.367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203908	I/VW AMAROK CD 4X2	G	69.861	66.536	63.367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203909	I/VW AMAROK CS 4X4	G	65.658	62.532	59.554	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203909	I/VW AMAROK CS 4X4	D	65.658	62.532	59.554	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203910	I/VW AMAROK CS 4X2	G	62.042	59.088	56.274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203910	I/VW AMAROK CS 4X2	D	62.042	59.088	56.274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203912	I/VW AMAROK CS 4X2 S	G	58.042	56.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203912	I/VW AMAROK CS 4X2 S	D	58.042	56.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203913	I/VW AMAROK CS 4X4 S	D	65.820	63.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203913	I/VW AMAROK CS 4X4 S	G	62.849	60.360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203914	I/VW AMAROK CD 4X4 S	D	78.558	75.447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203914	I/VW AMAROK CD 4X4 S	G	71.070	68.255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203915	I/VW AMAROK CD 4X2 S	D	67.796	65.111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203915	I/VW AMAROK CD 4X2 S	G	64.808	62.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203916	I/VW AMAROK AUTOMAR AMB	D	70.505	66.568	63.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203919	I/VW AMAROK PAT. SE II	D	70.882	68.635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203923	I/VW AMAROK PICKUPECIA	D	72.651	66.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203999	VW/GOL	D	-	-	-	-	15.586	14.690	13.891	12.459	9.955	9.513	9.141	8.614	8.012	7.629	7.177	-	-
203999	VW/GOL	G	-	-	-	-	15.586	14.690	13.891	12.459	9.955	9.513	9.141	8.614	8.012	7.629	7.177	-	-
204100	FIAT/DUCATO 15	D	-	-	-	-	47.754	-	-	-	34.448	32.712	31.084	24.415	23.303	21.096	19.525	-	-
204100	FIAT/DUCATO 15	G	-	-	-	-	-	-	-	-	34.448	32.712	31.084	24.415	23.303	21.096	19.525	-	-
204101	FIAT/DUCATO MAXI	D	-	-	-	-	45.521	43.028	37.635	35.485	31.758	29.513	27.935	25.805	24.156	22.002	20.269	-	-
204101	FIAT/DUCATO MAXI	G	-	-	-	-	45.521	43.028	37.635	35.485	31.758	29.513	27.935	25.805	24.156	22.002	20.269	-	-
204102	FIAT/DUCATO M RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	39.833	37.937	35.555	31.309	29.305	27.118	24.774	22.759	-	-	-
204102	FIAT/DUCATO M RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	38.059	35.670	31.411	29.399	27.205	24.853	22.833	-	-	-
204103	FIAT/DUCATO 15 RONTANAMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.536	27.537	24.363	23.258	21.055	19.480	-	-
204103	FIAT/DUCATO 15 RONTANAMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.536	27.537	24.363	23.258	21.055	19.480	-	-
204104	FIAT/DUCATO VIATURE M	D	-	-	-	-	-	-	-	35.791	33.550	29.543	27.658	25.583	23.380	21.174	-	-	-
204105	FIAT/DUCATO15 RONTACELA	G	52.746	50.236	47.844	41.738	39.450	37.345	35.520	33.710	31.804	30.239	28.884	24.759	23.692	22.541	-	-	-
204105	FIAT/DUCATO15 RONTACELA	D	52.746	50.236	47.844	41.738	39.450	37.345	35.520	33.710	31.804	30.239	28.884	24.759	23.692	22.541	-	-	-
204106	FIAT/KM DUVAN	D	-	-	-	-	-	-	27.751	25.998	23.071	16.827	15.596	14.715	14.283	-	-	-	-
204106	FIAT/KM DUVAN	G	-	-	-	-	-	-	10.761	9.720	9.197	8.784	8.436	7.821	6.958	-	-	-	-
204107	FIAT/DUCATO 15 CORTEZI 3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.324	26.676	25.537	-	-	-	-
204107	FIAT/DUCATO 15 CORTEZI 3	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.954	24.592	23.542	-	-	-
204108	FIAT/DUCATO CARGO	G	48.299	46.000	43.809	37.642	35.750	33.756	31.937	30.290	28.952	27.716	26.226	24.949	24.070	22.888	21.597	-	-
204108	FIAT/DUCATO CARGO	D	48.299	46.000	43.809	37.642	35.750	33.756	31.937	30.290	28.952	27.716	26.226	24.949	24.070	22.888	21.597	-	-
204109	FIAT/DUCATO TH AMB	G	-	-	-	53.610	49.239	43.998	41.804	37.079	33.943	30.505	28.720	26.667	24.850	23.608	-	-	-
204109	FIAT/DUCATO TH AMB	D	-	-	-	53.792	49.404	44.146	41.944	37.203	34.058	30.607	28.816	26.756	24.934	-	-	-	-
204110	FIAT/DUCATO M ALTECH AMB	G	68.763	65.489	62.371	56.811	52.182	46.607	44.294	39.292	35.962	32.314	30.423	28.238	26.319	24.069	-	-	-
204110	FIAT/DUCATO M ALTECH AMB	D	68.763	65.489	62.371	56.811	52.182	46.607	44.294	39.292	35.962	32.314	30.423	28.238	26.319	24.069	-	-	-
204111	FIAT/DUCATO MULTI	G	60.239	57.371	54.639	48.560	45.796	43.324	40.941	37.715	35.367	31.126	29.146	26.964	24.638	23.371	22.323	-	-
204111	FIAT/DUCATO MULTI	D	60.239	57.371	54.639	48.560	45.796	43.324	40.941	37.715	35.367	31.126	29.146	26.964	24.638	23.371	22.323	-	-
204112	FIAT/DUCATO VIATURE A15	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.020	28.832	27.100	24.469	23.354	-	-	-
204112	FIAT/DUCATO VIATURE A15	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.020	28.832	27.100	24.469	23.354	-	-	-
204113	FIAT/DUCATO CIOATO ELITE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.309	34.368	32.045	29.470	-	-	-	-
204113	FIAT/DUCATO CIOATO ELITE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.309	34.368	32.045	29.470	-	-	-	-
204114	FIAT/DUCATO C RONTAN AMB	G	66.319	63.161	60.155	54.798	50.281	45.488	41.177	39.077	36.489	34.522	31.622	29.612	-	-	-	-	-
204114	FIAT/DUCATO C RONTAN AMB	D	66.319	63.161	60.155	54.798	50.281	45.488	41.177	39.077	36.489	34.522	31.622	29.612	-	-	-	-	-
204115	FIAT/DUCATO ENGESIG AMB	G	-	-	-	-	-	-	43.986	39.009	35.708	32.080	30.233	28.046	26.142	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

204115	FIAT/DUCATO ENGESIG AMB	D	-	-	-	-	-	-	43.986	39.009	35.708	32.080	30.233	28.046	26.142	-	-
204116	FIAT/DUCATO CIRILO AMBUL	D	66.001	62.858	59.866	54.533	50.054	45.252	40.989	38.871	36.303	34.356	31.776	-	-	-	-
204116	FIAT/DUCATO CIRILO AMBUL	G	66.001	62.858	59.866	54.533	50.054	45.252	40.989	38.871	36.303	34.356	31.776	-	-	-	-
204117	FIAT/DUCATO C VIDA AMB	D	58.032	55.270	52.639	47.936	45.167	42.292	39.960	36.834	34.515	30.396	28.460	-	-	-	-
204117	FIAT/DUCATO C VIDA AMB	G	56.894	54.184	51.605	46.995	44.278	41.460	39.174	36.109	33.837	29.799	27.900	-	-	-	-
204118	FIAT/DUCATO M CORTEZIAMB	D	57.923	55.165	52.540	47.868	45.087	42.481	40.133	36.998	34.691	30.528	-	-	-	-	-
204118	FIAT/DUCATO M CORTEZIAMB	G	57.923	55.165	52.540	47.868	45.087	42.481	40.133	36.998	34.691	30.528	-	-	-	-	-
204119	FIAT/DUCATO MC RONTANAMB	D	58.658	55.865	53.205	48.466	45.662	42.478	40.137	36.991	34.674	30.527	-	-	-	-	-
204119	FIAT/DUCATO MC RONTANAMB	G	58.658	55.865	53.205	48.466	45.662	42.478	40.137	36.991	34.674	30.527	-	-	-	-	-
204120	FIAT/DUCATO M JAEDI AMB	G	58.663	55.870	53.209	48.481	45.662	42.486	40.143	36.991	34.668	30.541	-	-	-	-	-
204120	FIAT/DUCATO M JAEDI AMB	D	58.663	55.870	53.209	48.481	45.662	42.486	40.143	36.991	34.668	30.541	-	-	-	-	-
204121	FIAT/DUCATO MAXICARGO	G	53.678	51.122	48.689	42.515	40.587	38.338	36.485	34.414	31.734	29.493	27.915	25.772	24.138	22.957	21.656
204121	FIAT/DUCATO MAXICARGO	D	53.678	51.122	48.689	42.515	40.587	38.338	36.485	34.414	31.734	29.493	27.915	25.772	24.138	22.957	21.656
204122	FIAT/DOBLO JAEDI AMB	G	26.792	25.516	24.301	21.593	20.347	19.298	18.817	16.682	15.744	15.030	13.957	12.435	11.500	-	-
204123	FIAT/DUCATO M UNIVIDAS A	G	63.381	60.364	57.489	52.359	48.066	43.474	39.372	37.347	34.875	-	-	-	-	-	-
204123	FIAT/DUCATO M UNIVIDAS A	D	63.381	60.364	57.489	52.359	48.066	43.474	39.372	37.347	34.875	-	-	-	-	-	-
204124	FIAT/DOBLO CA UNIVIDAS A	G	35.951	34.239	32.608	27.880	25.482	21.032	20.030	18.352	16.877	-	-	-	-	-	-
204124	FIAT/DOBLO CA UNIVIDAS A	A	-	-	-	27.880	25.482	21.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204125	FIAT/D REVECAP AMB UTI	D	54.564	51.965	49.491	43.153	39.753	36.480	34.968	32.907	30.861	29.034	-	-	-	-	-
204125	FIAT/D REVECAP AMB UTI	G	34.768	33.114	31.537	27.502	26.000	24.610	23.412	21.775	19.448	18.573	-	-	-	-	-
204126	FIAT/D REVECAP AMBUL SR	G	65.726	62.597	59.616	51.990	47.829	42.941	40.160	37.941	35.738	33.454	-	-	-	-	-
204126	FIAT/D REVECAP AMBUL SR	D	65.726	62.597	59.616	51.990	47.829	42.941	40.160	37.941	35.738	33.454	-	-	-	-	-
204127	FIAT/DUCATO M JAEDI MIS	G	60.698	57.807	55.055	50.142	47.250	43.886	41.476	38.214	35.838	31.548	29.528	27.315	24.967	22.192	-
204127	FIAT/DUCATO M JAEDI MIS	D	60.698	57.807	55.055	50.142	47.250	43.886	41.476	38.214	35.838	31.548	29.528	27.315	24.967	22.192	-
204128	FIAT/TECFORM CLASS CD2	D	64.046	60.996	58.091	50.677	46.729	44.385	39.113	37.020	33.168	-	-	-	-	-	-
204128	FIAT/TECFORM CLASS CD2	G	60.398	57.522	54.784	47.792	44.068	41.857	36.885	34.912	31.280	-	-	-	-	-	-
204129	FIAT/TECFORM CLASS ABI	D	-	-	55.942	48.632	44.842	42.587	37.528	35.519	31.825	29.625	-	-	-	-	-
204129	FIAT/TECFORM CLASS ABI	G	-	57.602	55.785	32.163	28.985	25.904	22.385	21.373	20.521	19.434	-	-	-	-	-
204129	FIAT/TECFORM CLASS ABI	A	-	57.602	-	-	-	25.904	-	21.373	-	-	-	-	-	-	-
204130	FIAT/FIORINO TECFORM ABI	G	25.079	23.886	22.749	20.031	18.254	16.724	15.385	13.488	12.699	-	-	-	-	-	-
204130	FIAT/FIORINO TECFORM ABI	A	25.079	23.886	22.749	20.031	18.254	16.724	15.385	13.488	-	-	-	-	-	-	-
204131	FIAT/DUCATO AMBULANCIA	D	-	-	-	51.692	49.458	-	-	-	38.047	-	-	-	-	-	-
204131	FIAT/DUCATO AMBULANCIA	G	-	-	-	48.400	46.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204132	FIAT/DB REVECAP AMB SR	G	26.890	25.610	24.390	21.282	20.107	19.044	18.225	16.273	15.330	-	-	-	-	-	-
204133	FIAT/DUCATOGREENCARM	G	62.513	59.536	56.701	54.002	49.744	45.187	41.269	39.261	36.722	34.804	32.667	30.626	28.861	27.173	25.539
204133	FIAT/DUCATOGREENCARM	D	62.513	59.535	56.701	54.002	49.744	45.187	41.269	39.261	36.722	34.804	-	-	-	-	-
204134	FIAT/DOBLOGREENCARMO	G	37.406	35.626	33.929	28.398	25.599	22.868	19.776	18.873	17.779	16.951	16.235	-	-	-	-
204134	FIAT/DOBLOGREENCARMO	A	-	-	-	-	25.599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204135	FIAT/DMC GREENCAR AM06	D	65.647	62.521	59.544	51.951	47.824	43.471	39.692	37.767	35.329	-	-	-	-	-	-
204135	FIAT/DMC GREENCAR AM06	G	65.647	62.521	59.544	51.951	47.824	43.471	39.692	37.767	35.329	-	-	-	-	-	-
204136	FIAT/DUC RIBEIRAUTO AMB	D	58.795	55.995	53.330	46.515	43.973	41.151	39.214	36.243	34.054	-	-	-	-	-	-
204136	FIAT/DUC RIBEIRAUTO AMB	G	58.795	55.995	53.330	46.515	43.973	41.151	39.214	36.243	34.054	-	-	-	-	-	-
204137	FIAT/DUCATO TRANSFORM A	D	69.385	66.083	62.936	57.318	54.019	48.865	44.230	41.956	39.187	37.076	-	-	-	-	-
204137	FIAT/DUCATO TRANSFORM A	G	69.385	66.083	62.936	57.318	54.019	48.865	44.230	41.956	39.187	37.076	-	-	-	-	-
204138	FIAT/D NIKS AMBULANCIA	D	54.754	52.148	49.665	43.335	39.909	36.621	35.094	33.027	30.983	-	-	-	-	-	-
204138	FIAT/D NIKS AMBULANCIA	G	54.754	52.148	49.665	43.335	39.909	36.621	35.094	33.027	30.983	-	-	-	-	-	-
204139	FIAT/DUCATO MC TH AMB	D	66.641	63.467	60.445	55.040	50.522	45.683	41.366	39.252	-	-	-	-	-	-	-
204139	FIAT/DUCATO MC TH AMB	G	65.203	62.099	59.141	53.853	49.432	44.699	40.474	38.406	-	-	-	-	-	-	-
204141	FIAT/DUCATO C UNIVIDAS A	D	68.733	65.461	62.344	56.797	52.121	47.141	42.686	40.480	37.811	-	-	-	-	-	-
204141	FIAT/DUCATO C UNIVIDAS A	G	68.733	65.461	62.344	56.797	52.121	47.141	42.686	40.480	37.811	-	-	-	-	-	-
204142	FIAT/DUC MC UNIVIDAS AMB	D	69.058	65.770	62.638	54.630	50.341	45.194	43.297	38.512	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

204142	FIAT/DUC MC UNIVIDAS AMB	G	69.058	65.770	62.638	54.630	50.341	45.194	43.297	38.512	-	-	-	-	-	-
204143	FIAT/DUCATO MC TCA AMB	D	72.290	68.849	65.570	59.719	54.791	48.924	45.368	42.738	40.211	-	-	-	-	-
204143	FIAT/DUCATO MC TCA AMB	G	72.290	68.849	65.570	59.719	54.791	48.924	45.368	42.738	40.211	-	-	-	-	-
204144	FIAT/DUCATO GCASA AMBI	G	66.224	63.070	60.068	54.709	50.316	47.552	41.547	39.202	-	-	-	-	-	-
204144	FIAT/DUCATO GCASA AMBI	D	66.224	63.070	60.068	54.709	50.316	47.552	41.547	39.202	-	-	-	-	-	-
204145	FIAT/DUCATO MARIMAR AMB	D	61.286	58.369	55.589	50.624	47.700	44.871	42.412	-	-	-	-	-	-	-
204145	FIAT/DUCATO MARIMAR AMB	G	61.286	58.369	55.589	50.624	47.700	44.871	42.412	-	-	-	-	-	-	-
204147	FIAT/DUCATO X PFISTER AM	D	72.916	69.443	66.138	57.683	54.542	48.952	46.885	41.727	-	-	-	-	-	-
204147	FIAT/DUCATO X PFISTER AM	G	-	69.443	66.138	57.683	54.542	48.952	46.885	-	-	-	-	-	-	-
204147	FIAT/DUCATO X PFISTER AM	A	-	-	-	-	-	-	46.885	-	-	-	-	-	-	-
204149	FIAT/DUCATO PFISTER AMB	D	-	57.517	-	53.646	51.410	48.598	42.482	-	-	-	-	-	-	-
204149	FIAT/DUCATO PFISTER AMB	G	-	57.517	-	-	-	48.598	-	-	-	-	-	-	-	-
204150	FIAT/DUCATO M PFISTER AM	D	-	-	-	54.983	51.823	46.860	42.433	-	-	-	-	-	-	-
204150	FIAT/DUCATO M PFISTER AM	G	-	-	-	54.983	51.823	46.860	-	-	-	-	-	-	-	-
204151	FIAT/DUCATO PROCOPIO PAS	G	-	-	-	-	55.970	49.988	47.508	42.131	-	-	-	-	-	-
204151	FIAT/DUCATO PROCOPIO PAS	D	-	-	-	-	55.970	49.988	47.508	42.131	-	-	-	-	-	-
204153	FIAT/DUCATO ATHOS AMB	G	-	-	-	-	51.218	46.315	41.943	-	-	-	-	-	-	-
204153	FIAT/DUCATO ATHOS AMB	D	-	-	-	-	51.218	46.315	41.943	-	-	-	-	-	-	-
204154	FIAT/DUCATO MX BOATA AMB	G	72.069	68.637	65.370	57.013	52.553	47.155	45.192	40.189	-	-	-	-	-	-
204154	FIAT/DUCATO MX BOATA AMB	D	72.069	68.637	65.370	57.013	52.553	47.155	45.192	40.189	-	-	-	-	-	-
204155	FIAT/DUCATO MARTICAR M	G	65.809	62.675	59.692	54.363	49.905	45.116	40.862	38.769	36.201	34.391	32.672	-	-	-
204155	FIAT/DUCATO MARTICAR M	D	66.274	63.119	60.114	54.747	50.257	45.435	41.151	39.044	36.458	-	32.672	-	-	-
204156	FIAT/DUCATO MULTI INTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	35.012	-	-	-	-	-
204157	FIAT/DUCATO CAVENAGHI200	D	63.041	60.039	57.180	52.076	47.823	43.670	-	-	-	-	-	-	-	-
204157	FIAT/DUCATO CAVENAGHI200	G	63.041	60.039	57.180	52.076	47.823	43.670	-	-	-	-	-	-	-	-
204158	FIAT/DUCATO MC COMATRA A	D	55.737	-	-	50.668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204159	FIAT/DUCATO MC TCA MIS	D	67.263	64.060	61.011	53.218	48.949	43.945	41.116	38.841	36.585	34.221	32.054	30.509	27.592	26.396
204159	FIAT/DUCATO MC TCA MIS	G	67.263	64.060	61.011	53.218	48.949	43.945	41.116	38.841	36.585	34.221	32.054	30.509	27.592	26.396
204160	FIAT/DTO C SOBERANA A CH	D	-	-	-	-	43.160	39.637	37.993	-	-	-	-	-	-	-
204161	FIAT/DUC M SOBERANA AMB	G	63.133	60.127	57.263	55.707	51.348	46.075	44.159	-	-	-	-	-	-	-
204161	FIAT/DUC M SOBERANA AMB	D	63.133	-	58.491	55.707	51.348	46.075	44.159	-	-	-	-	-	-	-
204163	FIAT/DUCATO ADAPTA AMB	G	59.223	56.403	53.717	48.919	44.928	41.014	-	-	-	-	-	-	-	-
204163	FIAT/DUCATO ADAPTA AMB	D	59.223	56.403	53.717	48.919	44.928	41.014	-	-	-	-	-	-	-	-
204164	FIAT/DUCATO JAEDI IML	D	-	-	-	58.823	54.097	51.131	-	-	-	-	-	-	-	-
204165	FIAT/DUCATO RONTAN MIX	D	52.857	50.764	48.579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204166	I/FIAT FREEMONT PRECISIO	A	76.006	72.386	68.940	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204166	I/FIAT FREEMONT PRECISIO	G	76.006	72.386	68.940	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204169	I/FIAT FREEMONT EMOTION	G	72.854	69.387	66.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204169	I/FIAT FREEMONT EMOTION	A	-	69.387	66.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204170	FIAT/DUCATO AUTOMAR AMB	D	46.376	44.193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204171	FIAT/DUCATO TRANSF AMB	D	62.298	60.334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204172	FIAT/DUCATO CIRILO MISTO	D	-	61.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204173	I/FIAT FREEMONT PREC AT6	G	73.297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204173	I/FIAT FREEMONT PREC AT6	A	73.297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204175	FIAT/DUCATO PICKUPECIA A	D	36.340	33.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204299	FORD/RURAL	G	-	-	-	-	-	15.687	14.891	13.424	12.935	12.492	11.988	11.288	9.774	9.347
204499	FIAT/PICK-UP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	9.100	7.584	6.849	5.812	5.160	-
204604	I/JONWAY A380 CON FD6421	G	-	-	33.937	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204605	I/JONWAY A380 CON FD6433	G	-	-	34.698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204606	I/JONWAY A380 CON FD6397	G	-	-	32.985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204607	I/JONWAY A380 CON FD6390	G	-	-	32.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

204701	FIAT/UNO FURGAO 1.3	G	-	-	-	12.087	-	-	10.726	9.912	8.974	8.612	8.371	8.048	7.679	7.408	7.186
204701	FIAT/UNO FURGAO 1.3	A	-	-	-	-	-	-	-	-	8.974	-	-	8.048	-	-	-
204704	FIAT/UNO FIORINO 1.5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.250	5.844
204711	FIAT/UNO P.UP HEAVY DUTY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	10.617	10.142	9.675	9.217	8.775	8.415	-
204713	FIAT/UNO FURGAO 1.5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.773	7.936	7.603	6.444	6.000	-
204714	FIAT/FIORINO PICK UP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.611
204715	FIAT/FIORINO PICK UP LX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.860	9.327	8.931
204716	FIAT/UNO IE	G	16.203	15.692	14.861	14.153	12.647	11.950	11.448	10.617	9.926	9.292	8.746	7.664	7.330	6.613	6.384
204716	FIAT/UNO IE	A	-	-	-	-	-	-	-	10.617	-	9.292	8.746	7.664	7.330	6.613	6.384
204716	FIAT/UNO IE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	9.292	-	-	-	-	-	-
204717	FIAT/FIORINO IE	G	-	-	19.135	-	17.356	16.331	15.110	14.462	13.473	12.777	11.921	10.219	9.714	9.185	8.489
204717	FIAT/FIORINO IE	A	-	-	-	-	-	-	-	14.462	13.473	12.777	11.921	10.219	9.714	9.185	8.489
204717	FIAT/FIORINO IE	D	-	-	-	-	-	-	-	14.462	13.473	12.777	11.921	10.219	9.714	9.185	8.489
204718	FIAT/FIORINO 1.0	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.169	11.730	11.271	10.692	10.138	9.890
204719	FIAT/FIORINO LX IE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.739	-	-	8.352
204720	FIAT/FIORINO LX MPI	A	-	-	17.912	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204721	FIAT/FIORINO TREKKING	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.297	9.247
204722	FIAT/FIORINO 1.0 IE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.195	8.905
204723	FIAT/FIORINO WORKING	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.287	11.548	10.481	9.420	8.533
204724	FIAT/DOBLO EX	G	-	-	-	-	-	-	22.935	21.035	19.958	18.385	17.660	16.889	14.982	12.597	11.694
204724	FIAT/DOBLO EX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	19.958	18.385	17.660	16.889	14.982	-	-
204724	FIAT/DOBLO EX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.660	16.889	-	-	-
204725	FIAT/DOBLO CARGO	G	-	28.646	24.992	23.749	22.160	20.974	19.976	17.691	16.697	15.930	14.796	13.175	12.238	9.857	9.304
204725	FIAT/DOBLO CARGO	A	-	-	-	23.749	-	-	-	-	16.697	15.930	14.796	13.175	12.238	-	-
204725	FIAT/DOBLO CARGO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.799	-	-	-	-
204726	FIAT/DOBLO ELX	G	-	-	-	-	-	-	24.616	23.276	21.543	19.894	18.494	17.486	15.674	14.490	-
204726	FIAT/DOBLO ELX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	21.543	19.894	18.494	17.486	-	-	-
204726	FIAT/DOBLO ELX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.486	-	-	-
204727	FIAT/FIORINO RONTAN AMB	G	-	23.689	21.163	20.156	18.375	16.824	15.487	13.574	12.777	11.715	11.278	9.670	9.191	8.687	-
204727	FIAT/FIORINO RONTAN AMB	A	-	-	-	-	-	-	-	-	12.777	-	-	-	-	-	-
204728	FIAT/DOBLO RONTAN AMB	G	33.021	31.449	29.953	28.528	26.076	21.515	20.484	18.559	17.508	16.708	15.521	13.822	12.500	-	-
204729	FIAT/DOBLO VIATURE A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.654	15.893	14.758	13.147	12.283	11.751	-
204730	FIAT/DOBLO TH AMB	G	37.209	35.438	33.752	28.869	26.384	21.771	20.719	18.776	17.720	16.907	15.699	13.983	12.646	-	-
204731	FIAT/DOBLO CORTEZI1 AMB	G	-	31.024	29.051	27.407	25.899	24.718	23.813	22.027	20.967	19.907	18.257	17.748	-	-	-
204732	FIAT/DOBLO CGO ENGESIG A	G	-	-	-	-	-	-	-	17.551	16.567	15.809	14.680	-	-	-	-
204733	FIAT/DOBLO ADVENTURE 1.8	G	-	-	-	-	-	27.821	26.244	25.316	23.377	21.392	19.936	19.232	-	-	-
204733	FIAT/DOBLO ADVENTURE 1.8	A	-	-	-	-	-	-	-	-	23.377	21.392	19.936	-	-	-	-
204733	FIAT/DOBLO ADVENTURE 1.8	D	-	-	-	-	-	-	-	-	23.377	21.392	-	-	-	-	-
204734	FIAT/DOBLO CA CIRILO AMB	G	34.376	32.740	31.181	27.706	26.091	24.761	23.815	21.714	20.603	18.979	18.222	-	-	-	-
204734	FIAT/DOBLO CA CIRILO AMB	A	-	-	-	-	-	-	-	-	20.603	-	-	-	-	-	-
204735	FIAT/FIORINO CIRILO AMB	G	26.052	24.812	23.632	20.812	18.960	17.369	15.985	14.010	13.189	12.101	11.668	11.212	10.687	10.135	9.733
204736	FIAT/DOBLO VIDA AMB	G	30.952	29.478	28.076	25.655	23.452	19.351	18.424	16.878	15.795	14.991	-	-	-	-	-
204736	FIAT/DOBLO VIDA AMB	A	-	-	-	-	-	-	-	16.878	-	-	-	-	-	-	-
204737	FIAT/FIORINO VIDA AMB	G	25.382	24.174	23.023	20.277	18.478	16.924	15.572	13.657	12.849	11.784	-	-	-	-	-
204737	FIAT/FIORINO VIDA AMB	A	-	-	23.023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204738	FIAT/STRADA ADVET CIRILO	G	-	-	-	-	-	23.073	20.235	19.205	18.263	17.103	-	-	-	-	-
204739	FIAT/F REVESCAP AMBUL SR	G	26.031	24.792	23.611	20.667	18.794	17.222	15.910	13.937	13.057	-	-	-	-	-	-
204739	FIAT/F REVESCAP AMBUL SR	A	-	-	-	20.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204740	FIAT/DOBLO ELX FLEX	G	-	-	-	25.814	24.446	23.087	22.359	21.273	19.399	18.441	-	-	-	-	-
204740	FIAT/DOBLO ELX FLEX	A	-	-	-	-	24.446	-	-	21.273	19.399	-	-	-	-	-	-
204741	FIAT/DOBLO ADVENT FLEX	G	-	-	-	-	-	28.338	27.765	25.149	23.220	21.247	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

204741	FIAT/DOBLO ADVENT FLEX	A	-	-	-	-	-	-	-	25.149	23.220	-	-	-	-	-	-
204742	FIAT/DOBLO CARGO FLEX	G	35.654	33.957	32.340	27.350	24.996	20.628	19.634	17.989	16.781	15.921	-	-	-	-	-
204742	FIAT/DOBLO CARGO FLEX	A	35.654	33.957	32.340	27.350	24.996	20.628	19.634	17.989	-	-	-	-	-	-	-
204743	FIAT/DOBLO SITNEI MED	G	29.108	27.723	26.403	23.454	22.097	20.965	20.249	18.135	17.119	-	-	-	-	-	-
204743	FIAT/DOBLO SITNEI MED	A	-	-	-	-	-	20.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204744	FIAT/FIORINO UNIVIDAS AM	G	25.077	23.884	22.747	20.026	18.254	16.721	15.387	13.485	12.699	-	-	-	-	-	-
204744	FIAT/FIORINO UNIVIDAS AM	A	25.077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204745	FIAT/FIORINO FLEX	G	25.809	24.579	23.409	20.024	18.251	16.721	15.389	13.491	12.698	-	-	-	-	-	-
204745	FIAT/FIORINO FLEX	A	25.809	24.579	23.409	20.024	18.251	16.721	15.389	13.491	-	-	-	-	-	-	-
204745	FIAT/FIORINO FLEX	D	-	-	-	-	-	-	15.389	-	-	-	-	-	-	-	-
204746	FIAT/UNO FLEX	G	17.401	16.573	15.785	13.976	12.494	11.808	11.308	10.484	9.799	9.176	-	-	-	-	-
204746	FIAT/UNO FLEX	A	17.401	16.573	15.785	13.976	12.494	11.808	11.308	-	-	-	-	-	-	-	-
204747	FIAT/DOBLO MODIFICAR ABI	G	37.213	35.441	33.754	28.848	26.381	21.764	20.728	18.989	18.096	17.219	-	-	-	-	-
204747	FIAT/DOBLO MODIFICAR ABI	A	37.213	35.441	33.754	28.848	26.381	-	-	18.989	-	-	-	-	-	-	-
204748	FIAT/FIORINO PFISTER AMB	G	25.414	24.204	23.052	20.229	19.166	17.554	16.157	14.164	13.336	-	-	-	-	-	-
204748	FIAT/FIORINO PFISTER AMB	A	-	24.204	23.052	20.229	19.166	17.554	16.157	14.164	-	-	-	-	-	-	-
204749	FIAT/DOBLO PFISTER AMB	G	37.496	35.711	34.011	29.089	26.572	21.940	20.882	19.140	17.574	-	-	-	-	-	-
204749	FIAT/DOBLO PFISTER AMB	A	37.496	35.711	34.011	29.089	26.572	21.940	20.882	19.140	-	-	-	-	-	-	-
204750	FIAT/FIOR MODIFICAR ABI	G	25.172	23.974	22.832	19.984	18.171	16.658	15.380	13.468	12.630	11.554	11.106	10.617	10.199	9.735	9.361
204750	FIAT/FIOR MODIFICAR ABI	A	25.172	23.974	22.832	19.984	18.171	16.658	15.380	-	-	-	-	-	-	-	-
204751	FIAT/DOBLOANCARAMB	G	27.664	26.791	25.617	23.334	21.395	17.628	16.599	15.080	14.199	13.512	12.553	-	-	-	-
204752	FIAT/FIORINOANCARAMB	G	25.773	24.961	23.940	20.774	18.877	17.310	15.992	14.004	13.122	-	-	-	-	-	-
204753	FIAT/FIORINO AMBULANCIA	G	25.578	24.359	23.199	20.429	18.613	17.054	15.694	13.758	-	-	-	-	-	-	-
204753	FIAT/FIORINO AMBULANCIA	A	25.578	24.359	-	20.429	18.613	17.054	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204754	FIAT/DOBLO TRANSFORM AMB	G	34.860	33.201	31.619	27.032	24.707	20.394	19.418	17.786	16.416	15.699	-	-	-	-	-
204755	FIAT/FIORINO TRANSFORM A	G	25.477	24.265	23.110	20.266	18.480	16.931	15.574	13.654	12.852	11.790	-	-	-	-	-
204756	FIAT/F GREENCAR AMB M11	G	26.156	24.911	23.726	20.763	18.876	17.305	15.988	13.997	13.117	12.003	11.535	-	-	-	-
204757	FIAT/DB NIKS AMBULANCIA	G	-	-	-	28.819	26.420	21.768	20.498	18.832	-	-	-	-	-	-	-
204758	FIAT/FIORINO IE JAEDI AM	G	23.960	22.850	21.981	20.946	20.286	18.589	17.102	14.987	14.111	12.947	12.482	11.858	11.265	10.701	10.165
204759	FIAT/FIORINO ATENA AMB	G	26.333	25.080	23.887	21.024	19.172	17.564	16.152	14.168	13.328	-	-	-	-	-	-
204759	FIAT/FIORINO ATENA AMB	A	-	-	-	21.024	19.172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204760	FIAT/DOBLO RONTAN AMB2	G	37.756	35.959	34.247	29.290	26.766	22.092	21.027	-	-	-	-	-	-	-	-
204760	FIAT/DOBLO RONTAN AMB2	A	-	-	34.247	-	26.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204761	FIAT/DOBLO C F TCA AMB	G	33.092	32.048	30.386	28.809	26.326	21.730	20.681	19.746	-	-	-	16.410	-	-	-
204761	FIAT/DOBLO C F TCA AMB	A	-	-	-	-	-	-	20.681	-	-	-	-	-	-	-	-
204762	FIAT/FIORINO MARIMAR AMB	G	26.660	-	21.284	20.613	18.791	17.208	15.840	-	-	-	-	-	-	-	-
204763	FIAT/FIORINO SOBERANA	G	26.075	24.834	23.653	20.830	18.988	17.391	15.998	14.027	-	-	-	-	-	-	-
204764	FIAT/WILLIAM DOBLO AMB	G	37.489	35.704	34.004	29.076	26.565	21.934	20.878	-	-	-	-	-	-	-	-
204765	FIAT/FIORINO F THB AMB	G	-	-	-	20.669	18.847	17.259	15.882	-	-	-	-	-	-	-	-
204766	FIAT/WILLIAM FIORINO AMB	G	26.345	25.090	23.896	20.966	19.107	17.505	16.106	-	-	-	-	-	-	-	-
204767	FIAT/DOBLO ATHOS AMB	G	-	-	-	33.233	29.865	26.741	23.375	-	-	-	-	-	-	-	-
204769	FIAT/DOBLO C SOBERANA AM	G	38.093	36.280	34.552	29.536	27.011	22.292	21.217	19.439	-	-	-	-	-	-	-
204771	FIAT/DOBLO 1.8 ATENA AMB	G	37.696	35.901	34.192	29.233	26.721	22.045	20.995	-	-	-	-	-	-	-	-
204772	FIAT/DOBLO CAVENAGHI 100	G	40.837	38.892	37.040	31.578	28.364	25.395	22.209	21.130	20.038	19.160	18.344	-	-	-	-
204773	FIAT/DOBLO ALLTECH AMB	G	-	-	32.760	30.614	28.721	23.707	22.567	-	-	-	-	-	-	-	-
204774	FIAT/PALIO FIRE REVESCAP	G	20.520	19.543	18.613	16.236	14.386	13.704	12.897	11.624	-	-	-	-	-	-	-
204776	FIAT/PALIO NIKS FURGAO	G	17.786	16.939	16.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204777	FIAT/DOBLO MARIMAR AMB	G	38.156	36.338	34.609	29.594	27.048	22.318	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204777	FIAT/DOBLO MARIMAR AMB	D	-	-	-	29.594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204778	FIAT/FIORINO GCASA AMBI	G	27.496	26.189	24.941	21.960	20.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204779	FIAT/DOBLO CARGO 1.4	G	30.411	28.963	27.584	23.922	22.623	21.509	-	20.493	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

204779	FIAT/DOBLO CARGO 1.4	A	30.411	28.963	27.584	23.922	22.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204780	FIAT/DOBLO C ADAPTA AMB	G	40.019	38.114	36.300	30.943	27.792	24.882	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204781	FIAT/DOBLO AMBULANCIA	G	41.481	39.506	37.625	29.016	25.387	-	-	-	-	-	-	-	18.351	-	-	-	-
204781	FIAT/DOBLO AMBULANCIA	A	-	39.506	37.625	29.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204782	FIAT/DOBLO EUROLAF AMB	G	37.423	35.641	33.944	29.021	26.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204784	FIAT/DOBLO GCASA AMBI	G	39.305	37.433	35.651	30.672	28.904	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204785	FIAT/DUCATO EUROLAF M	D	61.994	59.043	56.232	55.733	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204785	FIAT/DUCATO EUROLAF M	G	59.639	56.800	54.095	51.660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204786	FIAT/DOBLO AUTOMAR AMB	G	41.496	39.852	38.203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204787	FIAT/FIORINO AUTOMAR AMB	G	26.798	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204787	FIAT/FIORINO AUTOMAR AMB	D	-	24.663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204788	FIAT/PALIO VIPK	G	-	-	17.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204790	FIAT/UNO FURGAO 1.0 FLEX	G	-	-	-	13.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204799	FIAT	D	-	-	-	-	38.296	36.879	35.297	33.215	31.339	29.454	25.281	24.486	23.529	20.376	19.104	-	-
204799	FIAT	G	-	-	-	-	13.739	12.240	11.503	10.375	9.757	9.301	8.876	7.363	6.653	5.852	5.144	-	-
204901	AGRALE/1600D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.186	19.226	-	-
204902	AGRALE/MARRUA 4WD	D	-	-	55.768	54.009	51.324	48.855	44.759	41.292	36.914	32.848	29.623	-	-	-	-	-	-
204902	AGRALE/MARRUA 4WD	G	-	-	-	54.009	51.324	48.855	44.759	41.292	36.914	32.848	29.623	-	-	-	-	-	-
204903	AGRALE/MARRUA LONGO 4WD	G	-	-	-	-	-	-	49.149	45.318	40.523	36.066	-	-	-	-	-	-	-
204903	AGRALE/MARRUA LONGO 4WD	D	-	-	-	-	-	-	49.149	45.318	40.523	36.066	-	-	-	-	-	-	-
204904	AGRALE/MARRUA CARGO 4WDM	D	-	-	-	-	51.403	48.941	44.987	41.495	37.102	33.023	-	-	-	-	-	-	-
204905	AGRALE/MARRUA CARGO 4WD	G	-	-	-	-	-	46.365	44.054	40.636	36.343	32.328	-	-	-	-	-	-	-
204905	AGRALE/MARRUA CARGO 4WD	D	-	-	-	-	-	46.365	44.054	40.636	36.343	32.328	-	-	-	-	-	-	-
204906	AGRALE/MARRUA CARGO LITE	G	-	-	-	-	-	46.796	44.057	40.639	36.329	-	-	-	-	-	-	-	-
204906	AGRALE/MARRUA CARGO LITE	D	-	-	-	-	-	46.796	44.057	40.639	36.329	-	-	-	-	-	-	-	-
204907	AGRALE/MARRUA AM 100 CC	D	73.623	70.117	66.778	55.038	50.433	46.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204907	AGRALE/MARRUA AM 100 CC	G	73.623	70.117	66.778	55.038	50.433	46.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204908	AGRALE/MARRUA AM 150	G	-	-	-	62.854	56.821	52.296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204908	AGRALE/MARRUA AM 150	D	-	-	-	62.854	56.821	52.296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204909	AGRALE/MARRUA AM 100 CD	D	83.021	79.068	75.302	62.608	57.410	52.210	48.872	48.196	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204909	AGRALE/MARRUA AM 100 CD	G	83.021	79.068	75.302	62.608	57.410	52.210	48.872	48.196	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204910	AGRALE/MARRUA AM 150 CD	G	-	-	-	67.765	61.614	57.171	54.203	52.930	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204910	AGRALE/MARRUA AM 150 CD	D	-	-	-	67.765	61.614	57.171	54.203	52.930	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204911	AGRALE/MARRUA AM 150CDCC	G	79.438	75.656	72.054	67.672	61.533	57.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204911	AGRALE/MARRUA AM 150CDCC	D	79.438	75.656	72.054	67.672	61.533	57.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204912	AGRALE/MARRUA AM 150 CC	G	81.446	77.568	73.874	63.798	57.673	53.088	50.913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204912	AGRALE/MARRUA AM 150 CC	D	-	-	65.789	62.864	56.828	52.309	50.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204913	AGRALE/MARRUA AM 100CDCC	G	-	-	-	64.175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204914	AGRALE/MARRUA AM 100	D	63.896	60.854	57.957	54.781	50.078	45.680	43.655	42.647	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204914	AGRALE/MARRUA AM 100	G	63.896	60.854	57.957	54.781	50.078	45.680	43.655	42.647	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204999	AGRALE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.963
204999	AGRALE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.372
205302	I/HONDA CRV RVSI	G	-	-	-	-	-	44.962	33.226	28.552	27.203	25.988	23.228	20.392	16.480	15.751	-	-	-
205302	I/HONDA CRV RVSI	A	-	-	-	-	-	-	33.226	28.552	27.203	25.988	-	-	-	-	-	-	-
205302	I/HONDA CRV RVSI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.988	-	-	-	-	-	-	-
205303	I/HONDA ODYSSEY	G	-	-	-	-	-	-	47.202	-	27.883	-	26.253	25.150	-	-	-	-	-
205304	I/HONDA ELEMENT 4WD	G	-	-	-	-	-	22.496	18.820	18.183	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205305	I/HONDA CR V RVI	G	-	-	-	-	47.586	-	-	-	28.124	26.568	23.679	16.395	-	-	-	-	-
205306	I/HONDA CR-V EX	G	-	67.478	65.349	-	46.551	44.195	42.813	33.554	28.717	27.914	25.423	23.118	22.112	20.998	19.274	-	-
205306	I/HONDA CR-V EX	A	-	-	-	-	-	-	42.813	33.554	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205307	I/HONDA ODYSSEY EX-L	G	-	-	76.241	69.642	66.722	64.640	61.245	-	39.200	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

205308	I/HONDA ODYSSEY EX	G	-	-	-	-	-	51.383	48.847	46.937	45.368	-	-	39.874	-	-	-
205309	I/HONDA CR-V EXL	G	74.078	70.551	67.192	57.252	54.997	50.959	49.135	-	-	29.960	-	-	-	-	-
205309	I/HONDA CR-V EXL	A	-	70.551	67.192	57.252	54.997	50.959	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205310	I/HONDA CR-V LX	G	67.641	64.420	61.354	53.046	50.758	47.394	45.558	43.394	41.173	39.432	37.580	35.858	34.065	32.362	-
205310	I/HONDA CR-V LX	A	-	64.420	61.354	53.046	50.758	47.394	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205311	I/HONDA PILOT EXL	G	-	37.486	36.178	-	35.628	33.781	32.029	30.473	28.948	27.924	26.541	-	-	-	-
205312	I/HONDA CR-V 2.1I-VTCE	G	-	-	-	-	-	-	-	32.109	27.467	26.500	-	-	-	-	-
205313	I/HONDA RIDGELINE RTL	G	-	-	-	-	-	88.319	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205314	I/FORD TRANSIT 350L TA	G	65.006	61.912	58.964	51.896	50.274	46.405	44.154	-	-	-	-	-	-	-	-
205314	I/FORD TRANSIT 350L TA	D	65.006	61.912	58.964	51.896	50.274	46.405	44.154	-	-	-	-	-	-	-	-
205315	I/HONDA ELEMENT EX	G	-	-	-	-	54.634	50.934	48.963	-	-	-	-	36.641	-	-	-
205316	I/HONDA ACURA RDX TECH	G	-	-	-	154.799	143.490	120.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205317	I/FORD TRANSIT NIKS AMB1	G	61.744	58.804	56.004	53.618	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205317	I/FORD TRANSIT NIKS AMB1	D	61.744	58.804	56.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205318	I/FORD TRANSIT SITNEI MD	D	58.856	56.054	53.386	51.247	47.259	44.282	42.124	-	-	-	-	-	-	-	-
205319	I/FORDTRANSIT GREENCAR A	D	63.416	60.397	57.521	55.040	53.084	51.375	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205319	I/FORDTRANSIT GREENCAR A	G	63.416	60.397	57.521	55.040	53.084	51.375	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205320	I/FORD TRANSIT REVES AMB	D	63.466	60.444	57.565	51.377	47.687	43.444	41.325	-	-	-	-	-	-	-	-
205320	I/FORD TRANSIT REVES AMB	G	62.259	59.294	56.472	50.402	46.781	42.619	40.539	-	-	-	-	-	-	-	-
205321	I/HONDA CRV SE	G	-	-	-	56.133	-	-	-	34.790	-	-	-	-	-	-	-
205322	I/HONDA PILOT EX SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.936	-	-	-	-
205323	I/FORD TRANSIT ITU UTI	G	-	-	51.308	49.690	45.582	42.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205323	I/FORD TRANSIT ITU UTI	D	-	-	-	49.690	45.582	42.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205324	I/FORD TRANSIT SITNEI MX	D	70.338	66.988	63.799	61.389	58.358	52.750	50.502	-	-	-	-	-	-	-	-
205325	I/FORD TRANSIT ENGEVEL A	D	65.901	62.764	59.776	56.317	53.117	48.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205325	I/FORD TRANSIT ENGEVEL A	G	65.901	62.764	59.776	56.317	53.117	48.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205326	I/FORD TRANSIT MARTICARM	G	58.551	55.764	53.109	50.579	46.387	42.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205326	I/FORD TRANSIT MARTICARM	D	58.551	55.764	53.109	50.579	46.387	42.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205327	I/FORD TRANSIT PFISTE AM	G	-	62.703	60.725	59.832	59.047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205327	I/FORD TRANSIT PFISTE AM	D	-	-	60.725	-	59.351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205328	I/FORD TRANSIT UNIVIDA A	G	70.002	66.671	63.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205328	I/FORD TRANSIT UNIVIDA A	D	70.002	-	63.369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205329	I/HONDA PILOT EX	G	-	-	40.668	-	-	39.228	-	-	-	-	31.410	-	-	-	-
205330	I/HONDA PILOT SE	G	-	-	-	-	-	58.296	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205331	I/HONDA PILOT V6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.414	-	-	-	-	-
205332	I/FORD TRANSIT CIRILO AM	G	65.459	62.342	59.374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205332	I/FORD TRANSIT CIRILO AM	D	-	62.342	59.374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205333	I/HONDA ODYSSEY TOUR ELT	G	81.576	78.346	74.972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205335	I/FORD TRANSIT USAT AMB	G	-	-	69.934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205335	I/FORD TRANSIT USAT AMB	D	-	-	69.934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205336	I/FORD TRANSIT AUTOM AMB	G	67.326	64.660	61.876	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205337	I/FORD TRANSIT TCA MIS	D	64.998	61.903	58.956	56.289	-	53.923	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205337	I/FORD TRANSIT TCA MIS	G	65.213	62.108	59.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205338	I/ACURA MDX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	76.222	-	-	-	-	-	-
205339	I/FORD TRANSIT TRANSF A	D	-	-	62.410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205341	I/HONDA CR-V EXL FLEX4WD	G	97.896	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205341	I/HONDA CR-V EXL FLEX4WD	A	97.896	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205342	I/HONDA CR-V LX FLEX	A	83.724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205342	I/HONDA CR-V LX FLEX	G	83.724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205343	I/HONDA CR-V EXL FLEX	A	89.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205343	I/HONDA CR-V EXL FLEX	G	89.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

205344	I/HONDA PILOT LX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	26.800	-	-	-	-	-	-	-	-
205345	I/ACURA RDX	G	-	-	-	-	56.209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205500	NISSAN/FRONTIER TD	D	-	-	-	-	-	43.458	39.689	36.898	33.690	32.289	30.415	28.348	27.323	-	-	-	-
205501	NISSAN/FRONTIER 4X2 SE	G	-	-	-	-	-	43.887	39.825	37.864	34.045	32.477	31.030	29.183	25.502	22.933	-	-	-
205501	NISSAN/FRONTIER 4X2 SE	D	-	-	-	-	-	43.887	39.825	37.864	34.045	32.477	31.030	29.183	25.502	22.933	-	-	-
205502	NISSAN/FRONTIER 4X4 XE	G	-	-	-	-	49.010	45.553	43.606	40.016	37.614	34.922	32.455	30.750	26.348	24.570	-	-	-
205502	NISSAN/FRONTIER 4X4 XE	D	-	-	-	-	49.010	45.553	43.606	40.016	37.614	34.922	32.455	30.750	26.348	24.570	-	-	-
205503	NISSAN/FRONTIER 4X4 SE	D	-	-	-	-	49.186	46.189	43.850	40.924	37.630	35.533	33.195	30.593	26.704	24.912	-	-	-
205503	NISSAN/FRONTIER 4X4 SE	G	-	-	-	-	48.210	45.273	42.979	40.113	36.883	34.828	32.537	29.985	26.174	24.418	-	-	-
205504	NISSAN/FRONTIER 4X2 XE	D	-	-	-	-	45.441	43.303	39.484	36.295	33.084	31.705	29.851	27.823	24.224	22.320	-	-	-
205504	NISSAN/FRONTIER 4X2 XE	G	-	-	-	-	45.441	43.303	39.484	36.295	33.084	31.705	29.851	27.823	24.224	22.320	-	-	-
205505	NISSAN/FRONTIER CS4X2 XE	D	-	-	-	-	-	36.958	35.442	30.786	28.672	27.581	25.389	23.155	21.573	-	-	-	-
205505	NISSAN/FRONTIER CS4X2 XE	G	-	-	-	-	-	36.958	35.442	30.786	28.672	27.581	25.389	23.155	21.573	-	-	-	-
205506	NISSAN/XTERRA 2.8 XE	D	-	-	-	-	-	-	48.719	43.044	38.683	34.698	33.824	31.795	-	-	-	-	-
205506	NISSAN/XTERRA 2.8 XE	G	-	-	-	-	-	-	48.692	43.021	38.662	34.679	33.805	31.777	-	-	-	-	-
205507	NISSAN/XTERRA 2.8 SE	D	-	-	-	-	56.758	54.769	49.085	43.646	39.160	37.698	33.795	31.525	-	-	-	-	-
205507	NISSAN/XTERRA 2.8 SE	G	-	-	-	-	56.758	54.769	49.085	43.646	39.160	37.698	33.795	31.525	-	-	-	-	-
205509	NISSAN/FRONTIER	G	-	-	-	-	62.192	59.585	56.848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205509	NISSAN/FRONTIER	D	-	-	-	-	62.192	59.585	56.848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205510	NISSAN/FRONTIER SE 25 X4	D	69.027	65.740	62.611	59.985	56.842	55.005	52.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205510	NISSAN/FRONTIER SE 25 X4	G	69.027	65.740	62.611	59.985	56.842	55.005	52.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205511	NISSAN/FRONTIER LE 25 X4	D	77.814	76.237	72.912	68.488	64.726	61.745	59.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205511	NISSAN/FRONTIER LE 25 X4	G	77.814	76.237	72.912	68.488	64.726	61.745	59.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205512	NISSAN/FRONTIER XE 25 X2	D	69.633	66.317	63.159	56.214	53.493	51.837	49.493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205512	NISSAN/FRONTIER XE 25 X2	G	69.633	66.317	63.159	56.214	53.493	51.837	49.493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205513	NISSAN/FRONTIER XE 25 X4	G	72.634	69.176	65.882	57.279	54.285	49.877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205513	NISSAN/FRONTIER XE 25 X4	D	72.634	69.176	65.882	57.279	54.285	49.877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205514	NISSAN/FRONTIER SE 25 X2	G	69.660	66.342	63.184	55.686	52.694	51.159	48.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205514	NISSAN/FRONTIER SE 25 X2	D	69.660	66.342	63.184	55.686	52.694	51.159	48.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205515	NISSAN/FRONTIER XE 4X2	G	61.065	58.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205515	NISSAN/FRONTIER XE 4X2	D	61.065	58.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205516	NISSAN/FRONTIER SE4X2ATT	D	69.750	66.986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205516	NISSAN/FRONTIER SE4X2ATT	G	69.750	66.986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205518	NISSAN/FRONTIER LE 4X4	D	70.934	68.124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205518	NISSAN/FRONTIER LE 4X4	G	70.934	68.124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205519	NISSAN/FRONTIER LE4X4ATT	G	76.351	73.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205519	NISSAN/FRONTIER LE4X4ATT	D	76.351	73.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205520	NISSAN/FRONTIER XE 4X4	G	64.449	61.897	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205520	NISSAN/FRONTIER XE 4X4	D	64.449	61.897	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205521	NISSAN/FRONTIER SE4X4ATT	D	66.992	64.339	61.596	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205521	NISSAN/FRONTIER SE4X4ATT	G	66.992	64.339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205523	I/NISSAN PATHFINDER LEV6	G	84.929	81.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205526	NISSAN/FRONTIER S 4X4	G	75.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205526	NISSAN/FRONTIER S 4X4	D	75.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205528	NISSAN/FRONTIER SL 4X4	D	76.354	73.946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205528	NISSAN/FRONTIER SL 4X4	G	76.354	73.946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205530	NISSAN/FRONTIER SVATK4X4	G	79.797	77.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205530	NISSAN/FRONTIER SVATK4X4	D	79.797	77.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205533	NISSAN/FRONTIER S 4X2	D	70.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205533	NISSAN/FRONTIER S 4X2	G	70.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205536	NISSAN/FRONTIER SVATK4X2	D	71.120	68.877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

205536	NISSAN/FRONTIER SVATK4X2	G	71.120	68.877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205537	I/INFINITI FX 37 RWD	G	181.969	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205538	I/INFINITI FX 37	G	-	175.880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
205808	FIAT/SPOCAR HAITY	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.434	22.796	21.897	19.027	17.634	-	-	-
205808	FIAT/SPOCAR HAITY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.286	6.904	6.237	5.502	4.859	-	-	-
205904	GM/VERANEIO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.859	24.539	23.617	22.450	21.140	-	-	-
205904	GM/VERANEIO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.620	19.572	18.356	15.829	14.119	-	-	-
205904	GM/VERANEIO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.572	-	15.829	14.119	-	-	-
206200	TAC/STARK 4WD	D	80.432	76.601	72.955	63.013	58.531	54.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206200	TAC/STARK 4WD	G	80.432	76.601	72.955	63.013	58.531	54.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206702	FORD/BRASILVAN RANGER SW	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.992	27.648	26.141	25.025	23.994	-	-	-
206702	FORD/BRASILVAN RANGER SW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.215	22.380	21.702	20.998	20.390	-	-	-
207700	I/FOTON AUMARK 328ISF105	D	-	-	-	56.209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207701	FORD/BRASILVAN F1000 CD	G	-	-	-	29.538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207702	I/FOTON AUMARK 1039	D	-	81.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207703	I/FOTON AUMARK 1039S	D	-	81.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
208707	I/GM COLORADO REG CAB	G	-	-	-	-	-	-	-	24.255	22.624	21.412	-	-	-	-	-	-	-
209903	GM/MOTORFIELD STIL VAN	D	-	-	-	-	60.453	54.403	48.084	43.529	40.154	30.273	29.283	26.756	25.749	24.479	23.052	-	-
209903	GM/MOTORFIELD STIL VAN	G	-	-	-	-	32.257	30.254	27.128	24.949	23.082	22.250	21.846	20.738	19.447	16.773	14.963	-	-
210603	I/GM CAPTIVA SPORT AWD	G	71.408	68.007	64.769	53.407	49.172	46.805	46.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210603	I/GM CAPTIVA SPORT AWD	A	-	-	-	53.407	49.172	46.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210604	I/GM CAPTIVA SPORT FWD	G	64.172	61.117	58.208	50.021	47.654	44.862	42.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210604	I/GM CAPTIVA SPORT FWD	A	-	-	-	50.021	47.654	44.862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210605	I/GM CAPTIVA SPORT V6FWD	G	72.951	69.478	66.170	64.098	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210605	I/GM CAPTIVA SPORT V6FWD	A	-	69.478	66.170	64.098	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210606	I/GM CAPTIVA SPORT 2.4	A	63.386	60.367	57.493	55.009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210606	I/GM CAPTIVA SPORT 2.4	G	63.386	60.367	57.493	55.009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210607	I/GM CAPTIVA SPORT V6AWD	G	75.448	71.855	68.434	65.484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210607	I/GM CAPTIVA SPORT V6AWD	A	75.448	71.855	68.434	65.484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210608	I/GM TRAVERSE FWD 1LT	G	-	-	-	108.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210609	I/GM CAPTIVA SPORT V6FWD	G	-	-	63.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210610	I/CHEVROLET TRAVERSE LS	G	-	-	166.875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211001	WILLYS/OVERLAND	G	-	-	-	12.855	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.619
211001	WILLYS/OVERLAND	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.552
211100	I/NISSAN MRE CGPI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.423	22.553
211100	I/NISSAN MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.672	18.785
211101	IMP/NISSAN PATHFINDER	D	-	-	-	-	101.116	93.246	88.066	83.664	79.426	75.747	72.677	69.749	67.013	63.965	61.398	-	-
211101	IMP/NISSAN PATHFINDER	G	-	-	-	-	-	76.075	71.849	68.253	64.800	61.796	59.297	56.910	21.674	20.830	18.005	-	-
211101	IMP/NISSAN PATHFINDER	A	-	-	-	-	-	76.075	71.849	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211102	IMP/NISSAN D21 DC 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.082
211103	IMP/NISSAN D21 KC 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.403
211104	IMP/NISSAN D21 SC 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.401
211105	IMP/NISSAN D21 DC 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.536	22.488	21.662	-
211105	IMP/NISSAN D21 DC 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.536	22.488	21.662	-
211106	IMP/NISSAN D21 SC 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.547	22.673	-
211106	IMP/NISSAN D21 SC 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.547	22.673	-
211108	IMP/NISSAN FRONTIER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.458	29.643	27.500	25.054	24.047	23.672	-	-
211108	IMP/NISSAN FRONTIER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.458	29.643	27.500	25.054	24.047	23.672	-	-
211109	I/NISSAN FRONTIER D22	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.240	23.229	-
211109	I/NISSAN FRONTIER D22	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.240	23.229	-
211110	I/NISSAN FRONTIER T1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	33.466	32.072	30.190	28.152	27.126	25.674	24.121	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

211110	I/NISSAN FRONTIER TI	D	-	-	-	-	-	-	-	33.466	32.072	30.190	28.152	27.126	25.674	24.121	
211111	I/NISSAN PATHFINDER SE	G	-	-	-	78.943	55.867	54.104	51.102	48.419	32.316	29.388	26.213	23.649	19.100	18.352	15.872
211111	I/NISSAN PATHFINDER SE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.213	23.649	19.100	18.352	15.872
211111	I/NISSAN PATHFINDER SE	D	-	-	-	-	-	-	-	50.356	-	-	-	-	-	-	22.150
211113	I/NISSAN PATHFINDER LE	D	-	-	-	-	-	-	-	65.904	60.342	57.546	55.218	53.010	50.917	48.608	46.670
211113	I/NISSAN PATHFINDER LE	G	-	-	-	74.130	-	-	-	53.954	35.629	32.419	28.913	26.074	21.059	20.240	17.503
211116	I/NISSAN P ARMADA SE 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	82.004	76.028	73.762	-	-	-	-
211118	I/INFINITI FX 45 AWD	G	-	-	-	-	90.651	86.538	82.460	76.745	68.404	62.667	55.588	-	-	-	-
211118	I/INFINITI FX 45 AWD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	68.404	-	-	-	-	-	-
211119	I/NISSAN MURANO AWD	G	-	-	-	61.605	58.033	55.460	50.831	50.482	45.925	42.081	37.341	33.489	29.101	27.739	26.481
211119	I/NISSAN MURANO AWD	A	-	-	-	61.605	-	55.460	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211120	I/INFINITI FX 35 AWD	G	183.197	174.473	166.166	156.162	142.270	115.281	107.995	99.355	91.604	85.193	79.229	-	-	-	-
211120	I/INFINITI FX 35 AWD	A	-	-	166.166	156.162	142.270	115.281	107.995	-	91.604	-	-	-	-	-	-
211121	I/NISSAN ARMADA LE 4X4	G	-	-	-	-	-	-	47.872	46.297	41.246	37.803	33.535	-	-	-	-
211122	I/NISSAN XTRAIL X	G	-	-	-	-	-	-	34.104	-	-	24.911	-	-	-	-	-
211123	I/NISSAN XTRAIL GX	G	-	-	-	-	-	33.933	29.825	26.955	23.913	23.170	22.467	-	-	-	-
211123	I/NISSAN XTRAIL GX	A	-	-	-	-	-	-	29.825	26.955	23.913	-	-	-	-	-	-
211124	I/NISSAN ARMADA SE 2WD	G	-	-	-	-	-	41.437	-	36.110	33.572	30.767	-	-	-	-	-
211125	I/NISSAN QUEST SE	G	-	-	-	-	58.142	55.379	48.654	43.961	39.000	37.494	-	-	-	-	-
211126	NISSAN/FRONTIER SESTRIKE	D	-	-	-	-	-	-	43.752	40.810	37.524	35.434	33.106	-	-	-	-
211126	NISSAN/FRONTIER SESTRIKE	G	-	-	-	-	-	-	43.381	40.466	37.207	35.134	32.827	-	-	-	-
211127	I/NISSAN ARMADA SE 4WD	G	-	-	-	-	-	45.721	43.559	41.782	38.452	35.223	-	-	-	-	-
211128	I/NISSAN PATHFINDER LE40	G	-	-	-	-	-	65.062	59.180	52.500	47.157	44.922	-	-	-	-	-
211128	I/NISSAN PATHFINDER LE40	A	-	-	-	-	-	-	59.180	-	47.157	-	-	-	-	-	-
211129	I/NISSAN PATHFINDER LE25	D	-	-	-	-	86.372	72.654	65.929	62.979	58.390	55.887	-	-	-	-	-
211129	I/NISSAN PATHFINDER LE25	G	-	-	-	-	86.372	72.654	65.929	62.979	58.390	55.887	-	-	-	-	-
211132	I/NISSAN PATHFINDER SE40	G	-	-	-	-	57.196	52.781	48.314	45.882	43.564	41.525	39.855	38.254	36.750	35.078	33.684
211133	I/NISSAN PATHFINDER SE25	D	-	-	-	-	73.409	66.788	61.090	58.004	-	-	-	-	-	-	-
211133	I/NISSAN PATHFINDER SE25	G	-	-	-	-	73.409	66.788	61.090	58.004	-	-	-	-	-	-	-
211134	I/NISSAN TITAN KING CAB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	54.014	-	-	-	-	-	-
211137	I/NISSAN MURANO SE	G	-	-	-	-	71.730	63.016	54.013	53.642	50.626	-	-	-	-	-	-
211137	I/NISSAN MURANO SE	A	-	-	-	-	-	-	-	53.642	-	-	-	-	-	-	-
211138	I/NISSAN INFINITI QX56	G	-	-	119.610	115.836	106.899	98.222	92.763	84.717	79.421	-	-	-	-	-	-
211139	I/NISSAN FRONTIER LE	G	-	-	-	-	-	-	53.698	49.500	46.883	-	-	-	-	-	-
211139	I/NISSAN FRONTIER LE	D	-	-	-	-	-	-	53.698	49.500	46.883	-	-	-	-	-	-
211141	I/NISSAN TERRANO II 2.7	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.846
211141	I/NISSAN TERRANO II 2.7	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.846
211144	I/NISSAN PATROL SGL D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.373	25.184	23.935	22.789
211144	I/NISSAN PATROL SGL D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.284	23.189	22.039	20.984
211145	I/NISSAN PATHFINDER SE35	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.399	19.164	18.409
211146	I/NISSAN FRONTIER SEL	G	-	-	-	-	56.714	54.060	49.548	47.187	-	-	-	-	-	-	-
211146	I/NISSAN FRONTIER SEL	D	-	-	-	-	56.714	54.060	49.548	47.187	-	-	-	-	-	-	-
211147	I/NISSAN MURANO S AWD	G	-	-	-	-	55.929	49.129	42.578	41.987	-	-	-	-	-	-	-
211147	I/NISSAN MURANO S AWD	A	-	-	-	-	-	49.129	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211148	I/ INFINITI EX 35 JOURNEY	G	-	-	120.366	113.877	104.021	91.678	75.717	-	-	-	-	-	-	-	-
211148	I/INFINITI EX 35 JOURNEY	A	-	-	-	-	-	-	91.678	-	-	-	-	-	-	-	-
211149	I/NISSAN MURANO SL FWD	G	-	-	-	56.453	52.887	46.458	39.810	-	-	-	-	-	-	-	-
211150	I/NISSAN MURANO LE	G	91.120	86.781	82.650	76.794	67.632	59.433	50.898	-	-	-	-	-	-	-	-
211151	I/INFINITI EX 35 AWD	G	-	-	-	-	105.349	92.838	76.713	66.714	-	-	-	-	-	-	-
211151	I/ INFINITI EX 35 AWD	A	-	-	-	-	-	92.838	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211152	I/NISSAN X-TRAIL LE	G	-	-	-	-	50.633	48.193	46.078	44.533	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

211152	I/NISSAN X-TRAIL LE	A	-	-	-	-	-	48.193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211153	I/NISSAN ROGUE SL AWD	G	-	-	-	-	64.684	56.791	50.567	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211154	I/NISSAN MURANO LE AWD	G	108.170	103.018	98.113	89.439	78.760	69.193	59.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211154	I/NISSAN MURANO LE AWD	A	-	-	-	-	-	69.193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211155	I/NISSAN QUEST 3.5	G	-	-	-	-	61.221	58.802	55.792	-	-	36.691	-	-	-	-	-	-	-
211156	I/INFINITI EX35 AWD JOUR	G	-	-	-	-	89.649	78.706	70.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211156	I/INFINITI EX35 AWD JOUR	A	-	-	-	-	-	78.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211158	I/NISSAN X-TRAIL SE	G	-	-	-	-	42.239	40.364	38.575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211158	I/NISSAN X-TRAIL SE	A	-	-	-	-	-	40.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211159	I/INFINITI FX 50 AWD	G	272.849	259.856	247.482	205.610	185.628	150.349	139.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211159	I/INFINITI FX 50 AWD	A	-	-	-	205.610	185.628	150.349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211161	I/NISSAN XTERRA XE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.919	31.609	30.243	-	-	-	-
211161	I/NISSAN XTERRA XE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.919	31.609	30.243	-	-	-	-
211162	I/NISSAN FRONTIER 4X4 SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.472	31.263	29.430	-	-	-	-	-
211162	I/NISSAN FRONTIER 4X4 SE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.000	28.954	27.256	-	-	-	-	-
211164	I/NISSAN X-TRAIL 2.2	G	-	-	-	-	-	-	-	27.037	24.057	23.515	-	-	-	-	-	-	-
211165	I/NISSAN MURANO SL	G	85.361	81.297	77.426	74.569	68.702	60.355	51.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211165	I/NISSAN MURANO SL	A	-	-	-	-	-	60.355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211166	I/INFINITI FX35 RWD	G	169.559	161.485	153.796	146.392	134.837	109.526	101.460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211166	I/INFINITI FX35 RWD	A	-	-	153.796	146.392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211167	I/INFINITI FX 35 SWD	G	-	-	-	-	117.567	106.016	93.389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211167	I/INFINITI FX 35 SWD	A	-	-	-	-	-	106.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211168	I/NISSAN XTERRA	G	-	-	-	53.581	-	-	-	29.898	26.591	25.966	-	-	-	-	-	-	-
211169	I/NISSAN PATROL 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	67.713	64.202	-	-	-	-	-	-	-	-
211169	I/NISSAN PATROL 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	67.713	61.002	-	-	-	-	-	-	-	-
211170	I/NISSAN MURANO S	G	-	-	81.909	78.172	68.834	60.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211171	I/NISSAN PATROL GRX	G	-	-	-	-	-	-	56.742	50.676	48.214	-	-	-	-	-	-	-	-
211173	I/NISSAN QUEST GXE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.302	-
211174	I/NISSAN TERRANO II 5TGR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.066	-	-	-	-	-	-	-
211175	I/NISSAN MURANO S FWD	G	-	-	-	78.280	68.966	60.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211175	I/NISSAN MURANO S FWD	A	-	-	-	-	68.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211177	I/NISSAN ROGUE S 2WD	G	-	-	-	-	60.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211177	I/NISSAN ROGUE S 2WD	A	-	-	-	-	60.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211178	I/NISSAN MURANO SL 2WD	A	-	-	-	-	77.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211178	I/NISSAN MURANO SL 2WD	G	-	-	-	-	77.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211180	I/INFINITI FX50 S AWD	G	202.391	192.753	183.575	177.634	-	160.314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211181	I/NISSAN ARMADA 4X2 PLAT	G	-	-	-	113.318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211183	I/NISSAN TITAN SE	G	-	-	-	60.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211184	I/NISSAN FRONTIER LE 4X4	D	-	-	-	-	-	57.448	54.576	51.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211184	I/NISSAN FRONTIER LE 4X4	G	-	-	-	-	-	57.448	54.576	51.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211185	I/NISSAN QASHQAI	G	-	-	-	44.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211186	I/INFINITI EX35 RWD	G	159.027	151.454	144.243	137.374	130.505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211187	I/NISSAN MURANO SE AWD	G	-	-	-	-	-	-	59.475	56.906	53.946	-	-	-	-	-	-	-	-
211188	I/NISSAN FRONTIER CD 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.834	-	-	-	-
211188	I/NISSAN FRONTIER CD 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.834	-	-	-	-
211189	I/INFINITI FX 35	G	152.523	145.261	138.344	131.889	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211190	I/INFINITI QX56 4WD	G	129.287	123.130	117.267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211191	I/NISSAN EX PICK UP	G	-	-	-	-	-	-	-	33.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211191	I/NISSAN EX PICK UP	D	-	-	-	-	-	-	-	33.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211192	I/NISSAN MURANO SV FWD	A	-	-	77.877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211192	I/NISSAN MURANO SV FWD	G	-	-	77.877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

211193	I/INFINITI QX 56 SUV	G	218.338	207.940	198.039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211194	NISSAN/FRONTIER SEATT4X4	D	78.475	74.738	71.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211194	NISSAN/FRONTIER SEATT4X4	G	78.284	74.557	71.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211195	NISSAN/FRONTIER SEATT4X2	G	73.399	69.904	66.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211195	NISSAN/FRONTIER SEATT4X2	D	73.399	69.904	66.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211196	NISSAN/FRONTIER LEATT4X4	D	93.792	89.327	85.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211196	NISSAN/FRONTIER LEATT4X4	G	89.935	85.652	81.574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211197	I/NISSAN TERRANO SE STW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.147	-	-	-	-	-	-	-
211197	I/NISSAN TERRANO SE STW	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.146	-	-	-	-	-	-	-
211198	I/NISSAN TERRANO 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.612	-	-	-	-	-	-
211199	IMP/NISSAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.405	23.514	-
211199	IMP/NISSAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.802	19.779	-
211701	I/MMC L200 4X4	G	-	-	-	59.884	55.066	46.974	39.184	35.601	33.818	27.896	24.697	23.045	21.811	18.740	-	-	-
211701	I/MMC L200 4X4	D	-	-	-	37.257	34.870	31.961	28.919	27.709	26.679	24.794	23.234	22.002	17.698	15.355	-	-	-
211702	I/MITSUBISHI MRE CGPI	D	-	-	-	-	-	-	-	44.908	42.846	41.011	34.779	33.019	27.941	26.662	-	-	-
211702	I/MITSUBISHI MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	47.999	45.794	43.826	34.239	33.080	22.576	21.447	-	-	-
211703	I/MMC PAJERO SPORT GLS	D	-	-	-	-	-	-	-	36.823	33.907	31.805	29.437	27.784	25.549	23.997	-	-	-
211703	I/MMC PAJERO SPORT GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	32.817	31.542	24.718	23.272	22.097	20.437	18.430	-	-	-
211703	I/MMC PAJERO SPORT GLS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.272	22.097	20.437	-	-	-	-
211704	I/MMC PAJERO SP. 4X4 GLS	D	-	-	-	-	-	-	45.049	37.837	34.828	30.992	28.931	27.616	25.999	24.622	-	-	-
211704	I/MMC PAJERO SP. 4X4 GLS	G	-	-	-	-	-	-	38.091	33.481	32.172	27.538	25.961	23.615	21.852	20.631	-	-	-
211704	I/MMC PAJERO SP. 4X4 GLS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.961	23.615	21.852	-	-	-	-
211705	I/MMC PAJERO GLS	D	-	-	-	88.352	84.638	71.646	61.315	54.879	46.358	44.440	35.586	33.282	28.149	26.992	-	-	-
211705	I/MMC PAJERO GLS	G	-	-	-	73.817	70.706	58.359	47.745	41.539	34.200	32.638	26.132	24.963	17.030	16.259	-	-	-
211705	I/MMC PAJERO GLS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.638	26.132	24.963	17.030	-	-	-	-
211706	I/MMC PAJERO GLX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.432	26.924	-	-
211706	I/MMC PAJERO GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.038	20.770	-	-
211707	I/MMC PAJERO GLS-B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.518	27.500	26.378	-	-
211707	I/MMC PAJERO GLS-B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.411	20.742	19.807	-	-
211707	I/MMC PAJERO GLS-B	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.742	19.807	-	-
211708	I/MMC PAJERO GLZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.833	25.003	-	-
211708	I/MMC PAJERO GLZ	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.578	20.584	-	-
211709	I/MMC PAJERO GLX-B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.326	27.668	-	-
211709	I/MMC PAJERO GLX-B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.720	20.379	-	-
211710	I/MMC PAJERO EVOLUTION	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.970
211711	I/MMC PAJERO SPORT	D	-	-	-	-	-	-	36.923	35.277	33.440	30.646	28.618	27.306	25.706	24.359	-	-	-
211711	I/MMC PAJERO SPORT	G	-	-	-	-	-	-	34.683	30.496	29.301	22.962	21.619	20.516	18.978	17.123	-	-	-
211711	I/MMC PAJERO SPORT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.978	17.123	-	-
211712	I/MMC PAJERO IO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.312	18.830	17.567	16.751	15.853	-	-	-
211712	I/MMC PAJERO IO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.751	15.853	-	-
211712	I/MMC PAJERO IO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.853
211713	I/MMC PAJERO SPORT 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.950	27.028	25.810	24.299	23.013	-	-	-
211713	I/MMC PAJERO SPORT 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.411	25.809	24.507	22.671	20.443	-	-	-
211713	I/MMC PAJERO SPORT 4X4	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.671	20.443	-	-
211714	I/MMC PAJERO SPORT SE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	33.781	30.263	28.858	27.622	23.801	21.848	-	-	-
211714	I/MMC PAJERO SPORT SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	33.196	27.959	26.383	25.048	23.306	20.200	-	-	-
211714	I/MMC PAJERO SPORT SE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.383	-	-	-	-	-	-
211715	I/MMC PAJERO SP. 4X4 SE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	34.469	30.869	29.428	28.171	24.302	22.040	-	-	-
211715	I/MMC PAJERO SP. 4X4 SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	33.866	29.682	27.405	26.316	22.759	19.857	-	-	-
211715	I/MMC PAJERO SP. 4X4 SE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.682	27.405	26.316	-	-	-	-	-
211717	I/MMC PAJERO IO SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	22.121	20.736	17.959	17.351	15.961	14.194	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

211717	I/MMC PAJERO IO SE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.959	17.351	-	-
211718	I/MMC L200 GLX 4WD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.092	19.136	18.444	17.777
211718	I/MMC L200 GLX 4WD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.909	18.226	17.567
211719	I/MMC PAJERO IO FURGÃO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.227	15.483	14.647
211722	I/MMC PAJERO SP 4X4 XLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.812
211723	I/MMC MONTERO GLS	D	-	-	-	-	-	-	33.079	31.425	29.976	28.699	27.320	26.066	24.740	23.708	
211723	I/MMC MONTERO GLS	G	-	-	-	-	-	-	28.442	27.019	25.774	24.675	23.490	22.413	21.273	20.385	
211724	I/MMC AIRTREK	G	-	-	-	36.766	34.485	30.303	27.434	25.975	23.423	21.646	19.631	18.802	-	-	
211724	I/MMC AIRTREK	A	-	-	-	-	-	-	-	-	23.423	21.646	-	-	-	-	
211725	I/MMC PAJERO SP4X4 HPE D	D	-	-	-	-	-	51.457	43.646	40.192	37.961	34.007	32.414	-	-	-	
211725	I/MMC PAJERO SP4X4 HPE D	G	-	-	-	-	-	51.457	43.646	40.192	37.961	34.007	32.414	-	-	-	
211726	I/MMC PAJERO SP4X4 HPE G	D	-	-	-	-	-	-	42.405	39.058	36.912	33.047	31.506	30.164	27.065	-	
211726	I/MMC PAJERO SP4X4 HPE G	G	-	-	-	-	-	-	41.589	37.816	34.444	30.172	27.860	26.756	24.131	-	
211726	I/MMC PAJERO SP4X4 HPE G	A	-	-	-	-	-	-	-	37.816	34.444	30.172	-	-	-	-	
211728	I/MMC PAJERO HPE 3.8 G	G	98.398	93.713	89.250	77.103	73.202	64.544	48.365	45.883	40.660	37.430	35.833	34.258	-	-	
211728	I/MMC PAJERO HPE 3.8 G	A	-	93.713	89.250	77.103	73.202	64.544	48.365	45.883	40.660	37.430	35.833	-	-	-	
211729	I/MMC PAJERO GLS 3.8 G	D	-	-	-	-	74.084	72.316	61.433	50.278	43.745	40.814	39.122	31.754	29.290	24.778	23.749
211729	I/MMC PAJERO GLS 3.8 G	G	-	-	-	-	68.286	57.982	47.196	44.786	39.714	36.531	35.071	31.320	27.840	18.460	17.243
211729	I/MMC PAJERO GLS 3.8 G	A	-	-	-	-	57.982	47.196	-	-	-	-	-	-	-	-	
211730	I/MMC L200 SPORT 4X4	G	-	-	-	-	-	39.320	35.139	33.371	31.828	30.472	27.328	26.052	24.991	24.086	
211730	I/MMC L200 SPORT 4X4	D	-	-	-	-	-	39.320	35.139	33.371	31.828	30.472	27.328	26.052	24.991	24.086	
211731	I/MMC PAJERO HPE 3.2 D	G	124.531	118.601	112.955	95.040	89.555	78.578	62.383	56.852	49.440	46.041	44.239	41.824	-	-	
211731	I/MMC PAJERO HPE 3.2 D	D	124.531	118.601	112.955	95.040	89.555	78.578	62.383	56.852	49.440	46.041	44.239	41.824	-	-	
211733	I/MMC AIRTREK MIVEC	G	-	-	-	-	35.431	34.472	30.295	27.424	25.975	23.426	21.653	-	-	-	
211733	I/MMC AIRTREK MIVEC	A	-	-	-	-	34.472	30.295	27.424	25.975	23.426	-	-	-	-	-	
211734	I/MMC ENDEAVOR LIMITED	G	-	-	-	-	-	-	-	35.825	32.626	28.593	-	-	-	-	
211735	I/MMC MONTERO	D	-	-	-	-	-	-	24.612	22.160	21.105	20.100	19.144	18.233	17.365	16.538	
211735	I/MMC MONTERO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.973	-	-	-	19.632	
211736	I/MMC AIRTREK TURBO	G	-	-	-	-	-	44.062	39.382	37.741	30.663	28.807	-	-	-	-	
211736	I/MMC AIRTREK TURBO	A	-	-	-	-	-	-	39.382	-	-	-	-	-	-	-	
211737	MMC/PAJERO SPORT HPE	D	-	-	-	58.223	50.857	48.135	46.490	43.891	41.960	40.261	38.455	36.761	34.977	33.613	
211737	MMC/PAJERO SPORT HPE	G	-	-	-	46.860	42.469	37.822	34.265	32.340	31.486	30.210	28.859	27.591	26.249	25.222	
211737	MMC/PAJERO SPORT HPE	A	-	-	-	-	42.469	37.822	34.265	-	-	-	-	-	-	-	
211738	I/MMC PAJERO NATIVA GLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.712	23.576	20.903	19.530	
211739	I/MMC MONTERO SPORT LIM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	34.385	30.142	27.836	-	-	-	
211740	I/MMC MONTERO SPORT GLS	G	-	-	-	-	35.845	34.130	31.181	27.400	26.337	22.534	-	-	-	21.407	
211740	I/MMC MONTERO SPORT GLS	D	-	-	-	-	-	34.453	-	-	26.337	-	-	-	-	-	
211741	I/MMC PAJERO GLS 3.2 D	D	-	-	88.747	83.826	80.509	74.482	60.912	-	-	-	-	-	-	-	
211741	I/MMC PAJERO GLS 3.2 D	G	-	-	88.747	83.826	80.509	74.482	60.912	-	-	-	-	-	-	-	
211742	I/MMC PAJERO 2.8 GL 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.050	30.729
211742	I/MMC PAJERO 2.8 GL 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.464	23.456
211743	I/MMC OUTLANDER 3.0 V6	G	85.799	81.714	77.823	67.756	59.088	49.851	47.506	45.082	-	-	-	-	-	-	
211743	I/MMC OUTLANDER 3.0 V6	A	85.799	81.714	77.823	67.756	59.088	49.851	47.506	-	-	-	-	-	-	-	
211744	I/MMC PAJERO FULL	G	-	100.691	96.400	-	-	-	52.534	49.033	44.089	39.401	-	-	-	-	19.170
211744	I/MMC PAJERO FULL	D	-	-	-	89.394	-	-	-	51.278	-	-	-	-	-	-	
211745	I/MMC OUTLANDER 2.4 4WD	G	65.723	62.594	59.614	52.532	50.114	48.237	46.028	-	-	-	-	-	-	-	
211745	I/MMC OUTLANDER 2.4 4WD	A	-	-	-	52.532	50.114	48.237	-	-	-	-	-	-	-	-	
211746	I/MMC OUTLANDER 2.4	G	-	-	64.298	-	-	55.578	-	-	45.826	-	-	-	-	-	
211749	I/MMC PAJERO DI D DAKAR	G	-	-	-	-	-	-	-	43.691	39.990	38.086	36.274	-	-	-	
211749	I/MMC PAJERO DI D DAKAR	D	-	-	-	-	-	-	-	45.982	-	-	38.174	-	-	-	
211750	I/MMC PAJERO PININ GDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.267	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

211751	MMC/L200 RONTAN PATRULHA	D	-	-	45.957	44.507	39.688	37.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211752	I/MMC OUTLANDER 3.0 XLS	G	-	-	-	-	-	44.629	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211754	I/MMC PAJERO DAKAR	G	91.678	87.313	83.156	74.929	70.925	68.254	65.129	-	-	-	-	-	-	-	-
211754	I/MMC PAJERO DAKAR	D	91.678	87.313	83.156	74.929	70.925	68.254	65.129	-	-	-	-	-	-	-	-
211755	I/MMC PAJERO TOPLINE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.898	21.842
211755	I/MMC PAJERO TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.842
211756	I/MMC L200 SPORTERO 2.5	D	-	-	-	-	-	-	-	32.426	-	-	-	-	-	-	-
211757	I/MMC L300 TOPLINE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.750
211757	I/MMC L300 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.750
211759	I/MMC MONTERO SPORT ES	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.283	23.806	22.599	-	-	-
211760	I/MMC PAJERO SPORT HPE	D	-	-	-	-	-	-	-	43.412	-	-	-	-	-	-	-
211761	I/MMC MONTERO SPORT GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.513	-	-	-	-	-
211762	I/MMC ASX 2.0	A	62.117	59.160	56.343	54.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211762	I/MMC ASX 2.0	G	62.117	59.160	56.343	54.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211763	I/MMC ASX 2.0 4WD	A	75.301	71.716	68.300	66.097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211763	I/MMC ASX 2.0 4WD	G	75.301	71.716	68.300	66.097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211764	I/MMC RVR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.080	-
211765	I/MMC DELICA 4WD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.211	-	-	-	-	-
211765	I/MMC DELICA 4WD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.211	-	-	-	-	-
211766	I/MMC OUTLANDER 2.0	G	77.127	70.633	66.586	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211766	I/MMC OUTLANDER 2.0	A	77.127	70.633	66.586	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211767	MMC/PAJERO DAKAR FLEX	G	100.213	95.440	90.896	86.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211767	MMC/PAJERO DAKAR FLEX	A	100.213	95.440	90.896	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211768	MMC/PAJERO DAKAR D	D	94.146	89.663	85.394	81.123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211768	MMC/PAJERO DAKAR D	G	94.146	89.663	85.394	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211769	I/MMC MONTERO SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.295	-	-
211770	I/MMC L200 4WD 2.5 TURBO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.956
211770	I/MMC L200 4WD 2.5 TURBO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.956
211772	I/MMC L200 4WD	D	59.664	56.822	54.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211773	I/MMC ADVENTURE GLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.356	-	-	-	-	-
211775	MMC/ASX 2.0 CVT	G	69.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211775	MMC/ASX 2.0 CVT	A	69.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211776	MMC/ASX 2.0 MT	G	64.666	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211778	MMC/ASX 2.0 AWD CVT	A	80.128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211778	MMC/ASX 2.0 AWD CVT	G	80.128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211779	I/MMC OUTLANDER 3.0 GT	G	101.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211782	MMC/PAJERO DAKAR HPE D	D	120.588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211784	MMC/ASX R	G	75.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211799	IMP/MMC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.232	32.850	31.479	17.933	15.553	-
211799	IMP/MMC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.853	16.078	14.846	14.139	13.473	-
211802	IMP/CHEVROLET TRAFIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.807	19.860	18.893	17.964	17.748	-
211802	IMP/CHEVROLET TRAFIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.855	15.134	14.395	13.687	13.524	-
211803	IMP/CHEVROLET S10	D	-	-	-	-	-	27.528	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211804	IMP/CHEVROLET C1500	D	-	-	-	-	-	-	-	69.474	66.106	61.476	55.911	51.520	35.149	30.833	-
211804	IMP/CHEVROLET C1500	G	-	-	-	-	-	-	-	68.366	64.602	59.739	54.496	49.851	34.252	29.733	-
211805	IMP/CHEVROLET VENTURE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.274	21.872	18.868	-
211805	IMP/CHEVROLET VENTURE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.406	16.856	14.815	12.969	-
211806	I/CHEVROLET SUBURBAN	G	-	-	-	-	119.925	106.353	100.500	85.288	81.507	79.877	77.401	72.726	36.817	34.918	-
211806	I/CHEVROLET SUBURBAN	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.918	-
211808	I/CHEVROLET EQUINOX AWD	G	-	-	-	-	-	-	40.138	38.350	35.254	32.512	-	-	-	-	-
211814	I/CHEVROLET SSR	G	-	-	-	-	-	81.777	72.029	68.502	58.178	55.041	53.113	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

211814	I/CHEVROLET SSR	A	-	-	-	-	-	-	68.502	-	-	-	-	-	-	-
211815	I/CHEVROLET SILVERADO	G	-	-	-	-	90.622	79.838	75.955	64.491	62.697	60.460	58.552	55.830	52.965	50.541
211815	I/CHEVROLET SILVERADO	D	-	-	-	-	-	79.838	75.955	-	-	-	-	62.542	-	-
211816	I/CHEVROLET SUBURBAN LT	G	-	-	151.258	143.743	134.476	124.592	109.776	104.399	-	-	-	-	-	-
211819	I/CHEVROLET HHR 2LT	G	-	-	-	-	-	46.966	42.838	40.300	-	-	-	-	-	-
211820	I/GM EQUINOX SPORT AWD	G	-	-	-	-	54.410	50.726	48.356	-	-	-	-	-	-	-
211821	I/CHEVROLET HHR SS	G	-	-	-	-	76.783	64.596	58.234	-	-	-	-	-	-	-
211823	I/CHEVROLET TAHOE SU 4X4	G	-	-	-	-	114.880	106.430	93.780	89.191	-	-	-	-	-	-
211824	I/CHEVROLET CHEYENNE LT	D	-	-	-	87.885	81.395	70.790	-	-	-	-	-	-	-	-
211824	I/CHEVROLET CHEYENNE LT	G	-	-	-	87.885	81.395	70.790	-	-	-	-	-	-	-	-
211825	I/CHEVROLET CHEYENNE LTZ	G	-	-	92.806	89.879	83.213	72.412	-	-	-	-	-	-	-	-
211825	I/CHEVROLET CHEYENNE LTZ	D	-	-	-	89.879	83.213	72.412	-	-	-	-	-	-	-	-
211826	I/CHEVROLET HHR LT	G	-	-	-	-	-	38.130	26.699	22.356	-	-	-	-	-	-
211828	I/CHEVROLET EQUINOX LT	G	-	-	-	-	-	57.430	56.054	51.200	-	-	-	-	-	-
211829	I/GM EQUINOX LTZ FWD	G	-	-	-	110.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211830	I/CHEVROLET UPLANDER LS	G	-	-	-	-	-	-	47.826	-	-	-	-	-	-	-
211833	I/CHEVROLET TAHOE LTZ	G	-	-	-	-	-	-	161.632	-	-	-	-	-	-	-
211834	I/CHEVROLET EQUINOX LS	G	-	101.281	-	-	-	-	-	35.845	-	-	-	-	-	-
211835	I/CHEVROLET TAHOE LS	G	183.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
212000	I/VICTORY GHT6400E1	G	-	-	-	16.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
212001	I/VICTORY GHT6360	G	-	-	-	16.038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
212002	I/FAW CA63 VAN	G	-	-	-	15.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
212003	I/FAW S80 COMFORTABLE	G	33.386	31.797	30.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
212004	I/FAW CA10 PICK UP	G	-	-	-	11.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
212005	I/FAW V70 LUXURY	G	-	-	19.989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
212006	I/FAW CA1024 CARGO	G	-	-	-	11.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
212007	I/HAIMA 7 MT	G	-	-	-	47.429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
212402	FORD/F1000 CIOATO MEXICO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.022
212402	FORD/F1000 CIOATO MEXICO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.631
212403	I/FORD RANGER CIOATO STE	D	-	-	-	-	-	-	-	35.006	32.556	28.848	25.689	21.539	20.577	19.917
212403	I/FORD RANGER CIOATO STE	G	-	-	-	-	-	-	-	22.240	21.131	17.948	17.186	16.203	15.550	13.952
212404	FORD/F250 CIOATO STEEL	D	-	-	-	60.284	57.051	53.140	50.084	46.792	43.073	40.712	38.861	34.470	32.182	27.262
212404	FORD/F250 CIOATO STEEL	G	-	-	-	53.048	50.172	47.254	45.665	42.852	39.297	32.476	30.011	28.295	26.196	24.992
212504	GM/S10 CIOATO STEEL	D	-	-	-	-	39.555	-	-	-	33.771	32.624	31.187	29.619	24.274	23.184
212504	GM/S10 CIOATO STEEL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	25.447	24.591	23.506	22.334	17.906	15.580
212505	GM/SILVERADO CIOATOSTEEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.029	36.140	34.361	31.170
212505	GM/SILVERADO CIOATOSTEEL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.988	22.785	21.250	19.915
212506	AGRALE/MARRUA CIOATO 100	G	-	-	-	-	44.383	42.507	39.227	-	-	-	-	-	-	-
212506	AGRALE/MARRUA CIOATO 100	D	-	-	-	-	44.383	42.507	39.227	-	-	-	-	-	-	-
212507	AGRALE/MARRUA CIOATO 150	G	-	-	-	-	52.540	49.257	45.415	40.608	-	-	-	-	-	-
212507	AGRALE/MARRUA CIOATO 150	D	-	-	-	-	46.997	44.061	40.624	36.325	-	-	-	-	-	-
213008	FORD/F1000 ARB GALAXIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.787
213011	FORD/ARB F250 GALAX	D	-	-	-	67.649	63.970	58.612	52.218	49.513	47.706	45.663	43.726	41.397	39.600	37.379
213011	FORD/ARB F250 GALAX	G	-	-	-	67.649	63.970	58.612	52.218	49.513	47.706	45.663	43.726	41.397	39.600	35.677
213106	GM/ARB STYLLEN	D	-	-	-	-	-	44.079	39.660	36.176	34.616	33.376	31.461	28.391	24.477	23.306
213106	GM/ARB STYLLEN	G	-	-	-	-	-	-	25.982	24.949	24.188	23.767	23.021	22.132	19.917	18.540
213107	GM/SILVERADO ARB GALAXIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.453	36.141	34.349	31.171
213107	GM/SILVERADO ARB GALAXIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.045	21.038	19.603	17.897
213108	GMC/3500 ARB GALAXIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.487	25.838	24.394	23.390
213108	GMC/3500 ARB GALAXIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.487	25.838	24.394	23.390
213200	I/ARO 246	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.261	22.137	21.347



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

213201	I/ARO 10.4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.418	6.108	5.830
213202	I/ARO 244	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.233	23.256	22.084
213202	I/ARO 244	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.233	23.256	22.084
213203	I/ARO 11.9 PICK-UP 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.291	16.416	15.068
213203	I/ARO 11.9 PICK-UP 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.291	16.416	15.068
213400	I/CHANGHE COOLCAR E LX	G	-	21.198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
213401	I/CHANGHE COOLCAR E SLX	G	-	22.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
213500	I/LR EVOQUE 2.0L S14	G	-	127.792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
213600	I/LIFAN X60 1.8L VVT	G	40.860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
213600	I/LIFAN X60 1.8L VVT	A	40.860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
213602	I/LIFAN X60 SR	G	40.660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
215299	VW/VOLKSWAGEN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	16.287	14.749	13.646	12.693	12.050	11.092	-
215299	VW/VOLKSWAGEN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.039	12.178	10.205	9.707	9.295	8.233	-
215300	I/LR DISCOVERY 4 S 5L	D	160.354	155.294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
215300	I/LR DISCOVERY 4 S 5L	G	-	155.294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
215600	FIAT/CAMINHONETE	G	19.630	19.012	18.107	16.980	15.651	14.583	14.080	13.167	12.529	11.941	11.444	10.942	10.447	9.973	9.588
215603	GM/S10 CAMINHONETE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.631
215700	I/CHRYSLER GكارAVAN LTD	G	-	-	-	-	-	49.466	45.516	43.704	34.990	32.732	28.430	26.497	25.417	22.613	-
215700	I/CHRYSLER GكارAVAN LTD	A	-	-	-	-	-	-	45.516	43.704	34.990	32.732	28.430	26.497	-	-	-
215701	I/CHRYSLER GكارAVAN SE	G	-	-	-	-	-	42.754	41.325	34.749	32.740	29.007	27.997	27.276	24.861	23.969	-
215701	I/CHRYSLER GكارAVAN SE	A	-	-	-	-	-	-	-	34.749	32.740	29.007	27.997	-	-	-	-
215702	I/DODGE GكارAVAN SPORT	G	-	-	-	-	-	-	41.438	33.802	31.813	28.029	26.885	26.121	22.707	-	-
215703	I/CHRYSLER CARAVAN SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.913	18.778	16.323	15.454	-
215704	I/DODGE GكارAVAN ES	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.557	28.341	27.093	24.551	22.494	-
215705	I/DODGE CARAVAN SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.309	29.063	27.846	26.706	25.755	-
215705	I/DODGE CARAVAN SPORT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.063	-	-	-	-
215707	I/DODGE GRANDCARAVAN 3.8	G	-	-	-	-	-	-	-	34.392	32.346	28.514	27.347	-	-	-	-
215708	I/CHRYSLER CARAVAN LX	G	-	-	-	-	-	40.055	34.400	30.963	29.646	-	-	-	-	-	-
215708	I/CHRYSLER CARAVAN LX	A	-	-	-	-	-	-	34.400	30.963	-	-	-	-	-	-	-
215709	I/DODGE GRAND CARAVAN	G	-	62.467	-	-	-	52.923	40.658	33.164	31.209	27.512	26.384	25.543	24.485	-	-
215709	I/DODGE GRAND CARAVAN	A	-	-	-	-	-	-	40.658	-	-	-	-	-	-	-	-
215710	I/CHRYSLER G VOYAGER SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.576	15.963	14.966	-
215711	I/CHRYSLER PACIF TOURFWD	G	-	-	-	45.832	43.256	40.946	39.280	31.427	-	-	-	-	-	-	-
215712	I/DODGE G.CARAVAN SXT	G	-	-	50.494	47.750	45.094	42.675	40.976	37.615	-	-	-	-	-	-	-
215712	I/DODGE G.CARAVAN SXT	A	-	-	-	47.750	-	42.675	-	-	-	-	-	-	-	-	-
215713	I/CHRYSLER ASPEN SIGNATU	G	-	-	-	80.736	70.154	67.013	63.840	60.926	58.352	55.753	53.338	51.058	48.565	46.827	-
215714	I/DODGE GRAND CARAVAN SE	G	-	59.976	56.129	-	-	49.389	46.746	44.484	-	-	-	-	-	-	-
215716	I/DODGE CARAVAN SE	G	-	-	-	-	35.539	-	-	-	29.387	28.138	26.897	25.598	24.319	23.103	-
215717	I/CHRYSLER GVOYAGER 3.8L	G	-	-	-	-	56.924	54.429	-	-	-	-	-	-	-	-	-
215718	I/DODGE CALIBER SRT4	G	-	-	-	-	138.243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216000	I/CHRYSLER MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	24.170	23.459	22.148	21.031	19.342	11.814	10.498	8.022	-	-
216000	I/CHRYSLER MRE CGPI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.479	-	-
216001	I/DODGE RAM	G	-	-	-	47.350	45.596	42.790	40.471	38.132	36.210	34.558	32.922	31.107	29.612	26.984	-
216001	I/DODGE RAM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.198	-	-
216002	IMP/DODGE RAM 1500	G	-	74.261	72.456	-	71.852	67.741	63.569	60.134	56.639	52.690	47.661	39.501	35.783	34.050	31.046
216004	IMP/DODGE DAKOTA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.680	18.235	-
216004	IMP/DODGE DAKOTA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.452	11.356	-
216005	I/DODGE DURANGO	G	-	-	130.214	-	-	-	-	-	-	36.296	34.382	30.169	27.525	23.771	-
216007	I/DODGE RAM 1500 LARAMIE	G	68.583	65.317	62.207	60.503	57.622	54.879	52.266	49.777	47.406	44.275	41.290	39.510	39.016	37.013	35.225
216007	I/DODGE RAM 1500 LARAMIE	D	-	-	-	-	-	-	-	54.684	51.071	47.629	45.575	45.004	42.694	40.630	-
216008	I/DODGE DURANGO LIMITED	G	-	-	-	80.260	64.336	56.052	48.367	46.026	34.718	32.691	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

216009	I/DODGE RAM 1500 QUADCAB	G	-	-	98.623	-	-	-	-	63.678	-	-	-	-	-	-	-
216009	I/DODGE RAM 1500 QUADCAB	D	-	-	-	-	-	-	-	67.029	-	-	-	-	-	-	-
216010	I/DODGE RAM SRT 10	G	-	-	-	-	-	-	92.327	88.125	82.336	73.814	64.114	-	-	-	-
216010	I/DODGE RAM SRT 10	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.672	-	-	-	-	-
216011	I/DODGE NITRO RT	G	-	-	-	-	72.998	66.217	59.436	54.294	-	-	-	-	-	-	-
216012	I/DODGE NITRO RT AT 4X4	D	-	-	-	-	-	74.181	66.640	60.531	-	-	-	-	-	-	-
216012	I/DODGE NITRO RT AT 4X4	G	-	-	-	-	-	74.181	66.640	60.531	-	-	-	-	-	-	-
216013	I/DODGE RAM TRV TROPVAN	G	107.595	102.472	97.593	92.946	88.519	84.533	73.418	66.926	57.420	-	-	-	-	-	-
216013	I/DODGE RAM TRV TROPVAN	D	107.595	102.472	97.593	92.946	88.519	84.533	73.418	66.926	57.420	-	-	-	-	-	-
216014	I/DODGE NITRO SLT	G	-	-	-	-	-	49.612	45.231	43.475	-	-	-	-	-	-	-
216015	I/DODGE NITRO RT 4X4	G	-	-	-	-	52.207	46.635	41.192	37.467	-	-	-	-	-	-	-
216016	I/DODGE NITRO SXT 4X4	G	-	-	-	-	-	52.165	47.466	44.995	-	-	-	-	-	-	-
216016	I/DODGE NITRO SXT 4X4	A	-	-	-	-	-	-	47.466	-	-	-	-	-	-	-	-
216017	I/DODGE JOURNEY SXT	G	67.596	64.378	61.312	51.833	47.452	45.633	42.959	-	-	-	-	-	-	-	-
216017	I/DODGE JOURNEY SXT	A	67.596	64.378	61.312	51.833	47.452	45.633	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216019	I/DODGE JOURNEY R/T	G	71.806	68.387	65.131	54.842	52.923	47.620	44.796	-	-	-	-	-	-	-	-
216019	I/DODGE JOURNEY R/T	A	71.806	68.387	65.131	54.842	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216019	I/DODGE JOURNEY R/T	D	-	-	-	54.842	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216020	I/DODGE RAM LARAMIE 4X4	D	-	-	-	-	66.604	60.365	55.884	-	-	-	-	-	-	-	-
216021	I/DODGE JOURNEY SE 2.4	G	-	-	-	49.440	45.281	43.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216022	I/DODGE RAM WAGON 2500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.615	30.993	-
216023	I/DODGE JOURNEY SE 2.7	G	59.821	56.972	54.259	45.918	44.092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216023	I/DODGE JOURNEY SE 2.7	A	-	-	-	45.918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216024	I/DODGE RAM 1500 SLT	G	-	-	-	87.072	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216025	I/DODGE RAM 1500 SRT10	G	-	-	-	-	-	-	-	81.978	-	69.775	-	-	-	-	-
216026	I/DODGE DURANGO CIT AWD	G	-	-	170.024	164.660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216027	I/DODGE RAM 1500 SPORTRT	G	196.342	186.992	178.088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216028	I/DODGE NITRO SCHOCK 4x4	G	82.646	78.711	74.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216029	I/DODGE RAM 1500 4X4	G	106.172	101.116	96.302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216030	I/DODGE DURANGO CIT RWD	G	181.970	174.763	167.237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216031	I/DODGE DURANGO RT RWD	G	-	-	113.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216032	I/DODGE DURANGO CREW	G	-	136.054	128.313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216032	I/DODGE DURANGO CREW	A	-	136.054	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216033	I/DODGE DURANGO CITADEL	G	138.615	134.242	128.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216033	I/DODGE DURANGO CITADEL	A	138.615	134.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216034	I/DODGE RAM 1500	G	-	-	74.018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216036	I/DODGE RAM 1500 SPORT	G	-	-	167.950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216037	I/DODGE NITRO HEAT 4.0	G	-	-	106.788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216038	I/DODGE DURANGO SLT	G	-	-	-	-	-	-	72.668	-	-	-	-	-	-	-	-
216039	I/DODGE RAM 1500 EXPRESS	G	-	66.073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216303	I/CADILLAC ESCALADE	G	127.762	-	118.775	118.378	117.144	112.395	104.876	100.702	85.283	73.586	62.532	52.790	45.734	38.888	35.378
216304	I/GMC YUKON XL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	40.824	38.399	35.953	28.176	25.922	22.420	-
216305	I/GMC ENVOY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	70.122	-	60.722	52.729	47.381	40.104	-
216306	I/GMC YUKON DENALI XL	G	87.169	83.018	79.066	69.804	64.224	53.090	48.088	43.974	40.607	38.180	35.746	28.023	25.776	22.297	-
216309	I/GMC ENVOY SLT4WD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	71.797	66.781	61.657	-	-	-	-
216311	I/CADILLAC SRX	G	139.000	132.382	126.078	118.924	112.631	106.626	100.452	95.841	90.117	80.018	76.441	-	-	-	-
216311	I/CADILLAC SRX	A	-	-	126.078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216313	I/GMC YUKON	G	-	-	-	-	-	-	82.564	78.497	66.661	63.636	-	-	-	-	-
216314	I/CADILLAC ESCALADE ESV	G	216.645	206.329	196.504	183.145	173.442	164.525	155.448	149.379	-	-	-	-	-	-	-
216315	I/GMC ACADIA	G	-	-	-	-	-	61.316	53.609	46.347	-	-	-	-	-	-	-
216316	I/GMC ACADIA SLT	G	-	-	-	-	118.794	99.847	85.450	76.619	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

216317	I/CADILLAC ESCALADE EXT	G	215.878	205.600	195.810	193.014	180.942	156.863	135.975	111.383	-	-	-	-	-	-	-	-
216317	I/CADILLAC ESCALADE EXT	A	-	-	-	-	180.942	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216318	I/CADILLAC ESCALADE AWD	G	-	-	211.870	-	187.628	162.730	139.491	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216319	I/GMC ACADIA SLE FWD	G	-	-	-	-	138.611	121.714	98.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216320	I/GMC YUKON 2WD	G	-	-	-	-	123.907	108.825	87.995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216321	I/GMC SIERRA DENALI	G	-	166.163	158.338	153.343	145.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216322	I/CADILLAC SRX FWD	G	183.279	174.553	166.242	155.443	140.959	133.793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216322	I/CADILLAC SRX FWD	A	-	-	166.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216323	I/CADILLAC ESCAL ESV PLA	G	-	191.495	-	175.417	162.312	150.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216324	I/CADILLAC SRX LUXURY	G	-	159.804	151.882	147.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216324	I/CADILLAC SRX LUXURY	A	-	159.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216325	I/CADILLAC SRX4	G	-	180.231	175.274	169.745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216326	I/CADILLAC SRX AWD	G	193.559	184.342	175.564	167.757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216327	I/CADILLAC SRX PREMIUM	G	188.552	179.575	171.024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216328	I/CADILLAC SRX PREMI AWD	G	191.266	182.159	173.486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216328	I/CADILLAC SRX PREMI AWD	A	-	-	173.486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216329	I/CADILLAC ESCAL. EXT1SA	G	198.968	189.493	180.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216330	I/CADILLAC SRX AWD T PRE	G	-	-	-	166.778	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216331	I/CADILLAC ESCALADE PLAT	G	255.372	243.212	231.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216333	I/CADILLAC ESCAL ESVPREM	G	274.804	261.718	249.256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216335	I/CADILLAC SRX CROSSOVER	G	158.890	151.325	144.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216336	I/GMC YUKON 1500 DENALI	G	-	-	230.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216337	I/CADILLAC ESCALADE LUXU	G	266.409	253.722	241.642	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216338	I/CADILLAC ESCALADE A PL	G	-	340.371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216400	I/MAZDA MRE CGPI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.542	12.783
216401	IMP/MAZDA B2200 PB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.289
216402	IMP/MAZDA B2500 SGL CAB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.870
216402	IMP/MAZDA B2500 SGL CAB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.870
216403	I/MAZDA B2500 DX C CAB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.337	17.466	16.634	14.779	-
216403	I/MAZDA B2500 DX C CAB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.634	14.779	-
216404	I/MAZDA B2500 DX S CAB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.830
216404	I/MAZDA B2500 DX S CAB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.830
216406	I/MAZDA MPV	G	-	-	-	-	-	-	-	48.216	44.418	36.592	34.957	33.150	20.212	19.983	18.700	-
216407	I/MAZDA MPV TOURING	G	-	-	-	-	-	-	-	-	40.510	33.362	31.892	-	-	-	-	-
216408	I/MAZDA CX-9 TOURING 2WD	G	-	-	-	116.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216409	I/MAZDA 5 SPORT	G	-	-	-	-	101.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216412	I/MAZDA CX-9	G	147.980	142.118	135.999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
216414	I/MAZDA B2900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.150	-	-	-	-
216499	IMP/MAZDA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.361	12.607
216600	IMP/M.BENZ UNIMOG 401	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.645	-
217199	IMP/PEUGEOT	D	-	-	-	-	-	41.268	38.042	36.440	34.006	32.510	23.617	22.510	21.467	19.913	10.678	-
217199	IMP/PEUGEOT	G	-	-	-	-	-	11.615	10.960	10.394	9.845	9.447	9.089	8.115	7.806	7.505	7.066	-
217201	VW/ARB SAVANA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.255	10.649	9.902	8.767	-
217201	VW/ARB SAVANA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.255	10.649	9.902	8.767	-
217500	I/KIA MRE CGPI	D	46.632	44.411	42.297	37.315	34.658	33.642	32.612	30.313	28.826	27.091	23.039	21.818	20.208	19.165	17.668	-
217501	IMP/KIA BESTA AB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.548	16.246	14.303	13.207	-
217501	IMP/KIA BESTA AB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.548	16.246	14.303	13.207	-
217503	IMP/KIA BESTA 3V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.146	13.472	12.831	12.221	-
217504	IMP/KIA CERES	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.937	12.321	11.735	11.176	-
217505	IMP/KIA BESTA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	26.023	23.365	20.720	18.746	17.153	16.012	14.752	-
217505	IMP/KIA BESTA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	26.023	23.365	20.720	18.746	17.153	16.012	14.752	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

217506	IMP/KIA BESTA 3V RS	G	-	-	-	-	-	-	-	30.743	26.022	21.045	20.121	18.752	17.153	16.012	14.753
217506	IMP/KIA BESTA 3V RS	D	-	-	-	-	-	-	-	30.536	25.846	20.904	19.986	18.624	17.037	15.902	14.652
217507	IMP/KIA BESTA 6V RS	D	-	-	-	-	-	-	-	28.222	25.904	24.450	-	-	-	-	-
217508	I/KIA K2700 STD	G	-	-	-	-	-	-	-	27.289	25.934	23.313	21.794	20.852	19.518	18.092	15.858
217508	I/KIA K2700 STD	D	-	-	-	-	-	-	-	27.289	25.934	23.313	21.794	20.852	19.518	18.092	15.858
217509	I/KIA BESTA 3V GRAND	D	-	-	-	-	-	-	-	43.307	41.062	34.333	30.552	29.339	27.199	25.461	18.283
217509	I/KIA BESTA 3V GRAND	G	-	-	-	-	-	-	-	43.307	41.062	34.333	30.552	29.339	27.199	25.461	18.283
217510	I/KIA K2700 DLX UB	D	-	-	-	-	-	-	28.966	27.323	25.956	23.346	21.822	20.882	19.544	18.114	15.873
217510	I/KIA K2700 DLX UB	G	-	-	-	-	-	-	28.966	27.323	25.956	23.346	21.822	20.882	19.544	18.114	15.873
217511	I/KIA CARNIVAL GS TDI 7P	G	-	-	-	-	-	-	-	41.553	36.400	32.116	28.124	22.321	20.985	20.230	-
217511	I/KIA CARNIVAL GS TDI 7P	D	-	-	-	-	-	-	-	41.553	36.400	32.116	28.124	22.321	20.985	20.230	-
217512	I/KIA KM BETA BONGO	D	48.848	46.522	44.307	37.160	33.845	31.600	29.300	27.639	26.333	23.676	22.128	21.174	19.820	18.378	16.098
217513	I/KIA BESTA G RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	26.725	21.622	20.663	19.264	17.626	16.452	15.149	-
217513	I/KIA BESTA G RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	26.725	21.622	20.663	19.264	17.626	16.452	15.149	-
217514	I/KIA K2700 II 4X4 LB DC	G	49.693	47.326	45.073	37.718	34.282	31.933	29.559	27.882	26.492	23.825	22.268	21.154	20.097	19.092	18.137
217514	I/KIA K2700 II 4X4 LB DC	D	49.496	47.140	44.897	37.570	34.148	31.807	29.444	27.773	26.388	23.732	22.181	-	-	-	-
217515	I/KIA K2700 II 4X4 LB	G	49.698	47.332	45.077	37.718	34.280	31.930	29.570	27.880	26.488	23.822	22.268	21.312	19.951	18.953	18.006
217515	I/KIA K2700 II 4X4 LB	D	49.280	46.935	44.700	37.403	33.994	31.662	29.323	27.646	26.266	23.623	22.082	21.133	19.784	-	18.006
217516	I/KIA K2400	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.299	15.523	14.784	14.081	13.411	12.772
217517	I/KIA SORENTO EX 3.5L V6	G	-	-	-	-	-	-	44.824	42.394	39.410	35.100	33.283	30.216	27.942	-	-
217517	I/KIA SORENTO EX 3.5L V6	A	-	-	-	-	-	-	-	42.394	39.410	35.100	-	-	-	-	-
217518	I/KIA SORENTO EX 2.5 CR1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.396	-	-	-	-
217519	I/KIA SORENTO EX 2.5 CR3	D	-	-	-	-	54.797	50.809	48.418	46.233	44.616	42.247	40.236	-	-	-	-
217519	I/KIA SORENTO EX 2.5 CR3	G	-	-	-	-	53.075	49.215	46.897	44.782	43.215	40.921	38.973	-	-	-	-
217520	I/KIA SORENTO LX 2.5 CR3	D	-	-	-	-	-	-	-	43.480	40.315	37.600	-	-	-	-	-
217520	I/KIA SORENTO LX 2.5 CR3	G	-	-	-	-	-	-	-	43.480	40.315	37.600	-	-	-	-	-
217523	I/KIA K2700 II LD UB	D	-	-	-	-	33.585	31.280	28.956	27.306	25.952	-	-	-	-	-	-
217523	I/KIA K2700 II LD UB	G	-	-	-	-	33.585	31.280	28.956	27.306	25.952	-	-	-	-	-	-
217524	I/KIA K2500 LD	G	45.866	43.683	41.603	35.581	33.723	32.434	29.635	28.284	-	-	-	-	-	-	-
217524	I/KIA K2500 LD	D	45.866	43.683	41.603	35.581	33.723	32.434	29.635	28.284	-	-	-	-	-	-	-
217525	I/KIA K2700 II HD BA	D	-	-	-	-	-	36.219	32.006	30.636	28.682	-	-	-	-	-	-
217525	I/KIA K2700 II HD BA	G	-	-	-	-	-	36.219	32.006	30.636	28.682	-	-	-	-	-	-
217526	I/KIA CARNIVAL VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.481	14.752	14.106
217526	I/KIA CARNIVAL VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.039	-
217527	I/KIA G CARNIVAL EX 3.8	G	-	-	-	-	64.968	54.168	51.843	42.378	40.259	38.372	-	-	-	-	-
217527	I/KIA G CARNIVAL EX 3.8	A	-	-	-	-	-	54.168	51.843	42.378	-	-	-	-	-	-	-
217528	I/KIA SORENTO EX 3.8L V6	G	-	-	-	56.979	52.490	50.545	46.586	44.136	41.199	-	-	-	-	-	-
217528	I/KIA SORENTO EX 3.8L V6	A	-	-	-	-	-	50.545	46.586	-	-	-	-	-	-	-	-
217529	I/KIA K2500 HD	D	47.854	45.576	43.407	37.134	35.192	33.831	30.934	29.506	-	-	-	-	-	-	-
217529	I/KIA K2500 HD	G	47.854	45.576	43.407	37.134	35.192	33.831	30.934	29.506	-	-	-	-	-	-	-
217530	I/KIA CARENS EX 2.0L	G	-	-	-	-	36.741	35.529	33.296	31.769	-	-	-	-	-	-	-
217530	I/KIA CARENS EX 2.0L	A	-	-	-	-	-	35.529	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217531	I/KIA SORENTO EX 2.5 VGT	D	-	-	-	60.487	54.787	50.802	48.426	46.253	43.939	41.892	39.972	-	-	-	-
217531	I/KIA SORENTO EX 2.5 VGT	G	-	-	-	60.171	54.498	50.536	48.171	46.009	43.709	41.672	39.763	-	-	-	-
217533	I/KIA SORENTO EX VGT 7L	D	-	-	-	-	59.846	53.112	49.187	-	-	-	-	-	-	-	-
217533	I/KIA SORENTO EX VGT 7L	G	-	-	-	-	59.846	53.112	49.187	-	-	-	-	-	-	-	-
217534	I/KIA K2700 PREGIO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.726	17.286
217535	I/KIA SEDONA LX-DVD	G	-	70.818	-	-	-	-	55.145	-	-	-	-	-	-	-	-
217536	I/KIA SEDONA WAGON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.438	30.583	28.338	-	-	-
217537	I/KIA CARNIVAL 2.9 DS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.846	-	-
217538	I/KIA SOUL EX 1.6L	G	42.059	40.057	38.149	33.803	30.790	29.426	28.044	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

217538	I/KIA SOUL EX 1.6L	A	-	-	-	33.803	30.790	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217539	I/KIA CARENS EX2 2.0L	G	52.547	50.046	47.663	41.734	38.856	35.477	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217539	I/KIA CARENS EX2 2.0L	A	-	50.046	47.663	41.734	38.856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217542	I/KIA SORENTO EX2 2.4G17	G	66.496	63.330	60.315	52.694	49.760	46.694	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217542	I/KIA SORENTO EX2 2.4G17	A	-	-	60.315	52.694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217544	I/KIA SORENTO EX2 2.4G25	G	79.626	75.834	72.223	63.335	59.949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217544	I/KIA SORENTO EX2 2.4G25	A	79.626	75.834	72.223	63.335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217544	I/KIA SORENTO EX2 2.4G25	D	-	-	-	-	-	-	-	52.193	-	-	-	-	-	-	-
217547	I/KIA SORENTO EX2 2.4G27	D	77.858	75.713	72.109	65.605	60.628	53.798	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217547	I/KIA SORENTO EX2 2.4G27	G	79.898	77.697	73.997	67.323	62.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217547	I/KIA SORENTO EX2 2.4G27	A	-	-	73.997	67.323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217548	I/KIA BORREGO LX	G	-	-	-	-	85.186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217551	I/KIA SORENTO EX2 3.5G17	G	81.950	78.048	74.333	64.712	61.276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217551	I/KIA SORENTO EX2 3.5G17	A	81.950	78.048	74.333	64.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217556	I/KIA SORENTO EX2 3.5G27	G	79.913	76.107	72.484	63.396	60.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217556	I/KIA SORENTO EX2 3.5G27	A	-	76.107	72.484	63.396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217557	I/KIA SOUL EX 2.0 AT	G	-	-	-	-	35.633	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217558	I/KIA SOUL EX 1.6 FF AT	A	49.959	47.581	45.315	43.710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217558	I/KIA SOUL EX 1.6 FF AT	G	49.959	47.581	45.315	43.710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217559	I/KIA SORENTO EX	G	-	-	-	-	-	-	-	39.824	-	-	-	-	-	-	-
217560	I/KIA SOUL EX 1.6 FF MT	G	48.487	41.457	38.203	36.233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217560	I/KIA SOUL EX 1.6 FF MT	A	-	41.457	38.203	36.233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217562	I/KIA SORENTO LX	G	-	-	68.783	64.525	-	-	45.186	-	-	-	-	-	-	-	-
217562	I/KIA SORENTO LX	D	-	-	-	-	-	-	51.597	48.328	-	-	-	-	-	-	-
217563	I/KIA UK2500 HD SC	G	50.406	48.007	45.721	43.580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217563	I/KIA UK2500 HD SC	D	50.406	48.007	45.721	43.580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217565	I/KIA SOUL EX 2.0 MT	G	-	-	-	-	35.633	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217568	I/KIA CARNIVAL EX 3.5LV6	G	106.424	101.357	96.532	92.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217568	I/KIA CARNIVAL EX 3.5LV6	A	-	-	96.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217569	I/KIA K2500 HD SC	D	48.646	46.720	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217569	I/KIA K2500 HD SC	G	43.101	41.393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217571	I/KIA SEDONA EX	G	-	-	84.521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217572	I/KIA SOUL GL 2.0 AT	G	-	46.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217577	I/KIA SEDONA LX	G	-	-	-	-	-	-	-	61.910	-	-	-	-	-	-	-
217599	IMP/KIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	19.007	18.010	16.671	15.819	14.582	-	-
217599	IMP/KIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.007	18.010	16.671	15.819	14.582	-	-
217801	DODGE/DAKOTA SPORT 3.9	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.582	17.808	16.879	14.359	-	-
217801	DODGE/DAKOTA SPORT 3.9	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.346	21.873	-
217801	DODGE/DAKOTA SPORT 3.9	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.879	14.359	-
217802	DODGE/ DAKOTA SPORT 3.9 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.464	19.440	18.565	18.002	-	-
217802	DODGE/DAKOTA SPORT 3.9 C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.225	22.465	-
217802	DODGE/DAKOTA SPORT 3.9 C	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.565	18.002	-
217803	DODGE/DAKOTA 2.5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.133	21.397	20.313	19.835	-	-
217803	DODGE/DAKOTA 2.5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.547	13.311	12.390	11.300	-	-
217803	DODGE/DAKOTA 2.5	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.390	11.300	-
217804	DODGE/DAKOTA 2.5 C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.562	16.753	16.104	-	-
217804	DODGE/DAKOTA 2.5 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.295	15.064	14.452	-	-
217805	DODGE/DAKOTA 2.5 TD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.018	15.633	-
217805	DODGE/DAKOTA 2.5 TD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.018	15.633	-
217806	DODGE/DAKOTA 2.5 TD C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.289	17.447	16.281	-
217807	DODGE/DAKOTA SPORT TD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.800	22.198	21.063	20.565	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

217807	DODGE/DAKOTA SPORT TD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.800	22.198	21.063	20.565
217808	DODGE/DAKOTA SPORT TD C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.482	22.193	21.060	20.563
217808	DODGE/DAKOTA SPORT TD C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.482	22.193	21.060	20.563
217809	DODGE/DAKOTA RT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.155	21.144	20.045	18.408
217809	DODGE/DAKOTA RT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.045	-
217810	DODGE/DAKOTA RT C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.242	17.535	16.259	15.269
217810	DODGE/DAKOTA RT C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.242	17.535	16.259	15.269
217810	DODGE/DAKOTA RT C	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.535	16.259	-
217811	DODGE/DAKOTA 5.2RT MBB3A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.429	20.320	-
217812	DODGE/DAKOTA SPORT 5.2QC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.538	27.030	24.752	21.122
217812	DODGE/ DAKOTA SPORT 5.2QC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.538	27.030	24.752	21.122
217812	DODGE/DAKOTA SPORT 5.2QC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.030	-	-
217813	DODGE/DAKOTA SPORT TD QC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.114	28.055	25.113	24.544
217813	DODGE/DAKOTA SPORT TD QC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.114	28.055	25.113	24.544
217814	DODGE/DAKOTA SPORT 3.9QC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.969	22.777	20.958	18.060
217814	DODGE/DAKOTA SPORT 3. 9QC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.193	-	-
217814	DODGE/DAKOTA SPORT 3.9QC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.777	-	-
217815	DODGE/DAKOTA RT QC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.466	-	-
217816	I/DODGE DAKOTA	G	-	-	27.661	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217899	DODGE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.421	17.240	16.645	16.060
217899	DODGE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.506	8.683	8.261	7.873
217900	I/LADA NIVA 1.6 4X4	G	-	-	26.153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217999	IMP/LADA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.032
217999	IMP/LADA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.032
218001	MIA/MITSUBISHI L200 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.231	18.316	17.444	16.614
218102	EDRA/ARIS CA	D	47.617	45.851	42.863	38.287	35.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218102	EDRA/ARIS CA	G	45.291	42.357	40.340	34.533	31.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218103	EDRA/ARIS CF	D	49.569	47.208	44.961	38.453	35.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218103	EDRA/ARIS CF	G	46.810	44.582	42.459	36.315	33.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218201	IMP/PEUGEOT 504 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.216	12.588	10.951
218201	IMP/PEUGEOT 504 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.752	10.225
218203	IMP/PEUGEOT 504 GD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.662	10.223
218203	IMP/PEUGEOT 504 GD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.223
218205	IMP/PEUGEOT 504 GRD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.064	12.441	11.179
218205	IMP/PEUGEOT 504 GRD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.441	11.179
218300	I/LAND ROVER MRE CGPI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.525	32.987	30.847	27.430
218300	I/LAND ROVER MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.206	28.975	27.941	22.263
218301	IMP/LAND ROVER DEFENDER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.224	30.877	27.120
218301	IMP/LAND ROVER DEFENDER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.464	28.234	22.219
218302	IMP/L.ROVER DEFENDER 110	D	-	-	-	-	-	50.398	45.403	41.087	39.332	37.766	36.319	34.382	33.077	32.050	-	-
218302	IMP/L.ROVER DEFENDER 110	G	-	-	-	-	-	50.398	45.403	41.087	39.332	37.766	36.319	34.382	33.077	32.050	-	-
218303	IMP/L.ROVER DEFENDER 130	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.928	31.606	29.930	28.902
218303	IMP/L.ROVER DEFENDER 130	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.928	31.606	29.930	28.902
218304	LR/DEFENDER110 CSW5L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	53.350	50.438	47.740	45.678	40.790	37.923	-	-
218304	LR/DEFENDER110 CSW5L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	53.350	50.438	47.740	45.678	40.790	37.923	-	-
218305	LR/DEFENDER110 SW5L	D	-	-	-	-	-	-	55.942	52.866	51.059	44.797	41.573	39.688	37.402	36.011	-	-
218305	LR/DEFENDER110 SW5L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.451	30.744	28.856	27.693	-	-	-
218306	I/LR DISCOVERY SERIES II	D	-	-	-	-	-	-	-	59.326	45.538	39.891	35.498	33.736	32.378	30.198	-	-
218306	I/LR DISCOVERY SERIES II	G	-	-	-	-	-	-	-	50.370	38.979	37.426	35.002	32.823	26.472	21.057	-	-
218306	I/LR DISCOVERY SERIES II	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.426	-	32.823	26.472	-	-
218307	I/LAND ROVER RANGE ROVER	G	-	-	-	98.257	92.907	88.077	83.018	78.982	76.351	56.610	53.400	50.810	44.798	42.281	33.946	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

218307	I/LAND ROVER RANGE ROVER	D	-	-	-	-	92.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218307	I/LAND ROVER RANGE ROVER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.281	-	-
218308	I/L.ROVER DISCOVERY TDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.012	36.203	34.480	32.838	-	-
218308	I/L.ROVER DISCOVERY TDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.203	-
218309	I/L.ROVER DISCOVERY V81	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.762	34.360	32.238	30.236	24.504	-	-
218310	I/LR FREELANDER 5DR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.111	39.677	37.280	-	-	-
218310	I/LR FREELANDER 5DR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.884	-	-
218311	I/LR FREELANDER 5DR 25L	D	-	-	-	-	-	71.524	66.990	61.569	60.034	56.847	55.478	52.485	49.863	-	-	-	-
218311	I/LR FREELANDER 5DR 25L	G	-	-	-	-	-	38.474	34.653	32.667	28.584	28.244	26.777	24.075	22.612	-	-	-	-
218311	I/LR FREELANDER 5DR 25L	A	-	-	-	-	-	-	34.653	32.667	28.584	28.244	-	-	-	-	-	-	-
218312	I/LR DEFENDER 110 TDI CC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.213	43.598	41.625	37.371	35.996	-	-	-
218313	I/LR RANGE ROVER 4.4	G	-	-	-	-	-	-	-	80.199	56.250	52.707	50.425	44.264	-	-	-	-	-
218313	I/LR RANGE ROVER 4.4	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.250	-	-	-	-	-	-	-
218314	I/LR DISCOVERY TD5	D	-	-	-	-	-	-	-	48.854	45.537	41.324	36.536	34.936	33.583	31.387	-	-	-
218314	I/LR DISCOVERY TD5	G	-	-	-	-	-	-	-	47.333	44.121	40.037	35.399	33.849	32.539	30.411	-	-	-
218315	I/LR FREELANDER 3DR 25L	G	-	-	-	-	-	-	31.831	28.232	26.803	25.317	23.767	-	-	-	-	-	-
218315	I/LR FREELANDER 3DR 25L	A	-	-	-	-	-	-	-	28.232	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218316	I/LR DEFENDER 110 TD5	G	-	-	-	-	-	-	59.915	56.630	54.694	50.577	-	-	-	-	-	-	-
218316	I/LR DEFENDER 110 TD5	D	-	-	-	-	-	-	59.915	56.630	54.694	50.577	-	-	-	-	-	-	-
218317	I/LR DEFENDER 90 TD5	G	-	-	-	-	-	-	-	49.684	43.666	39.264	33.180	31.741	30.284	29.504	-	-	-
218317	I/LR DEFENDER 90 TD5	D	-	-	-	-	-	-	-	49.684	43.666	39.264	33.180	31.741	30.284	29.504	-	-	-
218319	I/LR DISCOVERY 3 V8 HSE	G	-	-	-	-	106.239	88.692	75.192	68.281	61.508	59.712	57.611	54.154	50.904	47.850	44.977	-	-
218319	I/LR DISCOVERY 3 V8 HSE	A	-	-	-	-	-	88.692	75.192	68.281	61.508	59.712	-	-	-	-	-	-	-
218320	I/LR DISCOVERY 3 V6	G	-	-	-	91.439	84.484	70.847	64.087	58.824	55.893	53.676	51.513	49.566	47.238	45.178	43.606	-	-
218320	I/LR DISCOVERY 3 V6	A	-	-	-	-	-	70.847	64.087	58.824	55.893	-	-	-	-	-	-	-	-
218320	I/LR DISCOVERY 3 V6	D	-	-	-	-	-	-	70.999	-	64.276	-	-	-	-	-	-	-	-
218321	I/LR DISCOVERY3 TDV6 HSE	D	-	-	-	138.270	124.985	104.807	90.219	82.212	70.282	67.249	65.828	-	-	-	-	-	-
218321	I/LR DISCOVERY3 TDV6 HSE	G	-	-	-	132.861	120.094	100.707	86.690	78.995	67.533	64.618	63.253	-	-	-	-	-	-
218322	I/LR DISCOVERY3 TDV6 S	D	-	-	-	109.827	101.745	89.480	81.018	73.810	64.537	62.904	-	-	-	-	-	-	-
218322	I/LR DISCOVERY3 TDV6 S	G	-	-	116.669	-	95.234	83.753	75.833	69.086	55.392	-	-	-	-	-	-	-	-
218323	I/LR RANGE ROVER SPORTSC	G	240.644	229.185	218.272	187.696	178.091	164.139	134.044	116.624	103.785	101.730	-	-	-	-	-	-	-
218323	I/LR RANGE ROVER SPORTSC	A	-	-	-	187.696	-	-	134.044	116.624	103.785	-	-	-	-	-	-	-	-
218324	I/LR RANGE ROVER 4.2 SC	G	-	-	-	-	-	145.435	126.517	103.855	96.196	94.211	-	-	-	-	-	-	-
218324	I/LR RANGE ROVER 4.2 SC	A	-	-	-	-	-	-	-	103.855	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218325	I/LR RANGE ROVER SPORT	G	-	-	-	120.229	-	109.052	105.201	93.731	79.786	76.615	-	-	-	-	-	-	-
218325	I/LR RANGE ROVER SPORT	A	-	-	-	-	-	-	-	93.731	79.786	-	-	-	-	-	-	-	-
218326	I/LR R.ROVER SPORT TDV6	G	-	-	-	158.376	150.216	141.811	129.756	114.946	103.517	98.726	-	-	-	-	-	-	-
218326	I/LR R.ROVER SPORT TDV6	D	-	-	-	158.376	150.216	141.811	129.756	114.946	103.517	98.726	-	-	-	-	-	-	-
218327	I/LR DEFENDER 90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.352	-
218327	I/LR DEFENDER 90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.352	-
218329	I/LR R.ROVER SPORT TDV8	G	-	-	-	178.849	161.406	151.703	138.728	128.256	123.292	-	-	-	-	-	-	-	-
218329	I/LR R.ROVER SPORT TDV8	D	-	-	-	178.849	161.406	151.703	138.728	128.256	123.292	-	-	-	-	-	-	-	-
218330	I/LR FREELANDER 2 HSE 16	G	116.223	110.689	105.419	88.510	79.475	65.836	60.520	58.120	55.982	-	-	-	-	-	-	-	-
218330	I/LR FREELANDER 2 HSE 16	A	-	-	-	88.510	79.475	65.836	60.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218331	I/LR FREELANDER 2 S 16	G	95.006	90.482	86.173	69.905	65.533	57.585	52.004	49.452	47.502	-	-	-	-	-	-	-	-
218331	I/LR FREELANDER 2 S 16	A	-	90.482	86.173	69.905	65.533	57.585	52.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218332	I/LR R.ROVER V8 SC VOGUE	D	-	-	-	-	166.588	148.797	127.204	118.866	112.466	108.442	103.025	99.336	94.770	89.579	86.491	-	-
218332	I/LR R.ROVER V8 SC VOGUE	G	-	-	-	-	-	231.105	217.742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218332	I/LR R.ROVER V8 SC VOGUE	A	-	-	-	-	-	231.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218333	I/LAND ROVER RANGE ROV S	D	192.458	183.293	174.565	153.967	141.664	124.215	116.460	102.952	96.541	92.524	89.411	85.569	81.836	77.685	74.026	-	-
218333	I/LAND ROVER RANGE ROV S	G	-	-	-	226.758	140.767	-	-	102.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

218334	I/LR FREELANDER 2 SE 16	G	111.710	106.390	101.324	87.151	73.525	64.316	59.814	57.153	53.984	51.900	-	-	-	-	-	-
218334	I/LR FREELANDER 2 SE 16	A	-	-	101.324	87.151	73.525	64.316	59.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218336	I/LR DISCOVERY3 TDV6 SE.	D	-	-	-	122.893	109.828	92.704	89.888	85.939	-	-	-	-	-	-	-	-
218336	I/LR DISCOVERY3 TDV6 SE.	G	-	-	-	119.411	106.716	90.078	87.340	83.504	-	-	-	-	-	-	-	-
218337	I/LR R.ROVER TDV8 VOGUE	D	275.967	262.827	250.311	209.337	180.490	158.178	134.985	128.378	120.283	-	-	-	-	-	-	-
218337	I/LR R.ROVER TDV8 VOGUE	G	192.108	189.117	186.028	183.202	155.931	143.030	134.985	128.378	122.348	-	-	-	-	-	-	-
218338	I/LR DEFENDER 110S 2.4	G	121.402	115.621	110.116	89.300	82.096	75.867	71.004	68.018	-	-	-	-	-	-	-	-
218338	I/LR DEFENDER 110S 2.4	D	121.402	115.621	110.116	89.300	82.096	75.867	71.004	68.018	-	-	-	-	-	-	-	-
218339	I/LR DEFENDER 90S 2.4	D	107.121	102.020	97.163	79.048	72.896	67.316	63.893	59.475	-	-	-	-	-	-	-	-
218339	I/LR DEFENDER 90S 2.4	G	89.157	84.913	80.869	65.791	60.672	56.028	53.179	49.502	-	-	-	-	-	-	-	-
218340	I/LR DEFENDER 110 2.4	D	-	-	-	-	106.952	100.986	96.056	92.367	87.239	83.920	80.562	77.511	73.852	70.651	68.195	-
218344	I/LR DEFENDER 130HCPU2.4	G	85.606	81.530	77.648	62.952	60.016	55.092	52.552	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218344	I/LR DEFENDER 130HCPU2.4	D	85.606	81.530	77.648	62.952	60.016	55.092	52.552	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218345	I/LR DEFENDER 90 2.4	D	-	-	-	-	-	95.132	91.270	86.970	-	-	-	-	-	-	-	-
218346	I/LR.ROVER DISCOVERY V8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.700	29.748	27.892	26.309
218347	I/LR DEFENDER 90SV	D	-	-	-	-	68.604	64.933	61.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218347	I/LR DEFENDER 90SV	G	-	-	-	-	68.604	64.933	61.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218348	I/LR DEFENDER 110SV	D	-	-	-	-	91.602	87.263	83.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218348	I/LR DEFENDER 110SV	G	-	-	-	-	78.170	74.467	71.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218349	I/LR R.ROVER SPORT3.6HSE	D	255.635	243.463	231.869	197.894	188.235	178.166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218349	I/LR R.ROVER SPORT3.6HSE	G	255.635	243.463	231.869	197.894	188.235	178.166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218350	I/LR R.ROVER SPORT3.6 SE	D	231.642	220.611	210.106	177.692	160.325	150.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218350	I/LR R.ROVER SPORT3.6 SE	G	231.642	220.611	210.106	177.692	160.325	150.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218351	I/LR DISCOVERY 4 2.7 HSE	G	-	-	-	152.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218351	I/LR DISCOVERY 4 2.7 HSE	D	-	-	-	152.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218352	I/LR DISCOVERY 4 2.7 S	G	160.948	153.285	145.987	118.378	112.505	106.524	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218352	I/LR DISCOVERY 4 2.7 S	D	160.948	153.285	145.987	118.378	112.505	106.524	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218353	I/LR DISCOVERY 4 2.7 SE	D	165.026	157.168	149.684	125.242	119.289	112.898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218353	I/LR DISCOVERY 4 2.7 SE	G	165.026	157.168	149.684	125.242	119.289	112.898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218354	I/LR DISCOVERY II SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.076	35.614	33.412	-	-	-
218355	I/LR R.ROVER 5.0 VOGUESE	G	315.818	300.780	286.458	232.177	221.064	209.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218355	I/LR R.ROVER 5.0 VOGUESE	A	-	-	286.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218356	I/LR R.ROVER 5.0 SC	A	-	343.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218356	I/LR R.ROVER 5.0 SC	G	-	-	-	276.910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218357	I/LR R.ROVER SPORT5.0 SC	G	292.714	278.774	265.500	221.143	209.989	188.078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218357	I/LR R.ROVER SPORT5.0 SC	A	-	278.774	265.500	221.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218358	I/LR DISCOVERY 4 3.0 HSE	G	218.148	207.762	197.869	167.518	159.615	143.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218358	I/LR DISCOVERY 4 3.0 HSE	D	218.148	207.762	197.869	167.518	159.615	143.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218359	I/LR DISCOVERY 4 5.0 HSE	G	206.680	196.838	187.466	156.409	149.161	141.170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218359	I/LR DISCOVERY 4 5.0 HSE	A	-	196.838	187.466	156.409	149.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218360	I/LR DISCOVERY 4 3.0 SE	D	200.387	190.846	181.759	147.172	140.371	132.855	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218360	I/LR DISCOVERY 4 3.0 SE	G	200.387	190.846	181.759	147.172	140.371	132.855	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218361	I/LR DISCOVERY 4 3.0 S	D	154.766	147.396	140.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218361	I/LR DISCOVERY 4 3.0 S	G	154.766	147.396	140.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218362	I/LR R.ROVER SPORT3.0HSE	G	265.463	252.823	240.784	197.270	187.691	177.703	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218362	I/LR R.ROVER SPORT3.0HSE	D	265.463	252.823	240.784	197.270	187.691	177.703	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218363	I/LR R.ROVER SPORT3.0 SE	D	246.681	234.935	223.747	187.536	178.515	159.844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218363	I/LR R.ROVER SPORT3.0 SE	G	246.681	234.935	223.747	187.536	178.515	159.844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218364	I/LAND ROVER LR2	G	-	-	-	-	-	60.672	54.788	52.359	-	-	-	-	-	-	-	-
218365	I/LR FREELANDER 2.2 HSE	D	-	-	-	-	-	52.122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218365	I/LR FREELANDER 2.2 HSE	G	-	-	-	-	-	52.122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

218366	I/LR FREELANDER2 SD4 HSE	D	153.620	146.305	139.338	98.505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218366	I/LR FREELANDER2 SD4 HSE	G	121.122	115.355	109.862	95.278	86.948	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218367	I/LR R.ROVER 4.4 TDV8	G	344.641	328.229	312.601	299.694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218367	I/LR R.ROVER 4.4 TDV8	D	344.641	328.229	312.601	299.694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218368	I/LR FREELANDER2 SD4 SE	D	129.260	123.105	117.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218368	I/LR FREELANDER2 SD4 SE	G	129.260	123.105	117.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218369	I/LR FREELANDER2 SD4 S	D	126.065	120.063	114.346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218369	I/LR FREELANDER2 SD4 S	G	126.065	120.063	114.346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218371	I/LR EVOQUE DYNAMIC P3D	G	156.601	149.144	142.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218371	I/LR EVOQUE DYNAMIC P3D	A	-	149.144	142.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218372	I/LR EVOQUE PRESTIGE P5D	A	126.352	120.336	114.606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218372	I/LR EVOQUE PRESTIGE P5D	G	126.352	120.336	114.606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218372	I/LR EVOQUE PRESTIGE P5D	D	-	120.336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218373	I/LR RR SPORT SDV6 AB	G	-	265.764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218375	I/LR EVOQUE PURE P3D	G	124.004	118.100	112.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218375	I/LR EVOQUE PURE P3D	A	124.004	-	112.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218376	I/LR EVOQUE DYNAMIC P5D	A	146.355	144.140	142.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218376	I/LR EVOQUE DYNAMIC P5D	G	146.355	144.140	142.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218377	I/LR EVOQUE DYNAMIC 3D	G	141.489	134.752	128.335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218377	I/LR EVOQUE DYNAMIC 3D	A	-	134.752	128.335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218378	I/LR EVOQUE PURE 5D	G	123.523	117.642	112.040	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218378	I/LR EVOQUE PURE 5D	A	-	117.642	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218379	I/LR EVOQUE PRESTIGE 5D	A	139.089	132.466	126.159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218379	I/LR EVOQUE PRESTIGE 5D	G	139.089	132.466	126.159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218380	I/LR EVOQUE DYNAMIC 5D	G	139.109	132.485	126.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218380	I/LR EVOQUE DYNAMIC 5D	A	139.109	132.485	126.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218381	I/LR EVOQUE PURE P5D	A	141.902	137.812	132.752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218381	I/LR EVOQUE PURE P5D	G	141.902	137.812	130.921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218383	I/LR DISCOVERY3 SE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	80.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218383	I/LR DISCOVERY3 SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	66.752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218384	I/LR DISCOVERY 4 SDV6HSE	G	-	-	199.687	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218385	I/LR DISCOVERY 4 SE	D	203.678	195.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218385	I/LR DISCOVERY 4 SE	G	177.199	170.181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218386	I/LR DISCOVERY 4 S	D	168.810	162.124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218386	I/LR DISCOVERY 4 S	G	166.872	160.261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218387	I/LR DISCOVERY 4 HSE	G	217.159	208.557	199.669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218387	I/LR DISCOVERY 4 HSE	D	258.344	248.111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218388	I/LR R.ROVER SPORT HSE	D	325.210	321.654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218388	I/LR R.ROVER SPORT HSE	G	325.210	312.328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218389	I/LR R.ROVER SPORT SE	D	252.263	242.271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218389	I/LR R.ROVER SPORT SE	G	221.991	213.198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218390	I/LR FREELANDER2 SD4 DNC	D	128.450	124.398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218390	I/LR FREELANDER2 SD4 DNC	G	128.450	124.398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218391	I/LR FREELANDER2 HSE SI4	G	150.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218392	I/LR FREELANDER2 DYN SI4	G	134.262	130.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218392	I/LR FREELANDER2 DYN SI4	A	-	130.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218393	I/LR EVOQUE DYNAMIC VB	G	-	158.432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218393	I/LR EVOQUE DYNAMIC VB	A	-	158.432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218394	I/LR RROVER V8SC AB	A	-	327.059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218394	I/LR RROVER V8SC AB	G	-	327.059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218396	I/LR EVOQUE PRESTIGE 2.2	G	-	155.809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

218397	I/LR RANGE ROVER HSE	G	-	313.262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218398	I/LR FREELANDER2 S S14	G	115.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218398	I/LR FREELANDER2 S S14	A	115.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218401	IMP/KIA BESTA AMBULANCIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.366	15.587	14.845	13.680	-
218401	IMP/KIA BESTA AMBULANCIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.957	14.704	-
218402	KIA/BESTA SV	G	-	-	-	-	-	-	11.900	11.334	10.795	10.280	9.792	9.325	8.882	-	-
218403	KIA/BESTA 3V	G	-	-	-	-	-	-	26.023	21.057	20.121	18.752	17.154	16.012	14.751	-	-
218403	KIA/BESTA 3V	D	-	-	-	-	-	-	26.023	21.057	20.121	18.752	17.154	16.012	14.751	-	-
218404	IMP/KIA BESTA RV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.084	15.941	14.687	-
218404	IMP/KIA BESTA RV	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.084	15.941	14.687	-
218405	I/KIA BESTA AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.312	17.678	16.492	15.198	-
218405	I/KIA BESTA AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.806	17.214	16.059	14.798	-
218571	I/LR RR SPORT 5.0 SC AB	A	-	332.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218571	I/LR RR SPORT 5.0 SC AB	G	-	-	321.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218701	MIURA/BG TRUCK	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.579	31.981	30.459	29.008	-
218801	IMP/ASIA TOWNER TRUCK	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.793
218804	IMP/ASIA TOPIC	D	-	-	16.345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.963
218804	IMP/ASIA TOPIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.963
218805	IMP/ASIA TOWNER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.022
218806	IMP/ASIA TOWNER DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.447	7.093	6.692	-
218899	IMP/ASIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.830
218899	IMP/ASIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.906
218901	FYBER/BRISA SPORT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.045
218901	FYBER/BRISA SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.585
219101	FORD/TROPICAL L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.634	21.601
219101	FORD/TROPICAL L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.689	16.130
219102	FORD/TROPICAL SL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.624	21.594
219102	FORD/TROPICAL SL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.681	16.125
219107	IMP/PEUGEOT BOXER 270C	D	-	-	-	43.753	40.403	38.225	33.134	30.998	27.768	26.626	22.744	21.757	20.752	19.519	18.812
219108	IMP/PEUGEOT BOXER 310C	D	-	-	-	43.908	40.424	38.226	33.138	31.003	27.771	26.634	22.747	21.763	20.755	19.525	18.817
219109	IMP/PEUGEOT BOXER 320M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.464	17.613	16.660	16.014
219109	IMP/PEUGEOT BOXER 320M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.464	17.613	16.660	16.014
219110	IMP/PEUGEOT BOXER 350C	D	-	-	-	44.707	41.291	39.063	33.876	31.673	28.377	27.212	23.251	22.250	21.217	20.077	19.288
219111	IMP/PEUGEOT BOXER 350M	D	-	-	-	44.708	41.309	39.076	33.860	31.669	28.377	27.214	23.255	22.250	21.214	20.170	19.284
219112	IMP/PEUGEOT BOXER 350MH	D	-	-	-	44.702	41.304	39.071	33.868	31.670	28.387	27.219	23.250	22.250	21.221	19.940	19.286
219113	IMP/PEUGEOT BOXER 270CT	D	-	-	-	43.743	40.404	38.238	33.143	30.998	27.761	26.636	22.744	21.765	20.753	19.738	18.847
219114	IMP/PEUGEOT BOXER 310CT	D	-	-	-	43.734	40.409	38.232	33.138	30.989	27.764	26.635	22.746	21.765	20.764	19.738	18.853
219115	IMP/PEUGEOT BOXER 320MT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.233	19.239	18.485
219116	IMP/PEUGEOT BOXER 350CT	D	-	-	-	44.712	41.300	39.082	33.873	31.666	28.373	27.222	23.249	22.242	21.222	20.182	19.266
219117	IMP/PEUGEOT BOXER 350MT	D	-	-	-	44.719	41.306	39.076	33.863	31.672	28.384	27.218	23.250	22.237	21.218	20.178	19.267
219118	IMP/PEUGEOT BOXER 350MHT	D	-	-	-	44.717	41.311	39.066	33.873	31.673	28.379	27.218	23.255	22.248	21.230	20.180	19.247
219119	I/PEUGEOT PARTNER FURGAO	G	-	-	-	-	-	-	-	11.830	11.268	10.382	9.407	9.037	8.209	7.938	-
219119	I/PEUGEOT PARTNER FURGAO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.407	9.037	8.209	7.938
219121	I/GM SILVERADO TROP F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.483
219121	I/GM SILVERADO TROP F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.930
219122	I/GM SILVERADO TROP A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.263	29.269
219122	I/GM SILVERADO TROP A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.360	18.925
219123	FORD/F 250 TROPICAL A	D	-	-	-	-	-	-	-	60.444	57.248	54.943	52.538	50.169	47.480	45.346	39.591
219123	FORD/F 250 TROPICAL A	G	-	-	-	-	-	-	-	46.692	43.508	40.710	37.540	35.372	34.200	32.895	27.499
219124	FORD/F 250 TROPICAL F	D	-	-	-	-	-	-	-	60.434	57.257	54.930	52.517	50.171	47.494	45.329	39.580
219124	FORD/F 250 TROPICAL F	G	-	-	-	-	-	-	-	47.333	44.318	41.679	37.792	36.238	34.704	29.877	27.498



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

219125	I/PEUGEOT PAR RONTAN AMB	D	59.152	56.336	53.654	46.318	43.761	39.918	36.884	35.321	33.040	31.597	22.950	21.872	20.864	19.348	18.944
219126	I/PEUGEOT BOXER FURG MED	D	-	-	-	-	-	-	-	30.858	27.584	26.463	25.425	-	-	-	-
219126	I/PEUGEOT BOXER FURG MED	G	-	-	-	-	-	-	-	30.841	27.569	26.449	25.412	-	-	-	-
219127	I/PEUGEOT BOXER FURG CUR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.818	19.882
219128	I/PEUGEOT PART F 800K 16	G	26.863	25.584	24.366	18.776	16.732	14.271	13.224	12.037	11.444	10.203	9.831	8.935	8.484	-	-
219128	I/PEUGEOT PART F 800K 16	A	-	-	-	-	16.732	14.271	13.224	-	-	-	9.831	-	-	-	-
219129	I/PEUGEOT PART F 625K 16	G	-	-	-	-	-	13.461	12.474	11.354	10.792	9.631	9.274	8.620	8.030	-	-
219129	I/PEUGEOT PART F 625K 16	A	-	-	-	-	-	-	12.474	11.354	10.792	-	9.274	8.620	-	-	-
219130	PEUGEOT/BOXER V330LH HDI	G	-	-	-	-	-	39.973	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219131	I/PEUGEOT PARTNER VIDA A	G	-	-	17.270	16.450	15.304	14.853	13.710	12.458	11.821	10.478	-	-	-	-	-
219131	I/PEUGEOT PARTNER VIDA A	A	-	-	-	-	-	-	13.710	-	-	-	-	-	-	-	-
219133	I/PEUGEOT PART SITNEI M	G	-	-	-	-	16.402	13.989	12.963	11.792	11.216	10.002	-	-	-	-	-
219134	I/PEUGEOT TRANSFORM AMB	G	56.356	53.672	51.117	48.683	44.878	42.348	36.643	34.263	30.640	-	-	-	-	-	-
219134	I/PEUGEOT TRANSFORM AMB	D	-	-	-	48.683	44.878	42.348	36.643	34.263	30.640	-	-	-	-	-	-
219135	I/PEUGEOT PART ENGESIG A	G	-	-	-	-	-	15.685	14.528	13.225	-	-	-	-	-	-	-
219136	PEUGEOT/BOXER ENGESIG A	G	-	-	-	-	-	36.257	32.491	31.933	31.081	26.874	25.418	24.201	23.775	23.417	22.883
219136	PEUGEOT/BOXER ENGESIG A	D	-	-	-	-	-	39.692	35.570	30.867	29.153	27.922	26.853	25.404	-	-	25.051
219138	PEUGEOT/BOXER CIRILO AMB	D	-	60.853	-	50.091	46.043	42.898	38.424	33.338	-	-	-	-	-	-	-
219138	PEUGEOT/BOXER CIRILO AMB	G	-	-	-	50.091	46.043	42.898	38.424	33.338	-	-	-	-	-	-	-
219139	I/PEUGEOT PART GREENCAR	G	-	22.334	21.283	20.611	18.073	15.414	14.289	13.000	-	-	-	-	-	-	-
219139	I/PEUGEOT PART GREENCAR	A	-	-	-	-	-	-	14.289	-	-	-	-	-	-	-	-
219140	I/PEUGEOT PART MARIMAR A	G	-	23.932	23.177	21.234	18.916	16.144	14.964	-	-	-	-	-	-	-	-
219141	I/PEUGEOT PART F TCA AMB	G	37.088	35.322	33.641	21.253	18.925	16.146	14.971	13.621	-	-	-	-	-	-	-
219142	I/PEUGEOT PART F JAEDI A	G	-	23.157	22.067	21.372	19.047	16.248	15.052	-	-	-	-	-	-	-	-
219143	I/PEUGEOT PRT TECFORM EM	G	-	-	-	-	-	18.579	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219146	I/PEUGEOT PRT MODIFICAR	G	22.245	21.186	20.178	-	18.699	15.946	14.778	-	-	-	-	-	-	-	-
219146	I/PEUGEOT PRT MODIFICAR	A	-	-	-	22.013	-	15.946	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219147	I/PEUGEOT ENGEVEL AMB	D	-	-	-	-	44.327	41.832	36.185	-	-	-	-	-	-	-	-
219147	I/PEUGEOT ENGEVEL AMB	G	-	-	-	-	-	30.342	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219150	I/PEUGEOT PARTNER FURG	G	29.900	28.477	27.121	21.166	18.822	-	-	-	-	-	-	-	-	14.848	-
219150	I/PEUGEOT PARTNER FURG	A	-	-	27.121	21.166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219502	IMP/ISUZU HOMBRE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.207
219502	IMP/ISUZU HOMBRE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.207
219503	I/ISUZU RODEO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.206	14.492	13.796	13.355
219503	I/ISUZU RODEO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.492	-	-
219599	IMP/ISUZU	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.061	12.439	11.847	11.282
219599	IMP/ISUZU	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.282
219703	IMP/FORD F1000 4.9I S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.449
219800	PEUGEOT/BOXER FURG CUR	G	-	-	-	-	-	-	30.016	26.829	25.742	24.727	22.433	20.680	19.562	19.073	-
219800	PEUGEOT/BOXER FURG CUR	D	-	-	-	-	-	-	30.016	26.829	25.742	24.727	22.433	20.680	19.562	19.073	-
219801	PEUGEOT/BOXER FURG MED	D	-	-	-	-	-	-	30.019	26.837	25.738	24.734	22.441	20.668	19.693	-	-
219801	PEUGEOT/BOXER FURG MED	G	-	-	-	-	-	-	30.019	26.837	25.738	24.734	22.441	20.668	19.693	-	-
219802	PEUGEOT/BOXER FURG M VID	D	-	-	-	-	-	-	32.442	30.332	27.121	26.005	24.995	22.678	-	-	-
219802	PEUGEOT/BOXER FURG M VID	G	-	-	-	-	-	-	32.442	30.332	27.121	26.005	24.995	22.678	-	-	-
219803	PEUGEOT/BOXER ALTECH AMB	D	-	50.882	48.485	46.956	43.138	40.189	36.026	31.236	29.513	28.266	26.292	-	-	-	-
219803	PEUGEOT/BOXER ALTECH AMB	G	-	-	-	46.956	43.138	40.189	36.026	31.236	29.513	28.266	26.292	-	-	-	-
219805	PEUGEOT/BOXER F330M D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.622	23.481	22.571	-
219806	PEUGEOT/BOXER F350MH HDI	G	-	-	-	47.714	43.853	40.831	36.616	31.736	29.992	28.728	-	-	-	-	-
219806	PEUGEOT/BOXER F350MH HDI	D	-	-	-	47.714	43.853	40.831	36.616	31.736	29.992	28.728	-	-	-	-	-
219808	PEUGEOT/BOXER V330M HDI	G	-	-	-	-	-	-	33.950	31.805	30.063	28.799	-	-	-	-	-
219808	PEUGEOT/BOXER V330M HDI	D	-	-	-	-	-	-	33.950	31.805	30.063	28.799	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

219809	PEUGEOT/BOXER V350LH HDI	G	-	-	-	47.707	43.847	40.834	36.596	31.747	29.997	28.727	-	-	-	-	-
219809	PEUGEOT/BOXER V350LH HDI	D	-	-	-	47.707	43.847	40.834	36.596	31.747	29.997	28.727	-	-	-	-	-
219810	PEUGEOT/BOXER F350LH HDI	G	-	-	-	47.726	43.851	40.854	36.604	31.751	30.000	28.727	-	-	-	-	-
219810	PEUGEOT/BOXER F350LH HDI	D	-	-	-	47.726	43.851	40.854	36.604	31.751	30.000	28.727	-	-	-	-	-
219811	PEUGEOT/BOXER F330M TD	D	-	-	-	-	-	-	-	31.746	28.378	27.212	-	-	-	-	-
219811	PEUGEOT/BOXER F330M TD	G	-	-	-	-	-	-	-	31.746	28.378	27.212	-	-	-	-	-
219812	PEUGEOT/BOXER F330C TD	D	-	-	-	-	-	-	-	31.750	28.389	27.225	-	-	-	-	-
219812	PEUGEOT/BOXER F330C TD	G	-	-	-	-	-	-	-	31.750	28.389	27.225	-	-	-	-	-
219813	PEUGEOT/BOXER V350MH TD	G	-	-	-	-	-	-	-	38.188	32.794	31.040	-	-	-	-	-
219813	PEUGEOT/BOXER V350MH TD	D	-	-	-	-	-	-	-	38.188	32.794	31.040	-	-	-	-	-
219814	PEUGEOT/BOXER F350MH TD	D	-	-	-	-	-	-	-	31.766	30.013	28.758	-	-	-	-	-
219814	PEUGEOT/BOXER F350MH TD	G	-	-	-	-	-	-	-	31.766	30.013	28.758	-	-	-	-	-
219816	PEUGEOT/BOXER F330M HDI	D	-	-	-	45.616	42.060	39.694	34.331	32.110	28.714	-	-	26.139	-	-	-
219816	PEUGEOT/BOXER F330M HDI	G	-	-	-	45.616	42.060	39.694	34.331	32.110	28.714	-	-	-	-	-	-
219817	PEUGEOT/BOXER F330C HDI	G	-	-	-	45.618	42.058	39.710	34.340	32.110	28.712	-	-	-	-	-	-
219817	PEUGEOT/BOXER F330C HDI	D	-	-	-	45.618	42.058	39.710	34.340	32.110	28.712	-	-	-	-	-	-
219818	PEUGEOT/BOXER F330MH HDI	D	-	-	-	-	-	-	-	33.658	31.794	30.469	-	-	-	-	-
219819	PEUGEOT/BOXER VIDA AMB	D	-	50.875	48.479	46.951	43.136	40.201	36.029	31.247	29.507	28.279	26.294	-	-	-	-
219819	PEUGEOT/BOXER VIDA AMB	G	-	-	-	46.951	43.136	40.201	36.029	31.247	29.507	28.279	26.294	-	-	-	-
219820	PEUGEOT/BOXER RONTAN AMB	D	-	50.770	47.342	45.849	42.955	40.550	35.063	32.800	29.331	28.124	-	-	-	-	-
219820	PEUGEOT/BOXER RONTAN AMB	G	-	-	-	45.849	42.955	40.550	35.063	32.800	29.331	28.124	-	-	-	-	-
219821	PEUGEOT/B REVECAP AMBSR	D	56.455	53.767	51.207	45.082	41.549	39.231	33.930	31.731	28.367	27.196	-	-	-	-	-
219821	PEUGEOT/B REVECAP AMBSR	G	56.455	53.767	51.207	45.082	41.549	39.231	33.930	31.731	28.367	27.196	-	-	-	-	-
219822	PEUGEOT/BOXER SITNEI MED	D	-	-	47.332	45.078	41.562	39.213	33.912	31.720	28.360	27.204	-	-	-	-	-
219822	PEUGEOT/BOXER SITNEI MED	G	-	-	-	45.078	41.562	39.213	33.912	31.720	28.360	27.204	-	-	-	-	-
219823	PEUGEOT/BOXER TH AMB	G	54.356	52.650	51.022	44.741	41.147	39.340	33.558	31.124	28.433	27.001	-	-	-	-	-
219823	PEUGEOT/BOXER TH AMB	D	54.356	52.650	51.022	44.741	41.147	39.340	33.558	31.124	28.433	27.001	-	-	-	-	-
219824	PEUGEOT/BOXER DELTA AMB	G	-	-	-	-	41.546	39.227	33.926	31.719	28.367	27.200	-	-	-	-	-
219824	PEUGEOT/BOXER DELTA AMB	D	-	-	-	-	41.546	39.227	33.926	31.719	28.367	27.200	-	-	-	-	-
219825	PEUGEOT/BOXER JAEDI AMB	G	57.834	55.082	52.459	49.024	45.061	41.968	37.606	32.613	30.818	29.508	27.441	-	-	-	-
219825	PEUGEOT/BOXER JAEDI AMB	D	57.834	55.082	52.459	49.024	45.061	41.968	37.606	32.613	30.818	29.508	27.441	-	-	-	-
219826	PEUGEOT/BX GREENCAR AM05	D	57.150	54.430	51.837	45.632	42.043	39.697	34.338	32.111	28.708	-	-	-	-	-	-
219826	PEUGEOT/BX GREENCAR AM05	G	57.150	54.430	51.837	45.632	42.043	39.697	34.338	32.111	28.708	-	-	-	-	-	-
219827	PEUGEOT/BOXER MARIMAR A	G	59.770	56.924	54.213	47.706	43.844	40.853	36.612	31.747	29.991	28.728	-	-	-	-	-
219827	PEUGEOT/BOXER MARIMAR A	D	59.770	56.924	54.213	47.706	43.844	40.853	36.612	31.747	29.991	28.728	-	-	-	-	-
219828	I/PEUGEOT PART F TH AMB	G	-	-	-	-	16.768	14.306	13.254	12.059	11.466	-	-	-	-	-	-
219829	PEUGEOT/B RIBEIRAUTO AMB	G	59.150	56.334	53.652	47.224	43.528	41.092	35.548	33.226	29.707	-	-	-	-	-	-
219829	PEUGEOT/B RIBEIRAUTO AMB	D	59.150	56.334	53.652	47.224	43.528	41.092	35.548	33.226	29.707	-	-	-	-	-	-
219830	PEUGEOT/B NIKS AMBULANCI	D	60.517	57.636	54.892	48.318	44.478	41.998	39.921	38.050	32.674	-	-	-	-	-	-
219830	PEUGEOT/B NIKS AMBULANCI	G	60.517	57.636	54.892	48.318	44.478	41.998	39.921	38.050	32.674	-	-	-	-	-	-
219831	PEUGEOT/BOX TRANSFORM A	G	59.332	56.507	53.817	47.376	43.674	41.219	35.645	33.349	-	-	-	-	-	-	-
219831	PEUGEOT/BOX TRANSFORM A	D	59.332	56.507	53.817	47.376	43.674	41.219	35.645	33.349	-	-	-	-	-	-	-
219832	PEUGEOT/BOXER TECFORM EM	D	60.087	-	-	-	-	-	-	-	30.610	29.321	27.257	-	-	-	-
219833	PEUGEOT/BOXER UNIVIDAS A	G	58.980	56.172	53.498	-	-	-	-	33.891	-	-	-	-	-	-	-
219833	PEUGEOT/BOXER UNIVIDAS A	D	-	-	-	-	-	-	36.446	34.089	30.480	-	-	-	-	-	-
219834	PEUGEOT/BOXER GCASA AMBI	G	-	57.008	54.323	52.612	48.333	45.027	40.350	34.991	-	-	-	-	-	-	-
219834	PEUGEOT/BOXER GCASA AMBI	D	-	-	-	52.612	48.333	45.027	40.350	34.991	-	-	-	-	-	-	-
219835	PEUGEOT/BOXER JAEDI MIS	D	61.556	58.626	55.834	49.652	45.624	42.500	38.103	33.031	31.214	29.891	27.809	24.874	24.097	21.826	20.661
219835	PEUGEOT/BOXER JAEDI MIS	G	61.556	58.626	55.834	49.652	45.624	42.500	38.103	33.031	31.214	29.891	27.809	24.874	24.097	21.826	20.661
219836	PEUGEOT/BOXER HDI TCA AM	G	55.857	53.197	50.665	46.346	42.718	40.324	34.882	32.613	-	-	-	-	-	-	-
219836	PEUGEOT/BOXER HDI TCA AM	D	55.857	53.197	50.665	46.346	42.718	40.324	34.882	32.613	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

219837	PEUGEOT/BOX MARIMARPOLIC	D	-	-	-	44.524	42.037	39.649	37.415	35.574	-	-	-	-	-	-	-
219837	PEUGEOT/BOX MARIMARPOLIC	G	-	-	-	44.524	42.037	39.649	37.415	35.574	-	-	-	-	-	-	-
219838	PEUGEOT/BOX MODIFICAR EM	D	-	47.553	-	46.423	44.053	41.568	35.963	33.627	-	-	-	-	-	-	-
219838	PEUGEOT/BOX MODIFICAR EM	G	-	-	56.493	-	46.336	43.722	37.827	35.369	-	-	-	-	-	-	-
219840	PEUGEOT/BOXER MARTICARM	G	57.631	54.887	52.274	47.300	43.591	41.154	35.594	33.295	29.766	28.543	27.441	-	-	-	-
219840	PEUGEOT/BOXER MARTICARM	D	-	54.887	52.273	47.300	43.591	41.154	35.594	33.295	29.766	28.543	27.441	-	-	-	-
219841	PEUGEOT/BOX ENGEVEL AMB	G	56.822	54.116	51.540	49.086	45.234	42.717	36.942	-	-	-	-	-	-	-	-
219841	PEUGEOT/BOX ENGEVEL AMB	D	-	-	51.589	49.086	45.234	42.717	36.942	-	-	-	-	-	-	-	-
219842	PEUGEOT/BOXER ATHOS AMBI	D	64.213	61.156	58.244	51.272	47.115	43.883	39.320	-	-	-	-	-	-	-	-
219842	PEUGEOT/BOXER ATHOS AMBI	G	64.213	61.156	58.244	51.272	47.115	43.883	39.320	-	-	-	-	-	-	-	-
219843	PEUGEOT/MM SERV FUNERAL	D	-	-	-	-	44.215	41.750	36.113	-	-	-	-	-	-	-	-
219844	I/PEUGEOTPARTF ATHOS AMB	G	-	-	-	-	18.411	15.705	14.553	-	-	-	-	-	-	-	-
219845	PEUGEOT/BOXER HDI TCA MS	D	68.683	65.412	62.298	54.849	50.472	47.678	-	-	40.548	-	-	-	-	-	-
219845	PEUGEOT/BOXER HDI TCA MS	G	68.683	65.412	62.298	54.849	50.472	47.678	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219847	PEUGEOT/BOXER F330C 23S	G	53.598	51.046	48.616	41.518	39.408	37.331	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219847	PEUGEOT/BOXER F330C 23S	D	53.598	51.046	48.616	41.518	39.408	37.331	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219848	PEUGEOT/BOXER V350LH 23S	G	50.901	48.477	46.170	41.523	39.397	37.273	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219848	PEUGEOT/BOXER V350LH 23S	D	50.901	48.477	46.170	41.523	39.397	37.273	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219849	PEUGEOT/BOXER F350LH 23S	G	63.335	60.320	57.448	51.834	49.055	46.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219849	PEUGEOT/BOXER F350LH 23S	D	63.335	60.320	57.448	51.834	49.055	46.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219850	PEUGEOT/BOXER F350MH 23S	D	56.221	53.544	50.995	46.022	43.539	41.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219850	PEUGEOT/BOXER F350MH 23S	G	56.221	53.544	50.995	46.022	43.539	41.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219852	PEUGEOT/BOXER F330M 23S	G	55.527	52.883	50.365	43.021	40.813	38.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219852	PEUGEOT/BOXER F330M 23S	D	55.527	52.883	50.365	43.021	40.813	38.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219853	PEUGEOT/BOXER ADAPTA AMB	G	64.054	61.004	58.100	51.132	47.157	44.491	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219853	PEUGEOT/BOXER ADAPTA AMB	D	62.230	59.267	56.444	49.675	45.814	43.223	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219855	PEUGEOT/BOXER SITNEI MIS	D	60.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219856	PEUGEOT/BOXER AUTOMAR SR	D	-	58.356	55.868	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219856	PEUGEOT/BOXER AUTOMAR SR	G	-	58.356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219857	PEUGEOT/BOXER TRANSF AMB	D	-	131.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219859	PEUGEOT/BOXER ALTER AMB	D	-	60.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220001	IMP/M.BENZ ENGERAUTO ATL	D	-	-	-	-	-	-	-	25.066	23.879	22.913	21.996	21.116	20.167	19.211	16.944
220001	IMP/M.BENZ ENGERAUTO ATL	G	-	-	-	-	-	-	-	24.567	23.403	22.455	21.558	20.694	19.766	18.828	16.607
220103	GM/PROCOPIO BIG STAR	D	-	-	-	-	-	37.723	34.771	32.173	29.725	28.684	27.025	25.598	24.490	21.079	20.120
220103	GM/PROCOPIO BIG STAR	G	-	-	-	-	-	11.769	11.323	10.533	9.882	9.415	9.084	8.679	8.313	7.830	7.539
220201	IMP/GM D20 CUSTOM S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.584	36.748	34.999	33.333	31.745
220202	IMP/GM D20	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.651	40.621	38.687	36.845
220203	IMP/GM D20 DELUXE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.899	37.046	35.283	33.602
220206	IMP/GM D20 CONQUEST	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.476	46.208	44.008	41.912	39.917	38.041
220206	IMP/GM D20 CONQUEST	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.857	45.161	43.010	40.962	39.012	37.179
220207	IMP/GM SILVERADO DLX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.874
220207	IMP/GM SILVERADO DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.357
220208	IMP/GM SILVERADO DLX T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.284	27.999
220208	IMP/GM SILVERADO DLX T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.063	17.207
220209	IMP/GM SILVERADO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.598	19.276	16.929	14.797
220209	IMP/GM SILVERADO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.657	23.101	19.899
220210	IMP/GM SILVERADO 4.1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.208
220210	IMP/GM SILVERADO 4.1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.704
220211	IMP/GM SILVERADO T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.519	28.374
220211	IMP/GM SILVERADO T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.385	17.809
220212	IMP/GM SILVERADO DLX 4.1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.150	28.738



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

220212	IMP/GM SILVERADO DLX 4.1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.326	20.362	
220213	IMP/GM SILVERADO CONQ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.559	28.178	25.716	23.756
220213	IMP/GM SILVERADO CONQ	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.559	28.178	25.716	23.756
220214	IMP/GM GRAND BLAZER DLX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.516	33.949	
220214	IMP/GM GRAND BLAZER DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.374	23.981	
220215	IMP/GM GRAND BLAZER DLXT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.512	33.956	
220215	IMP/GM GRAND BLAZER DLXT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.512	33.956	
220216	IMP/GM BRAZCAR SILVERADO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.224	
220216	IMP/GM BRAZCAR SILVERADO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.870	
220217	IMP/GM GRAND BLAZER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.228	
220217	IMP/GM GRAND BLAZER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.693	
220219	I/GM ARB SILVERADO GALAX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.893	30.972	25.453	23.500	
220219	I/GM ARB SILVERADO GALAX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.196	22.425	20.794	17.808	
220220	I/GM TRACKER 2.0	D	-	-	-	42.513	40.252	38.165	36.288	32.172	27.936	27.033	25.226	24.112	22.964	19.149	
220220	I/GM TRACKER 2.0	G	-	-	-	29.944	27.245	25.183	23.638	22.260	21.244	20.493	19.530	18.663	17.728	16.944	
220220	I/GM TRACKER 2.0	A	-	-	-	-	27.245	25.183	23.638	-	-	-	-	18.663	-	-	
220221	I/GM SILVERADO LARTE LX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.345	
220221	I/GM SILVERADO LARTE LX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.750	
220223	I/GM ASTRO VAN 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.684	19.109	
220223	I/GM ASTRO VAN 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.294	18.387	
220224	I/GM BLAZER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.465	-	-	
220225	I/GM SILVERADO 1500	G	-	-	-	35.099	33.220	31.492	29.966	28.288	26.382	24.703	-	-	-	-	
220227	I/GM SILVERADO K1500	G	-	-	-	-	54.229	50.274	48.036	-	-	-	-	-	-	-	
220228	I/GM TRAIL BLAZER EXT	G	-	-	-	-	31.984	30.461	29.012	27.630	25.139	24.625	-	-	-	-	
220229	I/GM TRAIL BLAZER LS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	45.538	-	-	-	-	-	
220230	I/GM SILVERADO 1500	G	-	-	71.117	68.874	63.478	54.599	-	-	-	-	-	-	-	-	
220231	I/GM BLAZER 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.111	-	-	
220231	I/GM BLAZER 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.111	-	-	
220233	I/CHEVROLET TRACKER ZR2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.100	-	-	
220234	I/GM SILVERADO K1500 LT	G	-	-	127.268	123.254	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
220234	I/GM SILVERADO K1500 LT	D	-	-	-	127.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
220235	I/GM SILVERADO K1500 LT	G	91.142	86.803	82.670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
220236	I/GM SILVERADO 1500 LTZ	G	90.963	86.632	82.506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
220401	GM/S10 DELUXE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	34.209	32.637	31.053	29.718	22.233	20.285	
220401	GM/S10 DELUXE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.200	19.034	17.603	16.306	14.434	13.020	
220402	GM/S10 2.2 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.866	15.350	
220403	GM/S10 DELUXE 2.2 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.518	14.564	
220405	GM/S10 DELUXE 2.5 E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	27.969	26.601	25.335	24.009	22.980	-	
220405	GM/S10 DELUXE 2.5 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	27.969	26.601	25.335	24.009	22.980	-	
220407	GM/S10 DELUXE 4.3 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.713	17.618	
220408	GM/S10 2.2 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.914	16.118	13.700	12.529	
220408	GM/S10 2.2 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.688	21.134	
220408	GM/S10 2.2 S	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.700	12.529	
220409	GM/S10 2.5 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.887	16.900	
220409	GM/S10 2.5 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.887	16.900	
220410	GM/S10 DELUXE 2.2 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.234	14.430	
220411	GM/S10 DELUXE 2.5 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.294	22.186	
220411	GM/S10 DELUXE 2.5 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.186	
220412	GM/S10 2.5 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.475	20.789	
220412	GM/S10 2.5 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.846	
220413	GM/S10 DELUXE 2.5 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.040	25.179	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

220413	GM/S10 DELUXE 2.5 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.000
220414	GM/S10 2.2 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.765	18.205	17.384
220414	GM/S10 2.2 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.735	18.975
220414	GM/S10 2.2 D	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.205	17.384
220415	GM/S10 DELUXE 2.2 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.045	31.336	28.786	24.414	23.302
220415	GM/S10 DELUXE 2.2 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.161	24.188	22.410	20.668	19.466
220416	GM/S10 DE LUXE 4.3 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.275	14.604
220416	GM/S10 DE LUXE 4.3 S	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.604
220417	GM/S10 2.5 S 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.613	19.896	19.039
220417	GM/S10 2.5 S 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.613	19.896	19.039
220418	GM/S10 DE LUXE 2.5 S 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.636	22.510	20.550
220418	GM/S10 DE LUXE 2.5 S 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.510	20.550
220419	GM/S10 DE LUXE 4.3 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.701	18.986
220419	GM/S10 DE LUXE 4.3 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.383
220419	GM/S10 DE LUXE 4.3 D	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.986
220420	GM/S10 2.5 D 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.006	24.614	23.236
220420	GM/S10 2.5 D 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.006	24.614	23.236
220421	GM/S10 DE LUXE 2.5 D 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	35.530	33.834	31.873	29.678	27.693	25.556	24.431	
220421	GM/S10 DE LUXE 2.5 D 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	35.530	33.834	31.873	29.678	27.693	25.556	24.431	
220422	GM/S10 CHAMP 98	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.265	15.992
220423	GM/S10 DE LUXE 4.3 D 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.755	18.884
220423	GM/S10 DE LUXE 4.3 D 4X4	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.884
220423	GM/S10 DE LUXE 4.3 D 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.884
220424	GM/S10 DE LUXE 4.3 E 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.629	18.486
220425	GM/S10 DE LUXE 4.3 S 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.587	14.893
220425	GM/S10 DE LUXE 4.3 S 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.283
220426	GM/S10 EXECUTIVE D 4X4	D	72.906	69.436	66.129	59.426	54.830	48.510	45.871	43.829	39.513	34.821	33.211	31.603	30.254	25.695	24.559
220426	GM/S10 EXECUTIVE D 4X4	G	48.118	45.827	43.644	39.131	37.044	35.072	33.265	31.626	29.865	28.428	27.354	25.482	23.751	20.266	18.933
220427	GM/S10 EXECUTIVE D	D	69.446	66.139	62.990	56.031	50.625	45.404	42.948	40.925	36.612	33.950	32.379	30.806	29.485	24.338	23.204
220427	GM/S10 EXECUTIVE D	G	47.890	45.610	43.439	38.523	36.808	32.784	31.160	29.721	28.124	26.853	25.901	23.992	22.972	18.762	17.573
220427	GM/S10 EXECUTIVE D	A	-	-	43.439	38.523	36.808	32.784	-	-	-	-	-	-	-	18.762	17.573
220428	GM/S10 DE LUXE 2.8 D 4X4	G	-	-	-	-	49.737	47.069	44.626	41.584	38.275	36.512	34.643	32.239	30.922	26.032	24.886
220428	GM/S10 DE LUXE 2.8 D 4X4	D	-	-	-	-	49.737	47.069	44.626	41.584	38.275	36.512	34.643	32.239	30.922	26.032	24.886
220429	GM/S10 DE LUXE 2.8 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.879	21.495	19.728
220429	GM/S10 DE LUXE 2.8 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.879	21.495	19.728
220430	GM/S10 DE LUXE 2.8 S 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.457	23.438	22.024	20.215
220430	GM/S10 DE LUXE 2.8 S 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.457	23.438	22.024	20.215
220431	GM/S10 2.8 D	G	-	-	-	-	-	-	-	38.018	36.120	34.898	33.345	31.660	26.428	24.962	
220431	GM/S10 2.8 D	D	-	-	-	-	-	-	-	38.018	36.120	34.898	33.345	31.660	26.428	24.962	
220432	GM/S10 2.8 D 4X4	D	-	-	-	-	47.194	-	-	39.356	38.114	36.414	34.001	31.654	30.282	24.997	23.594
220432	GM/S10 2.8 D 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	38.114	36.414	34.001	31.654	30.282	24.997	23.594
220433	GM/S10 DE LUXE 2.8 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.205	32.622	31.052	29.722	26.713	23.845
220433	GM/S10 DE LUXE 2.8 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.205	32.622	31.052	29.722	26.713	23.845
220434	GM/S10 2.8 S	G	-	-	-	-	-	-	-	44.652	31.357	29.828	28.611	27.064	25.941	24.381	22.383
220434	GM/S10 2.8 S	D	-	-	-	-	-	-	-	44.030	30.920	29.413	28.213	26.687	25.580	24.041	22.070
220435	GM/S10 2.8 S 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	42.098	29.104	27.675	26.543	25.106	24.072	22.612	20.764
220435	GM/S10 2.8 S 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	42.098	29.104	27.675	26.543	25.106	24.072	22.612	20.764
220436	GM/S10 2.2 RONTANAMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.936	17.702	15.591
220436	GM/S10 2.2 RONTANAMB	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.702	-
220437	GM/S10 4.3 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.888	21.807	20.308
220437	GM/S10 4.3 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.852	21.137	20.193



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

220438	SEM DESCRICAO DEFINIDA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.816	16.980	16.091	-
220438	SEM DESCRICAO DEFINIDA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.980	-	-
220439	GM/S10 2.4 S	G	-	-	-	-	-	26.017	24.756	22.950	20.640	19.994	19.063	18.261	16.344	13.696	-	-
220439	GM/S10 2.4 S	A	-	-	-	-	-	-	-	-	20.640	19.994	19.063	18.261	16.344	-	-	
220439	GM/S10 2.4 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.306	20.426	19.366	-	-	
220440	GM/S10 2.4 D	G	-	-	-	-	-	-	-	26.841	24.666	23.441	22.402	21.292	19.351	16.520	-	
220440	GM/S10 2.4 D	A	-	-	-	-	-	-	-	-	24.666	23.441	22.402	21.292	19.351	-	-	
220440	GM/S10 2.4 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.456	22.488	22.087	19.936	-	-	
220441	GM/S10 DELUXE 2.4 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.516	15.778	15.074	
220442	GM/S10 DELUXE 2.4 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	26.583	25.678	24.536	23.328	-	-	-	
220443	GM/S10 2.4 RONTAN AMB	G	-	-	-	28.504	26.731	25.374	23.448	22.026	20.780	19.678	18.740	17.864	16.893	16.052	15.510	
220443	GM/S10 2.4 RONTAN AMB	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.864	16.893	-	-	
220444	GM/S10 2.8 4X4RONTAN AMB	G	75.882	72.269	68.828	60.737	57.559	54.481	51.637	48.341	40.771	37.829	36.440	34.932	31.288	27.636	23.029	
220444	GM/S10 2.8 4X4RONTAN AMB	D	75.882	72.269	68.828	60.737	57.559	54.481	51.637	48.341	40.771	37.829	36.440	34.932	31.288	27.636	23.029	
220445	GM/S10 ARB SLAYER	D	-	-	-	-	-	-	-	43.114	39.331	37.649	36.319	34.210	30.869	26.621	25.349	
220445	GM/S10 ARB SLAYER	G	-	-	-	-	-	-	29.160	25.539	24.766	24.348	23.564	22.654	20.394	18.982	-	
220446	GM/S10 EXECUTIVE 2.8 4X4	D	-	-	-	-	51.774	46.452	43.935	41.860	37.467	36.083	34.901	33.282	27.335	25.606	24.488	
220446	GM/S10 EXECUTIVE 2.8 4X4	G	-	-	-	-	51.774	46.452	43.935	41.860	37.467	36.083	34.901	33.282	27.335	25.606	24.488	
220447	GM/S10 EXECUTIVE 2.8	D	-	-	-	-	53.987	47.767	45.137	43.153	38.909	36.678	34.451	32.864	30.963	-	-	
220447	GM/S10 EXECUTIVE 2.8	G	-	-	-	-	53.987	47.767	45.137	43.153	38.909	36.678	34.451	32.864	30.963	-	-	
220450	GM/S10 DLX 2.8 D 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	39.061	37.252	35.355	32.886	31.549	28.318	26.901	
220450	GM/S10 DLX 2.8 D 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	39.061	37.252	35.355	32.886	31.549	28.318	-	
220451	GM/S10 DLX 2.8 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	38.478	35.295	33.669	32.040	30.672	27.576	22.816	
220451	GM/S10 DLX 2.8 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	38.478	35.295	33.669	32.040	30.672	27.576	22.816	
220452	GM/S10 DLX 4.3 D 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.541	15.816	
220453	GM/S10 SERTOES 2.8 D 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	41.590	38.268	36.502	34.646	32.241	30.924	27.751	-	
220453	GM/S10 SERTOES 2.8 D 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	41.590	38.268	36.502	34.646	32.241	30.924	27.751	-	
220454	GM/S10 SERTOES 2.8 S 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	28.049	26.921	25.465	24.415	22.928	21.781	-	
220454	GM/S10 SERTOES 2.8 S 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	28.049	26.921	25.465	24.415	22.928	-	-	
220455	GM/S10 DLX 4.3 D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.606	19.492	18.627	
220455	GM/S10 DLX 4.3 D	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.627	
220456	GM/S10 DLX 2.4 D	G	47.981	45.697	43.520	38.432	36.396	34.463	32.659	31.071	29.340	28.013	26.134	24.211	-	-	-	
220456	GM/S10 DLX 2.4 D	D	-	-	-	38.432	-	-	-	-	-	28.013	-	-	-	-	-	
220456	GM/S10 DLX 2.4 D	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.013	26.134	-	-	-	-	
220458	GM/S10 2.8 4X2RONTAN AMB	G	64.037	60.988	58.084	51.274	48.581	45.978	43.600	39.925	34.661	32.941	31.823	30.408	28.891	25.949	22.341	
220458	GM/S10 2.8 4X2RONTAN AMB	D	64.037	60.988	58.084	51.274	48.581	45.978	43.600	39.925	34.661	32.941	31.823	30.408	28.891	25.949	22.341	
220459	GM/S10 24 RONTAN FUNERAL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	27.053	24.680	23.856	22.790	21.667	-	-	
220460	GM/S10 2.4 S CL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.581	19.789	18.894	17.531	-	-	
220461	GM/S10 28 44 RONTAN CELA	D	-	-	-	-	-	-	-	39.137	31.036	29.519	28.319	26.793	25.682	-	-	
220462	GM/S10 LARTE LXT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.065	22.479	21.403	
220462	GM/S10 LARTE LXT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.524	20.280	18.877	
220463	GM/S10 TORNADO D	D	67.745	64.520	61.447	54.747	47.078	44.826	41.627	39.634	36.048	32.477	31.226	29.774	-	-	-	
220463	GM/S10 TORNADO D	G	41.777	39.788	37.895	33.444	31.695	29.990	28.282	26.647	24.612	21.876	21.121	20.139	-	-	-	
220463	GM/S10 TORNADO D	A	-	-	-	-	-	-	-	-	24.612	21.876	-	-	-	-	-	
220464	GM/S10 COLINA D	D	62.840	59.849	56.998	48.567	43.649	41.633	38.870	37.106	33.200	31.111	30.266	-	-	-	-	
220464	GM/S10 COLINA D	G	42.172	40.164	38.252	33.762	31.982	30.276	28.714	27.269	25.432	23.514	22.832	-	-	-	-	
220464	GM/S10 COLINA D	A	-	-	-	-	-	-	-	-	25.432	23.514	-	-	-	-	-	
220465	GM/S10 COLINA S 4X4	D	54.934	52.319	49.826	42.949	39.142	33.828	32.271	30.870	29.306	26.431	25.584	-	-	-	-	
220465	GM/S10 COLINA S 4X4	G	35.600	33.906	32.292	28.513	26.998	25.748	24.288	21.945	20.632	19.302	18.957	-	-	-	-	
220466	GM/S10 COLINA D 4X4	D	62.416	59.444	56.614	48.252	43.351	41.355	38.592	36.856	32.968	30.953	30.089	-	-	-	-	
220466	GM/S10 COLINA D 4X4	G	43.369	41.305	39.337	34.734	32.886	31.137	29.511	27.818	25.937	23.796	22.906	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

220467	GM/S10 TORNADO D 4X4	D	66.961	63.773	60.736	55.863	48.001	45.749	42.469	40.414	36.766	33.147	31.845	-	-	-	-
220467	GM/S10 TORNADO D 4X4	G	66.961	63.773	60.736	55.863	48.001	45.749	42.469	40.414	36.766	33.147	31.845	-	-	-	-
220468	GM/S10 COLINA S	D	53.852	51.287	48.846	42.097	38.378	33.171	31.648	30.270	28.728	25.795	25.040	-	-	-	-
220468	GM/S10 COLINA S	G	34.906	33.244	31.662	27.948	26.476	24.454	23.315	20.382	20.229	18.087	17.638	-	-	-	-
220468	GM/S10 COLINA S	A	-	-	-	-	-	24.454	23.315	20.382	20.229	18.087	-	-	-	-	-
220469	GM/S10 RODEIO 2.8 D 4X4	G	72.158	68.723	65.450	54.300	51.562	48.951	44.020	40.778	36.732	34.876	-	-	-	-	-
220469	GM/S10 RODEIO 2.8 D 4X4	D	72.158	68.723	65.450	54.300	51.562	48.951	44.020	40.778	36.732	34.876	-	-	-	-	-
220470	GM/S10 ADVANTAGE D	G	42.056	40.054	38.146	33.711	32.425	29.935	27.668	25.776	23.818	23.057	22.234	-	-	-	-
220470	GM/S10 ADVANTAGE D	A	-	-	38.146	33.711	32.425	29.935	27.668	25.776	23.818	-	-	-	-	-	-
220470	GM/S10 ADVANTAGE D	D	-	-	-	-	-	29.935	27.668	25.776	23.818	-	-	-	-	-	-
220471	GM/S10 ADVANTAGE S	G	35.847	34.140	32.514	28.619	27.399	25.946	24.665	-	-	-	-	-	-	-	-
220471	GM/S10 ADVANTAGE S	A	-	-	32.514	28.619	27.399	25.946	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220472	GM/S10 TECFORM CLASS ABI	G	38.840	36.989	35.229	31.097	29.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220473	GM/S10 VIDA AMB	G	-	43.454	-	37.696	36.246	33.456	30.920	-	-	-	-	-	-	-	-
220473	GM/S10 VIDA AMB	D	-	-	39.578	37.696	36.246	33.456	30.920	-	-	-	-	-	-	-	-
220474	GM/S10 GREENCAR AMB M13	G	34.756	33.102	31.525	27.831	26.351	24.944	22.843	20.650	19.406	-	-	-	-	-	-
220474	GM/S10 GREENCAR AMB M13	D	-	38.066	36.253	-	26.351	-	22.843	20.650	-	-	-	-	-	-	-
220475	GM/S10 24 RONTAN AMB	G	44.229	42.124	40.118	35.593	34.226	31.593	29.199	27.209	-	-	-	-	-	-	-
220475	GM/S10 24 RONTAN AMB	D	-	-	46.135	-	34.226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220475	GM/S10 24 RONTAN AMB	A	-	-	-	35.593	-	31.593	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220476	GM/S10 MODIFICAR ABI	G	-	-	33.686	-	28.196	26.693	25.313	24.075	22.730	21.354	20.673	19.720	-	-	-
220476	GM/S10 MODIFICAR ABI	D	-	34.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220477	GM/WILLIAM S10 AMB	G	43.952	41.859	39.866	35.362	34.000	31.395	29.015	-	-	-	-	-	-	-	-
220477	GM/WILLIAM S10 AMB	D	46.394	44.185	42.082	-	38.304	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220478	GM/S10 ATHOS AMB	G	-	-	-	28.450	27.233	25.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220478	GM/S10 ATHOS AMB	D	39.758	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220478	GM/S10 ATHOS AMB	A	-	-	-	-	27.233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220479	GM/S10 MARIMAR AMB	D	56.024	53.357	50.816	43.797	39.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220479	GM/S10 MARIMAR AMB	G	56.024	53.357	50.816	43.797	39.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220480	GM/S10 CIOATO AMB	D	58.491	55.707	53.054	45.734	41.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220481	GM/S10 ENGEVEL AMB	G	-	-	-	30.900	29.581	28.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220482	GM/S10 RODEIO D	G	41.467	39.494	37.613	33.931	32.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220482	GM/S10 RODEIO D	A	-	-	37.613	33.931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220483	GM/S10 RODEIO 2.8 D	G	63.219	60.209	57.343	48.000	45.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220483	GM/S10 RODEIO 2.8 D	D	63.219	60.209	57.343	48.000	45.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220486	GM/S10	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.673	-
220487	CHEVROLET/S10 LT DD4	D	81.515	78.833	73.949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220487	CHEVROLET/S10 LT DD4	G	45.717	42.808	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220488	CHEVROLET/S10 LS DS4	D	65.700	62.707	59.307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220488	CHEVROLET/S10 LS DS4	G	41.889	39.898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220489	CHEVROLET/S10 LTZ FD2	G	65.160	60.601	58.654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220489	CHEVROLET/S10 LTZ FD2	D	65.141	60.584	58.637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220489	CHEVROLET/S10 LTZ FD2	A	65.160	60.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220490	GM/S10 EXECUTIVE 4X4	D	-	-	-	-	-	-	53.170	-	-	-	-	-	-	-	-
220491	CHEVROLET/S10 LS DD2	D	69.685	66.372	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220491	CHEVROLET/S10 LS DD2	G	49.342	47.378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220492	CHEVROLET/S10 LT FS2	G	47.330	45.455	43.517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220492	CHEVROLET/S10 LT FS2	A	47.330	45.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220492	CHEVROLET/S10 LT FS2 nbsp;	D	47.317	45.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220493	CHEVROLET/S10 LS DS2	D	65.635	57.732	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220493	CHEVROLET/S10 LS DS2	G	48.202	45.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

220494	CHEVROLET/S10 LS FD2	G	51.190	50.149	48.171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220494	CHEVROLET/S10 LS FD2	A	51.190	50.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220495	CHEVROLET/S10 LTZ DD4	D	95.783	91.876	86.360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220495	CHEVROLET/S10 LTZ DD4	G	73.657	71.368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220496	CHEVROLET/S10 LS DD4	D	73.799	71.056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220496	CHEVROLET/S10 LS DD4	G	49.268	47.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220497	CHEVROLET/S10 LT DD2	D	75.123	72.600	72.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220497	CHEVROLET/S10 LT DD2	G	69.250	65.838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220498	CHEVROLET/S10 LS FS2	G	44.078	42.016	40.654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220498	CHEVROLET/S10 LS FS2	A	44.078	42.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220499	GM/S10	D	-	-	-	-	-	33.048	31.412	30.010	28.644	27.301	26.198	24.880	22.655	19.924	19.067	-
220499	GM/S10	G	-	-	-	-	-	26.147	24.853	23.743	22.657	21.598	20.755	19.904	19.026	14.927	13.654	-
220501	GM/CORSA GL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.902	11.317	10.680	9.993	9.278	-
220501	GM/CORSA GL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.902	11.317	10.680	9.993	9.278	-
220501	GM/CORSA GL	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.993	9.278	-
220502	IMP/GM TRAFIC T31C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.471
220502	IMP/GM TRAFIC T31C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.122
220503	IMP/GM SPACE V T31C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.115	14.845	13.762	-
220503	IMP/GM SPACE V T31C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.083	12.976	12.030	-
220504	GM/CORSA CHAMP 98	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.360
220505	GM/CORSA ST	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.768	11.729	11.135	10.667	10.047	9.375	-
220505	GM/CORSA ST	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.729	11.135	10.667	10.047	9.375	-
220505	GM/CORSA ST	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.729	11.135	-	10.047	-	-
220506	GM/CORSA RONTAN BOX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.527	11.163	9.000	8.620	7.830	7.481	-
220506	GM/CORSA RONTAN BOX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.000	8.620	7.830	-	-
220507	GM/MONTANA	G	-	-	-	20.181	-	17.107	-	15.592	14.964	14.464	13.163	12.586	-	-	-	-
220507	GM/MONTANA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.464	13.163	-	-	-	-	-
220507	GM/MONTANA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.464	-	-	-	-	-	-
220508	GM/MONTANA OFF ROAD	G	-	-	-	-	-	-	-	19.378	17.813	17.067	15.915	15.146	-	-	-	-
220508	GM/MONTANA OFF ROAD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	17.813	17.067	15.915	-	-	-	-	-
220509	GM/MONTANA SPORT	G	34.834	33.175	31.596	27.054	23.382	22.295	20.149	18.689	17.460	16.716	15.960	15.184	-	-	-	-
220509	GM/MONTANA SPORT	A	-	-	-	27.054	23.382	22.295	20.149	18.689	17.460	16.716	15.960	-	-	-	-	-
220510	GM/MONTANA CONQUEST	G	24.826	23.644	22.518	19.203	18.186	17.288	16.661	15.930	15.239	14.678	13.711	13.071	-	-	-	-
220510	GM/MONTANA CONQUEST	A	-	-	-	19.203	18.186	17.288	16.661	15.930	15.239	14.678	-	-	-	-	-	-
220510	GM/MONTANA CONQUEST	D	-	-	-	-	-	-	16.661	-	15.239	14.678	-	-	-	-	-	-
220511	GM/MONTANA ENGESIG AMB	G	25.427	24.217	23.064	20.363	19.284	18.250	16.495	15.768	15.081	14.534	-	-	-	-	-	-
220511	GM/MONTANA ENGESIG AMB	A	-	-	-	-	-	-	-	-	15.081	-	-	-	-	-	-	-
220512	GM/MONTANA ENGESIG FURG	G	26.582	25.317	24.111	21.289	20.161	19.091	17.336	16.579	15.851	15.271	-	-	-	-	-	-
220512	GM/MONTANA ENGESIG FURG	A	-	25.317	-	21.289	20.161	19.091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220513	GM/MONTANA RONTAN AMB	G	-	-	-	20.288	19.195	18.258	17.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220514	GM/MONTANA MODIFICAR ABI	G	24.373	23.213	22.108	21.200	20.077	19.018	17.246	16.493	15.769	-	-	-	-	-	-	-
220514	GM/MONTANA MODIFICAR ABI	A	-	-	-	-	20.077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220515	GM/MONTANA TECFORM ABI	G	25.981	24.745	23.566	20.799	19.702	18.656	17.625	16.854	16.118	-	-	-	-	-	-	-
220515	GM/MONTANA TECFORM ABI	A	-	24.745	23.566	20.799	-	-	-	16.854	-	-	-	-	-	-	-	-
220516	GM/MONTANA UNIVIDAS AMB	G	-	-	-	-	-	18.688	17.489	16.727	15.996	-	-	-	-	-	-	-
220517	GM/MONTANA DAVINCI MARSH	G	26.944	25.662	24.440	20.855	19.733	18.773	17.492	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220517	GM/MONTANA DAVINCI MARSH	A	-	25.662	24.440	-	19.733	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220518	GM/WILLIAM MONTANA AMB	G	25.993	24.755	23.577	20.114	19.038	18.105	16.231	15.479	-	-	-	-	-	-	-	-
220519	GM/MONTANA THB AMB	G	-	-	-	-	19.296	18.362	17.529	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220520	GM/MONTANA MARIMAR AMB	G	26.528	25.266	24.064	20.523	19.429	18.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220521	CHEVROLET/MONTANA SPORT	G	31.596	30.092	28.659	24.235	23.354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

220521	CHEVROLET/MONTANA SPORT	A	31.596	30.092	28.659	24.235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220522	CHEVROLET/MONTANA LS	G	27.651	26.335	25.082	21.782	19.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220522	CHEVROLET/MONTANA LS	A	27.651	26.335	25.082	21.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220523	GM/MONTANA SITNEI AMB	G	-	-	-	23.634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220525	CHEVROLET/S10 LT FD2	G	56.292	54.063	51.759	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220525	CHEVROLET/S10 LT FD2	A	56.292	54.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220525	CHEVROLET/S10 LT FD2	D	-	58.160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220526	CHEVROLET/S10 LTZ DD2	D	85.996	79.915	74.136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220526	CHEVROLET/S10 LTZ DD2	G	59.308	58.081	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220527	CHEVROLET/S10 TCA AMB	G	59.783	54.939	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220527	CHEVROLET/S10 TCA AMB	D	-	61.046	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220529	CHEVROLET/S10 LTZ DD4A	D	96.573	93.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220530	CHEVROLET/S10 LT DD2A	D	78.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220530	CHEVROLET/S10 LT DD2A	G	78.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220531	CHEVROLET/S10 LT DD4A	D	80.425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220532	CHEVROLET/S10 LTZ DD2A	D	86.159	79.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220541	I/CHEV TRACKER LTZ AT	G	61.883	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220541	I/CHEV TRACKER LTZ AT	D	61.883	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220542	I/CHEV TRACKER FREERIDE	G	55.909	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220599	GM/CORSA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.087	8.936	8.559	7.776	7.428	-	-	-
220601	JPX/PKP 4X4 MONTEZ CDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.694	16.068	15.282	14.069	-	-	-
220601	JPX/PKP 4X4 MONTEZ CDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.694	16.068	15.282	14.069	-	-	-
220603	JPX/PKP 4X4 MONTEZ STC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.085
220603	JPX/PKP 4X4 MONTEZ STC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.085
220604	JPX/PKP 4X4 MONTEZ STS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.091
220604	JPX/PKP 4X4 MONTEZ STS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.091
220605	JPX/MONTEZ STD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.722	15.328	14.694	14.239	-	-	-
220605	JPX/MONTEZ STD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.722	15.328	14.694	14.239	-	-	-
220700	I/LANDWIND FASHION 1.6L	G	-	-	33.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220701	GM/BLAZER DLX	G	-	-	39.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.199
220701	GM/BLAZER DLX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.248
220702	I/LANDWIND X8 2.4L 4WD	G	-	-	41.402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220703	I/LANDWIND X8 2.0L	G	-	-	38.528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220704	I/LANDWIND FASHION 2.0L	G	-	-	35.057	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220799	GM/BLAZER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.575
220799	GM/BLAZER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.396
220801	NISSIN/RUSTICA TT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.805	13.404	13.032	12.641	-	-	-
220801	NISSIN/RUSTICA TT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.542	6.712	5.976	5.307	-	-	-
220942	I/TOYOTA HILUX DX CHASSI	D	-	-	-	-	-	-	26.580	24.966	23.726	21.918	19.887	18.642	-	-	-	-	-
220942	I/TOYOTA HILUX DX CHASSI	G	-	-	-	-	-	-	24.290	22.534	21.358	20.318	18.845	18.074	-	-	-	-	-
221001	IMP/HYUNDAI H100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.402	17.908	17.176	-	-
221001	IMP/HYUNDAI H100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.465	11.832	11.281	-	-
221003	IMP/HYUNDAI H100 VANDLX	G	-	-	-	-	-	-	-	27.373	26.110	24.540	22.236	20.028	19.073	17.262	-	-	-
221003	IMP/HYUNDAI H100 VANDLX	D	-	-	-	-	-	-	-	27.373	26.110	24.540	22.236	20.028	19.073	17.262	-	-	-
221004	IMP/HYUNDAI HISTAREX HSV	D	-	-	-	-	-	-	-	39.339	37.697	36.139	34.214	31.562	29.962	28.774	-	-	-
221004	IMP/HYUNDAI HISTAREX HSV	G	-	-	-	-	-	-	-	39.339	37.697	36.139	34.214	31.562	29.962	28.774	-	-	-
221005	I/HP GALLOPER II	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.626
221007	I/HP GALLOPER TCILWB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.963	22.829	21.755	-	-
221007	I/HP GALLOPER TCILWB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.553	15.770	14.627	-	-
221008	I/HP GALLOPER TCISWB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.268	21.749	-	-
221008	I/HP GALLOPER TCISWB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.495	14.626	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

221009	I/HYUNDAI PORTER GLDLS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.884	14.168	13.591	-
221009	I/HYUNDAI PORTER GLDLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.884	14.168	13.591	-
221010	I/HYUNDAI PORTER GLDD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.780	15.279	14.545	13.953	-
221011	I/HYUNDAI PORTER GLDBL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.413	12.868	11.764
221011	I/HYUNDAI PORTER GLDBL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.413	12.868	11.764
221012	I/HYUNDAI PORTER GLHDLS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.774	15.281	14.544	13.953	-
221012	I/HYUNDAI PORTER GLHDLS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.774	15.281	14.544	13.953	-
221013	I/HYUNDAI PORTER GLHDL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.205	15.651	14.900	14.295	-
221013	I/HYUNDAI PORTER GLHDL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.205	15.651	14.900	14.295	-
221014	I/HYUNDAI H100 VANGL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.680	22.357	20.148	19.192	17.372
221014	I/HYUNDAI H100 VANGL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.680	22.357	20.148	19.192	17.372
221015	I/HYUNDAI H100 VANGLEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.882	24.689	22.367	20.143	19.188	17.375
221015	I/HYUNDAI H100 VANGLEL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.540	14.634	13.678	12.854	12.039
221016	I/HYUNDAI HISTAREX SVX9	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.346	-	-	26.570	25.351	23.186
221016	I/HYUNDAI HISTAREX SVX9	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.570	25.351	23.186
221017	I/HYUNDAI HISTAREX SVX9T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.648	27.621	26.363	-
221017	I/HYUNDAI HISTAREX SVX9T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.648	27.621	26.363	-
221018	I/HYUNDAI SANTAFAE GLS	G	-	-	-	55.036	51.418	48.094	46.037	43.246	28.760	26.683	23.967	22.908	21.756	20.525	-
221018	I/HYUNDAI SANTAFAE GLS	D	-	-	-	-	51.418	-	48.721	43.246	-	-	-	-	21.756	-	-
221019	I/HYUNDAI SANTAFAE GLS V6	G	-	59.855	57.966	55.050	51.425	48.062	46.054	43.260	28.747	26.673	23.967	22.915	21.757	18.079	17.268
221019	I/HYUNDAI SANTAFAE GLS V6	A	-	-	-	-	51.425	48.062	-	-	-	-	-	22.915	-	-	-
221020	I/HYUNDAI GRACE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.930	17.362	13.798
221020	I/HYUNDAI GRACE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.156	13.901	12.885
221025	I/HYUNDAI TERRACAN TCI 7	D	-	-	-	-	-	-	36.123	33.994	32.224	28.519	24.645	24.294	21.405	20.010	-
221025	I/HYUNDAI TERRACAN TCI 7	G	-	-	-	-	-	-	34.353	32.601	30.276	27.388	22.741	21.003	16.037	15.182	-
221026	I/HP GALLOPER EXDLWD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.076
221026	I/HP GALLOPER EXDLWD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.623
221028	I/HYUNDAI HISTAREX HSV	D	-	-	-	-	54.303	51.278	48.431	46.149	43.043	41.260	39.530	-	-	-	-
221028	I/HYUNDAI HISTAREX HSV	G	-	-	-	-	34.134	32.234	30.444	29.010	27.383	26.046	25.303	-	-	-	-
221029	I/HYUNDAI TUCSON GLS 27L	G	59.264	56.442	53.755	44.854	41.557	38.675	34.503	31.600	29.422	27.364	26.941	-	-	-	-
221029	I/HYUNDAI TUCSON GLS 27L	A	-	-	-	44.854	41.557	38.675	34.503	31.600	29.422	27.364	-	-	-	-	-
221029	I/HYUNDAI TUCSON GLS 27L	D	-	-	-	-	-	38.675	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221030	I/HYUNDAI TUCSON GL 20L	D	67.883	64.650	61.572	54.617	51.667	48.832	46.256	43.129	41.051	37.477	36.159	33.048	31.566	-	-
221030	I/HYUNDAI TUCSON GL 20L	G	45.193	43.041	40.992	36.720	34.335	32.167	30.021	27.773	26.316	25.057	23.170	21.994	21.009	-	-
221030	I/HYUNDAI TUCSON GL 20L	A	-	-	-	36.720	34.335	32.167	30.021	27.773	26.316	25.057	-	-	-	-	-
221032	I/HYUNDAI HR LDLWBSC	G	-	-	-	-	-	32.535	30.866	27.603	24.370	22.717	22.018	-	-	-	-
221032	I/HYUNDAI HR LDLWBSC	D	-	-	-	-	-	32.535	30.866	27.603	24.370	22.717	22.018	-	-	-	-
221033	I/HYUNDAI HR HDLWBSC	D	43.455	41.386	39.416	37.412	35.608	32.624	30.935	27.651	24.423	22.888	21.764	-	-	-	-
221033	I/HYUNDAI HR HDLWBSC	G	-	-	39.133	37.412	35.352	31.260	29.687	25.174	24.423	22.888	-	-	-	-	-
221033	I/HYUNDAI HR HDLWBSC	A	-	-	-	37.412	-	31.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221034	I/HYUNDAI TERRACAN CRDI7	D	-	-	-	-	-	-	44.390	41.395	38.185	34.498	32.657	-	-	-	-
221034	I/HYUNDAI TERRACAN CRDI7	G	-	-	-	-	-	-	44.390	41.395	38.185	34.498	32.657	-	-	-	-
221035	I/HYUNDAI HR LDELWBSC	D	-	-	39.134	-	35.497	32.514	30.823	27.574	24.343	22.978	21.710	-	-	-	-
221035	I/HYUNDAI HR LDELWBSC	G	-	-	-	-	35.497	32.514	30.823	27.574	24.343	22.978	21.710	-	-	-	-
221036	I/HYUNDAI HISTAREX SWB07	D	-	-	-	-	-	-	52.647	50.298	47.546	45.851	44.257	-	-	-	-
221036	I/HYUNDAI HISTAREX SWB07	G	-	-	-	-	-	-	36.162	32.292	30.063	28.440	27.156	-	-	-	-
221036	I/HYUNDAI HISTAREX SWB07	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.440	-	-	-	-	-
221037	I/HP GALLOPER T CXLLWB	D	-	-	-	36.986	35.043	33.096	31.258	29.788	28.312	27.094	26.191	25.098	23.923	22.801	21.751
221037	I/HP GALLOPER T CXLLWB	G	-	-	-	36.986	35.043	33.096	31.258	29.788	28.312	27.094	26.191	25.098	23.923	22.801	21.751
221038	I/HYUNDAI HR LDLWBDC	D	-	-	-	39.208	37.332	34.192	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221038	I/HYUNDAI HR LDLWBDC	G	-	-	-	-	32.780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

221039	I/HYUNDAI TUCSON GLS 20L	G	47.993	45.708	43.533	36.716	34.335	32.161	30.023	27.782	26.323	-	-	-	-	-	-
221039	I/HYUNDAI TUCSON GLS 20L	A	-	-	-	36.716	34.335	32.161	30.023	27.782	-	-	-	-	-	-	-
221040	I/HYUNDAI SANTA FE V6	G	109.646	-	-	55.957	52.295	48.894	46.841	43.975	29.232	27.132	-	-	-	-	-
221040	I/HYUNDAI SANTA FE V6	A	109.646	-	-	-	52.295	48.894	46.841	43.975	-	-	-	-	-	-	-
221042	I/HYUNDAI VERACRUZ GLSV6	G	89.661	85.393	81.327	70.140	66.502	58.592	55.180	-	-	-	-	-	-	-	-
221044	I/HYUNDAI VERACRUZ 3.8V6	G	87.490	83.324	79.357	69.786	66.049	58.079	54.581	52.439	50.944	-	-	-	-	-	-
221044	I/HYUNDAI VERACRUZ 3.8V6	A	-	-	79.357	69.786	66.049	58.079	54.581	-	-	-	-	-	-	-	-
221044	I/HYUNDAI VERACRUZ 3.8V6	D	-	-	-	78.796	-	58.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221046	I/HYUNDAI VERACRUZ LTD	G	-	-	-	74.522	-	71.427	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221047	I/HYUNDAI VERACRUZ SEAWD	G	-	-	-	-	63.423	55.752	52.408	-	-	-	-	-	-	-	-
221048	I/HYUNDAI TUCSON LIMITED	G	-	-	50.890	-	43.624	40.623	36.256	-	-	-	-	-	-	-	-
221049	I/HYUNDAI SANTA FE V6 LTD	G	-	-	-	60.205	56.501	52.583	49.949	-	-	-	-	-	-	-	-
221050	I/HYUNDAI SANTA FE SE	G	-	-	-	-	-	46.257	44.313	41.604	-	-	-	-	-	-	-
221052	I/HYUNDAI DAVINCI QUEEN	G	-	-	-	36.831	35.242	33.512	31.876	-	-	-	-	-	-	-	-
221052	I/HYUNDAI DAVINCI QUEEN	D	-	-	-	36.831	35.242	33.512	31.876	-	-	-	-	-	-	-	-
221053	HYUNDAI/TUCSON GLSB	G	50.516	48.110	45.820	38.306	36.450	33.901	31.472	-	-	-	-	-	-	-	-
221053	HYUNDAI/TUCSON GLSB	A	50.516	48.110	45.820	38.306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221055	HYUNDAI/TUCSON GLB	G	47.809	45.532	43.365	36.573	34.195	32.050	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221055	HYUNDAI/TUCSON GLB	A	-	45.532	43.365	36.573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221056	I/HYUNDAI SANTA FE 3.5	G	82.702	78.765	64.827	58.715	57.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221056	I/HYUNDAI SANTA FE 3.5	A	-	78.765	64.827	58.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221056	I/HYUNDAI SANTA FE 3.5	D	-	-	64.827	58.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221057	I/HYUNDAI SANTA FE 2.4	G	75.611	72.011	68.583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221057	I/HYUNDAI SANTA FE 2.4	A	-	-	68.583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221058	I/HYUNDAI IX35 2.4	G	83.546	79.569	75.780	66.706	62.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221058	I/HYUNDAI IX35 2.4	A	-	-	-	66.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221059	I/HYUNDAI IX35 2.0	G	67.687	64.464	61.395	54.069	50.488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221059	I/HYUNDAI IX35 2.0	A	67.687	64.464	61.395	54.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221059	I/HYUNDAI IX35 2.0	D	81.668	77.779	74.076	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221060	I/HYUNDAI IX35	G	62.450	59.477	56.646	54.068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221061	I/HYUNDAI TUCSON LTD FWD	G	-	-	-	48.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221062	I/HYUNDAI GALLOPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.187	17.787
221062	I/HYUNDAI GALLOPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.625	17.787
221063	I/HYUNDAI TUCSON GLS	G	44.043	41.947	39.949	38.247	-	-	33.598	-	-	-	-	-	-	-	-
221064	I/HYUNDAI VERACRUZ	G	91.406	87.053	82.909	77.934	73.257	68.862	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221064	I/HYUNDAI VERACRUZ	D	-	-	-	-	-	68.862	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221065	I/HYUNDAI HI SVX	G	-	-	-	-	51.085	48.653	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221065	I/HYUNDAI HI SVX	D	-	-	-	-	-	52.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221066	I/HYUNDAI GALLOPER II	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.103
221067	I/HYUNDAI SANTA FE	G	-	81.652	-	-	-	52.114	47.172	-	-	27.346	-	-	-	-	-
221068	I/HYUNDAI TUCSON CROSS	G	-	-	44.181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221069	I/HYUNDAI TUCSON AWD	G	-	-	52.936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221070	HYUNDAI/IX35 B	G	68.246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221101	IMP/GM EVM REGATE 20	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.978
221101	IMP/GM EVM REGATE 20	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.274
221102	IMP/GM EVM VERANEIO AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.393	21.204	19.650	18.119	17.029	-
221102	IMP/GM EVM VERANEIO AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.301	21.070	19.640	17.991	16.946	-
221301	IMP/RENAULT TRAFIC FCC	G	-	-	-	-	-	-	-	22.296	21.207	20.270	19.342	15.277	14.637	13.947	12.260
221301	IMP/RENAULT TRAFIC FCC	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.637	13.947	-
221302	IMP/RENAULT EXPRESS 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.915	7.679	6.837
221302	IMP/RENAULT EXPRESS 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.837



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

221303	I/RENAULT TF RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.727	15.029	14.336	13.500	11.703
221304	I/RENAULT KANGOO RL 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.612	12.320	11.297	10.519	9.863
221304	I/RENAULT KANGOO RL 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.297	10.519	-
221305	I/RENAULT KANGOO RN 1.0	G	-	-	-	-	-	-	-	16.323	15.461	13.175	12.655	11.980	11.529	10.395	-
221305	I/RENAULT KANGOO RN 1.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	15.461	-	12.655	11.980	11.529	-	-
221306	I/RENAULT KANGOO RN 1.6	G	-	-	-	-	-	-	-	16.483	15.851	14.666	13.981	12.607	11.734	10.479	-
221306	I/RENAULT KANGOO RN 1.6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.981	12.607	11.734	10.479	-
221306	I/RENAULT KANGOO RN 1.6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.607	-	-
221307	I/RENAULT KANGOO EXPRL16	G	-	-	-	-	-	-	-	14.040	12.932	11.928	11.118	10.652	9.871	7.610	-
221307	I/RENAULT KANGOO EXPRL16	A	-	-	-	-	-	-	-	-	12.932	11.928	11.118	10.652	9.871	-	-
221308	I/RENAULT EX RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.447	6.784
221308	I/RENAULT EX RONTAN AMB	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.784
221309	I/RENAULT KANGOO RL 1.0	G	-	-	-	-	-	-	-	13.451	11.708	11.252	10.753	10.176	9.608	8.704	-
221309	I/RENAULT KANGOO RL 1.0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.252	10.753	10.176	9.608	8.704	-
221309	I/RENAULT KANGOO RL 1.0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.608	-
221310	I/RENAULT KANGOO EXPRL10	G	-	-	-	-	-	-	-	14.385	13.144	11.873	11.426	10.398	9.813	9.405	7.651
221310	I/RENAULT KANGOO EXPRL10	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.873	11.426	10.398	9.813	9.405	-
221311	I/RENAULT TF ENGESIG AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.238	15.032	14.340	13.493	11.708
221312	I/RENAULT KANGOO ALL AMB	G	26.792	25.516	24.302	21.095	20.126	19.082	16.255	14.434	13.034	11.774	11.336	10.313	9.733	9.328	7.192
221312	I/RENAULT KANGOO ALL AMB	A	-	-	24.302	21.095	20.126	-	16.255	14.434	-	11.774	-	10.313	-	-	-
221313	I/RENAULT TRAFFIC ALLAMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.028	14.339	13.500	11.706
221314	I/RENAULT KANG RONTANAMB	G	-	-	-	-	-	20.258	17.199	15.308	13.849	12.428	11.928	10.900	10.285	9.793	8.187
221315	I/RENAULT KANGOO ENGESIG	G	-	-	-	-	20.396	19.349	16.606	14.747	13.321	12.032	11.579	10.535	9.946	9.527	7.975
221315	I/RENAULT KANGOO ENGESIG	A	-	-	-	-	-	16.606	-	-	-	-	-	-	-	9.527	-
221316	I/RENAULT KANGOO RT1016V	G	-	-	-	-	-	-	-	16.134	15.288	14.027	12.575	11.784	-	-	-
221316	I/RENAULT KANGOO RT1016V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	15.288	-	12.575	-	-	-	-
221317	I/RENAULT KANGOO RT16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	18.394	16.496	15.326	14.862	13.829	-	-
221317	I/RENAULT KANGOO RT16	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.326	-	-	-	-
221318	I/RENAULT KANGOO RT1616V	G	-	-	-	-	-	-	-	19.604	18.394	16.496	15.081	14.044	-	-	-
221318	I/RENAULT KANGOO RT1616V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	18.394	16.496	-	-	-	-	-
221319	I/RENAULT KANGOO EXP1016	G	-	-	-	-	-	-	-	12.934	11.683	11.238	-	-	-	-	-
221321	I/RENAULT KANGOO AUT1616	G	27.380	26.077	24.836	21.551	20.569	19.494	17.220	16.554	15.822	13.881	13.492	-	-	-	-
221321	I/RENAULT KANGOO AUT1616	A	-	-	-	21.551	20.569	19.494	17.220	16.554	15.822	-	-	-	-	-	-
221322	I/RENAULT KANGOO EXP1616	G	-	-	-	-	19.437	18.432	16.030	14.227	13.193	12.154	11.216	-	-	-	-
221322	I/RENAULT KANGOO EXP1616	A	-	-	-	-	-	16.030	14.227	13.193	-	-	-	-	-	-	-
221322	I/RENAULT KANGOO EXP1616	D	-	-	-	-	-	-	14.227	-	-	-	-	-	-	-	-
221323	I/RENAULT KGOO EXPRESS10	G	-	-	-	-	-	-	-	14.195	13.017	11.682	11.209	-	-	-	-
221324	I/RENAULT KGOO EXPRESS16	G	26.965	25.681	24.459	21.293	20.298	19.284	16.286	14.499	13.475	12.331	11.341	10.608	10.166	9.360	8.611
221324	I/RENAULT KGOO EXPRESS16	A	26.965	25.681	24.459	21.293	20.298	19.284	16.286	14.499	13.475	12.331	-	-	-	-	-
221325	I/RENAULT KANGOO EXP GNV	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.981	11.914	11.476	-	-	-
221326	I/RENAULT KANGOO4X4PRI16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.558	12.412	11.417	-	-	-	-
221328	RENAULT/MASTER ENGESIG A	D	58.391	55.610	52.962	45.723	43.840	41.876	39.850	36.995	35.386	33.905	32.219	30.405	25.418	-	-
221328	RENAULT/MASTER ENGESIG A	G	56.977	54.264	51.681	44.618	42.779	40.864	38.886	36.100	34.530	33.084	31.441	29.669	24.804	-	-
221329	I/RENAULT KANGOO SPW1616	G	38.547	36.712	34.963	30.016	26.419	24.676	20.333	19.502	-	-	-	-	-	-	-
221329	I/RENAULT KANGOO SPW1616	A	-	-	-	30.016	26.419	24.676	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221330	I/RENAULT KGOO EX TH AMB	G	35.637	33.940	32.324	27.231	24.029	20.395	19.407	18.570	-	-	-	-	-	-	-
221330	I/RENAULT KGOO EX TH AMB	A	-	-	-	-	-	19.407	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221331	I/RENAULT K MODIFICAR AM	G	26.910	26.250	25.421	23.210	20.716	19.078	16.948	16.136	15.386	-	-	-	-	-	-
221332	I/RENAULT K SOBERANA AMB	G	26.518	25.269	24.472	23.307	22.198	21.090	19.281	18.584	-	-	-	-	-	-	-
221333	I/RENAULT KANGOO D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.644	10.022
221333	I/RENAULT KANGOO D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.581



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

221334	I/RENAULT KGOO VIDA AMB	G	30.032	28.601	27.240	23.201	20.706	19.069	16.937	16.218	15.468	14.823	-	-	-	-	-
221334	I/RENAULT KGOO VIDA AMB	A	-	28.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221336	I/RENAUT KANGOOKNIKS AMB	G	27.934	26.871	25.606	24.798	23.018	22.064	19.899	-	15.573	-	-	-	-	-	-
221337	I/RENAULT KANGOO REVES A	G	-	25.970	24.733	23.579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221338	RENAULT/MASTER ENGT PRESO	D	-	-	53.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221339	I/RENAULT K SOBERANA TP	G	-	-	-	22.942	20.471	18.849	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221341	I/RENAULT KGOO PFISTER A	A	-	-	-	29.564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221341	I/RENAULT KGOO PFISTER A	G	-	-	-	29.564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221342	RENAULT/DUSTER 20 D 4X2A	G	49.532	47.173	44.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221342	RENAULT/DUSTER 20 D 4X2A	A	49.532	47.173	44.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221343	RENAULT/DUSTER 16 D 4X2	G	41.928	39.932	38.030	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221343	RENAULT/DUSTER 16 D 4X2	A	41.928	39.932	38.030	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221344	RENAULT/DUSTER 20 D 4X2	G	47.040	44.801	42.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221344	RENAULT/DUSTER 20 D 4X2	A	47.040	44.801	42.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221345	RENAULT/DUSTER 16 4X2	G	37.061	35.296	33.616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221345	RENAULT/DUSTER 16 4X2	A	37.061	35.296	33.616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221346	RENAULT/DUSTER 16 E 4X2	A	43.167	41.112	39.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221346	RENAULT/DUSTER 16 E 4X2	G	43.167	41.112	39.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221347	I/RENAULT KGOO CIRILO AM	G	30.019	29.073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221348	RENAULT/DUSTER 20 D 4X4	G	51.803	49.336	46.988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221348	RENAULT/DUSTER 20 D 4X4	A	51.803	49.336	46.988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221349	I/RENAULT KGOO MARIMAR A	G	-	54.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221350	I/RENAULT KGOO RONTANAMB	G	30.459	29.497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221351	I/DACIA RENAULT DUSTER	D	-	-	34.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221501	FORD/FIESTA CLX D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.078	8.400	7.736	6.721
221502	FORD/FIESTA CLX 16V D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.203	8.538
221571	I/CHRYSLER T COUNTRY 2WD	G	-	-	-	-	-	-	-	43.696	35.641	33.539	29.573	28.350	27.034	25.722	24.792
221601	FORD/COURIER	G	-	-	-	-	-	-	-	11.596	11.231	10.722	10.271	9.791	9.529	8.653	7.902
221601	FORD/COURIER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.722	-	-	-	-	7.902
221602	FORD/COURIER CLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	13.892	13.261	12.703	12.107	11.553	10.979	9.546
221603	FORD/COURIER SI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.761	8.826
221603	FORD/COURIER SI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.826
221603	FORD/COURIER SI	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.826
221604	IMP/FORD EXPLORER LTD V8	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.980	26.383	20.659	19.773	17.872
221604	IMP/FORD EXPLORER LTD V8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.980	26.383	20.659	19.773	17.872
221604	IMP/FORD EXPLORER LTD V8	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.659	19.773	17.872
221605	FORD/COURIER 1.6 L	G	-	-	-	18.798	-	14.934	13.215	12.639	11.564	11.156	10.763	10.314	9.905	9.386	8.207
221605	FORD/COURIER 1.6 L	A	-	-	-	-	-	-	13.215	12.639	11.564	11.156	10.763	10.314	9.905	9.386	8.207
221605	FORD/COURIER 1.6 L	D	-	-	-	-	-	-	13.215	12.639	11.564	-	10.763	-	-	-	-
221606	FORD/FIESTA GL D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.914	7.548	7.205	-
221607	FORD/COURIER 1.6 XL	G	-	-	-	-	-	18.151	16.757	14.821	14.152	13.514	12.830	11.884	11.409	10.402	9.178
221607	FORD/COURIER 1.6 XL	A	-	-	-	-	-	-	-	14.821	-	-	12.830	11.884	11.409	10.402	9.178
221608	FORD/FIESTA GLX D	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.945	10.349	9.788	-
221609	I/FORD MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.001	18.460	17.621	10.825	10.154	9.818
221610	FORD/COURIER3 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.926	9.268	8.435	7.934
221610	FORD/COURIER3 RONTAN AMB	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.268	-	-
221611	FORD/COURIER3 RONTAN BOX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.370	10.608	9.878	9.178	8.329	7.851
221611	FORD/COURIER3 RONTAN BOX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.329	7.851
221612	FORD/COURIER RONTAN AMB	G	-	-	-	-	16.136	14.922	13.205	12.635	11.556	11.156	10.631	9.907	9.247	8.416	7.921
221612	FORD/COURIER RONTAN AMB	A	-	-	-	-	-	-	13.205	-	11.556	11.156	10.631	9.907	-	-	-
221613	FORD/COURIER RONTAN BOX	G	-	-	-	-	15.484	14.314	12.674	12.123	11.089	10.702	10.197	9.509	8.874	8.075	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

221613	FORD/COURIER RONTAN BOX	A	-	-	-	-	-	-	12.674	12.123	-	-	-	-	-	-	-
221614	I/FORD EXPLORER LTD V6	G	93.086	88.654	84.433	-	-	-	-	39.552	34.538	34.404	32.776	-	-	-	-
221614	I/FORD EXPLORER LTD V6	A	-	-	-	-	-	-	-	-	34.538	34.404	-	-	-	-	-
221615	FORD/COURIER VIDA AMB	G	23.010	21.915	20.872	18.300	16.238	15.026	13.291	12.712	11.629	-	-	-	-	-	-
221615	FORD/COURIER VIDA AMB	A	-	-	20.872	-	-	15.026	-	12.712	-	-	-	-	-	-	-
221616	FORD/COUR MODIFICAR AB1	G	23.676	22.548	21.476	19.323	17.127	15.766	13.923	13.241	12.028	-	-	-	-	-	-
221617	FORD/COURIER L 1.6 FLEX	G	22.214	21.156	20.149	18.236	16.175	14.958	13.245	12.664	11.589	11.185	10.784	10.330	9.931	9.404	8.569
221617	FORD/COURIER L 1.6 FLEX	A	22.214	21.156	20.149	18.236	16.175	14.958	13.245	-	-	-	-	-	-	-	-
221618	FORD/COURIER XL 1.6 FLEX	G	26.945	25.663	24.440	20.727	19.051	17.246	15.925	14.077	-	-	-	-	-	-	-
221618	FORD/COURIER XL 1.6 FLEX	A	-	25.663	-	-	19.051	17.246	15.925	-	-	-	-	-	-	-	-
221619	FORD/COURIER RONTAN AMB2	G	27.660	26.343	25.089	21.215	19.463	17.237	15.057	-	-	-	-	-	-	-	-
221620	FORD/ COURIER RONTAN VAN	G	26.387	25.131	23.935	20.238	18.564	16.437	-	-	14.401	-	-	-	-	-	-
221621	FORD/COURIER TECFORM	G	22.832	21.744	20.709	18.156	16.113	14.905	13.193	12.622	11.539	11.137	10.740	10.291	9.894	9.368	8.215
221621	FORD/COURIER TECFORM	A	-	21.744	20.709	-	16.113	14.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221622	FORD/COURIER R SOBERANA	G	-	22.386	-	-	16.801	15.538	13.748	-	-	-	-	-	-	-	-
221623	FORD/WILLIAM COURIER AMB	G	24.241	23.088	21.989	19.281	17.112	15.819	14.008	13.394	-	-	-	-	-	-	-
221624	FORD/COURIER MARIMAR AMB	G	30.129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221624	FORD/COURIER MARIMAR AMB	A	-	28.747	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221625	FORD/COURIER ENGEVEL AMB	G	22.850	21.763	20.728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221625	FORD/COURIER ENGEVEL AMB	A	-	-	20.728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221626	FORD/COURIER TOPLINE CD	G	23.608	22.673	21.697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221627	I/FORD EXPLORER BASE 4WD	G	-	114.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221628	FORD/COURIER AUTOMAR AMB	G	30.225	29.043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221628	FORD/COURIER AUTOMAR AMB	D	-	29.043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221629	I/FORD EXPLORER LIMITED	G	-	94.603	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221630	I/FORD EXPLORER XLT FWD	G	87.989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221631	I/FORD EXPLORER SPORT4WD	G	215.354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221632	I/FORD FREESTAR SE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	37.506	-	-	-	-	-	-
221701	TANGER/VICLA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.424	16.942	16.425
221701	TANGER/VICLA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.615	7.673	6.811
221800	CITROEN/JUMPER FURG 33C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.156	24.555	23.118	22.396	16.939	-
221801	CITROEN/JUMPER FURG 33M	G	-	-	-	-	-	-	29.541	27.729	26.546	24.860	23.877	22.675	21.515	18.632	-
221801	CITROEN/JUMPER FURG 33M	D	-	-	-	-	-	-	29.541	27.729	26.546	24.860	23.877	22.675	21.515	18.632	-
221804	IMP/IVECOFIAT D T3510VC2	D	-	-	-	-	-	-	37.783	36.274	34.867	32.506	30.873	29.608	28.155	26.767	24.866
221811	CITROE/JUMPER F35MH TD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.355	-	-	-	-
221811	CITROE/JUMPER F35MH TD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.355	-	-	-	-
221813	CITROEN/JUMPER F33M HDI	D	-	-	-	-	46.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221815	CITROEN/JUMPER F33MH HDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.706	24.007	21.896	-	-
221815	CITROEN/JUMPER F33MH HDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.706	24.007	21.896	-	-
221816	CITROEN/J GREENCAR AM10	G	60.688	57.798	55.046	52.425	50.024	47.736	44.470	42.571	40.537	38.777	-	-	-	-	-
221816	CITROEN/J GREENCAR AM10	D	60.688	57.798	55.046	52.425	50.024	47.736	44.470	42.571	40.537	38.777	-	-	-	-	-
221818	CITROEN/JUMPER F33C 23S	D	54.338	52.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221818	CITROEN/JUMPER F33C 23S	G	56.299	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221819	CITROEN/JUMPER F35MH 23S	D	58.185	55.414	52.775	47.470	45.017	43.337	-	-	-	36.284	-	-	-	-	-
221819	CITROEN/JUMPER F35MH 23S	G	58.185	55.414	52.775	47.470	45.017	43.337	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221820	CITROEN/JUMPER F33M 23S	D	-	-	-	47.994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221821	CITROEN/JUMPER F35LH 23S	D	53.966	51.396	48.950	42.529	40.424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221821	CITROEN/JUMPER F35LH 23S	G	53.966	51.396	48.950	42.529	40.424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221823	CITROEN/JUMPER V35LH 23S	G	51.027	48.597	46.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221823	CITROEN/JUMPER V35LH 23S	D	51.027	48.597	46.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221824	CITROEN/JUMPER ALLT AMB	D	-	60.127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

221825	CITROEN/JUMPER UNIVID AM	G	58.797	56.541	-	53.991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221825	CITROEN/JUMPER UNIVID AM	D	61.555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221826	CITROEN/JUMP SITNEI MIS	D	-	62.033	-	-	52.095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221827	CITROEN/JUMPER RONTANAMB	D	-	55.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221827	CITROEN/JUMPER RONTANAMB	G	-	55.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221828	CITROEN/JUMPER MARIMAR A	G	50.359	47.962	45.678	41.388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221828	CITROEN/JUMPER MARIMAR A	D	50.359	47.962	45.678	41.388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221829	CITROEN/JUMP SITNEI AMB	D	-	58.016	-	52.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221830	CITROEN/JUMPER JAEDI AMB	G	63.741	61.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221832	CITROEN/JUMPER JAEDI MIS	D	64.113	61.573	51.711	49.505	-	44.979	43.129	-	39.673	-	-	-	-	-	-	-	-
221833	CITROEN/JUMPER SOBERANA	D	-	57.149	-	52.922	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221834	CITROEN/JUMPER AUTOM AMB	D	63.730	60.227	57.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221835	CITROEN/JUMPER TCA AMB	D	63.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
221900	I/CITROEN MRE CGPI	D	58.352	55.574	52.928	44.110	39.691	37.963	36.335	34.453	24.686	23.782	21.681	20.956	18.774	17.489	15.458	-	-
221901	IMP/CITROEN JUMP 25 31LH	G	-	-	-	-	-	-	-	30.077	25.223	23.408	22.966	21.855	18.638	17.210	16.469	-	-
221901	IMP/CITROEN JUMP 25 31LH	D	-	-	-	-	-	-	-	30.077	25.223	23.408	22.966	21.855	18.638	17.210	16.469	-	-
221902	IMP/CITROEN JUMP 25 31M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.856	-	-
221903	I/CITROEN BERLINGO FURG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.204	11.880	10.400	9.997	9.418	-	-
221906	I/CITROEN BERLINGO 16FGF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.113	-	-	-	-
222002	IMP/FIAT DUCATO 15	D	-	-	-	-	-	-	-	39.117	36.843	34.997	33.253	25.916	24.733	22.395	20.721	-	-
222002	IMP/FIAT DUCATO 15	G	-	-	-	-	-	-	-	36.846	34.703	32.964	31.324	24.412	23.296	21.094	19.518	-	-
222201	MMC/L200 4X4 GL	D	56.706	54.006	51.435	45.699	40.747	38.155	34.947	31.630	30.303	29.162	27.440	25.403	24.369	23.485	22.632	-	-
222201	MMC/L200 4X4 GL	G	56.706	54.006	51.435	45.699	40.747	38.155	34.947	31.630	30.303	29.162	27.440	25.403	24.369	23.485	22.632	-	-
222202	MMC/L200 4X4 GLS	G	-	-	-	-	-	47.062	38.204	33.410	30.492	29.096	28.073	26.884	25.900	24.710	22.649	-	-
222202	MMC/L200 4X4 GLS	D	-	-	-	-	-	47.062	38.204	33.410	30.492	29.096	28.073	26.884	25.900	24.710	22.649	-	-
222203	MMC/L200 4X4 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	28.623	27.550	25.599	23.988	22.720	21.707	20.750	-	-
222203	MMC/L200 4X4 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	28.623	27.550	25.599	23.988	22.720	21.707	20.750	-	-
222204	MMC/L200 4X4 SPORT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.018	30.012	26.210	25.002	23.979	23.101	-	-
222204	MMC/L200 4X4 SPORT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.018	30.012	26.210	25.002	23.979	23.101	-	-
222205	MMC/T 2700	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.761	17.018	-	-
222205	MMC/T 2700	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.664	13.730	-	-
222206	MMC/L200 4X4 L	G	-	-	-	-	-	-	-	31.442	25.637	24.599	22.780	21.406	20.217	19.315	15.805	-	-
222206	MMC/L200 4X4 L	D	-	-	-	-	-	-	-	31.442	25.637	24.599	22.780	21.406	20.217	19.315	15.805	-	-
222207	MMC/L200 4X4 EVOLUTION	G	-	-	-	-	-	-	63.671	60.282	57.258	55.012	51.426	47.524	44.341	37.149	-	-	-
222207	MMC/L200 4X4 EVOLUTION	D	-	-	-	-	-	-	63.671	60.282	57.258	55.012	51.426	47.524	44.341	37.149	-	-	-
222208	MMC/PAJERO TR4	G	-	-	-	-	34.429	31.536	27.518	24.366	22.466	21.471	20.295	19.026	17.173	15.721	14.528	-	-
222208	MMC/PAJERO TR4	D	-	-	-	-	34.429	31.536	27.518	24.366	22.466	21.471	20.295	19.026	17.173	15.721	14.528	-	-
222208	MMC/PAJERO TR4	A	-	-	-	-	-	31.536	27.518	24.366	22.466	21.471	20.295	19.026	-	-	-	-	-
222211	MMC/PAJERO TR4 R	G	-	-	-	39.809	35.173	32.212	28.103	24.886	22.941	22.077	20.725	19.696	18.954	-	-	-	-
222211	MMC/PAJERO TR4 R	A	-	-	-	-	-	32.212	-	24.886	22.941	22.077	-	-	-	-	-	-	-
222212	MMC/L200 SPORT 4X4 GLS	D	-	-	-	-	-	44.999	42.816	38.431	35.971	33.298	30.931	29.329	27.399	-	-	-	-
222212	MMC/L200 SPORT 4X4 GLS	G	-	-	-	-	-	44.999	42.816	38.431	35.971	33.298	30.931	29.329	27.399	-	-	-	-
222213	MMC/L200 SPORT 4X4 HPE	G	-	-	-	-	-	43.962	41.980	38.467	35.570	32.999	30.590	28.611	27.357	26.026	25.007	-	-
222213	MMC/L200 SPORT 4X4 HPE	D	-	-	-	-	-	43.962	41.980	38.467	35.570	32.999	30.590	28.611	27.357	26.026	25.007	-	-
222214	MMC/PAJERO TR4 HPE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.371	19.408	-	-
222216	MMC/L200 RS	D	67.110	63.914	60.871	52.165	49.492	45.617	43.500	42.024	37.789	34.830	32.300	30.649	-	-	-	-	-
222216	MMC/L200 RS	G	67.110	63.914	60.871	52.165	49.492	45.617	43.500	42.024	37.789	34.830	32.300	30.649	-	-	-	-	-
222217	MMC/L200 SPORT RS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.022	35.078	33.734	-	-	-	-	-
222217	MMC/L200 SPORT RS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.810	34.829	33.721	-	-	-	-	-
222218	MMC/PAJERO SPORT HPE	D	83.393	79.424	75.642	64.474	57.778	50.420	47.749	46.100	43.005	-	-	-	-	-	-	-	-
222218	MMC/PAJERO SPORT HPE	G	64.671	61.592	58.659	50.772	46.893	42.457	37.831	34.262	33.220	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

222219	MMC/PAJERO SPORT GLS	D	-	-	-	-	46.449	-	41.500	39.294	36.643	33.742	31.650	29.293	27.650	25.424	23.880
222219	MMC/PAJERO SPORT GLS	G	-	-	-	-	-	-	36.795	35.196	33.398	32.101	25.699	23.784	22.488	20.800	19.389
222220	MMC/L200 OUTDOOR	G	60.382	57.507	54.769	47.325	44.678	42.984	39.074	37.668	-	-	-	-	-	-	-
222220	MMC/L200 OUTDOOR	D	60.382	57.507	54.769	47.325	44.678	42.984	39.074	37.668	-	-	-	-	-	-	-
222221	MMC/PAJERO TR4 FLEX	G	-	-	35.615	34.492	31.102	28.482	27.096	23.901	21.613	-	-	-	-	-	-
222221	MMC/PAJERO TR4 FLEX	A	-	-	-	-	31.102	28.482	27.096	-	-	-	-	-	-	-	-
222222	MMC/PAJERO TR4 TURBO	G	-	-	-	-	-	78.307	70.568	62.015	58.130	-	-	-	-	-	-
222222	MMC/PAJERO TR4 TURBO	D	-	-	-	-	-	35.496	30.725	28.833	26.668	-	-	-	-	-	-
222223	MMC/L200 TRITON 3.2 D	G	69.705	67.977	64.170	60.641	57.306	54.153	51.175	48.360	-	-	-	-	-	-	-
222223	MMC/L200 TRITON 3.2 D	D	69.705	67.977	64.170	60.641	57.306	54.153	51.175	48.360	-	-	-	-	-	-	-
222224	MMC/L200 TRITON 3.5 G	G	-	-	-	59.015	56.015	52.900	47.488	45.075	-	-	-	-	-	-	-
222224	MMC/L200 TRITON 3.5 G	A	-	-	-	-	56.015	52.900	47.488	-	-	-	-	-	-	-	-
222224	MMC/L200 TRITON 3.5 G	D	-	-	-	-	-	52.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222225	MMC/L200 TRITON R	G	-	-	-	-	54.222	51.195	45.990	43.641	-	-	-	-	-	-	-
222226	I/MITSUBISHI RAIDER LS	G	86.620	82.496	78.567	74.826	71.263	67.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222227	MMC/PAJERO SPORT FLEX	G	63.708	60.674	57.786	52.102	49.710	48.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222227	MMC/PAJERO SPORT FLEX	A	-	-	-	52.102	49.710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222228	MMC/PAJERO TR4 FLEX 2WD	G	-	-	-	34.435	30.419	27.864	24.308	-	-	-	-	-	-	-	-
222229	MMC/PAJERO SPORT SAVANA	D	79.146	75.378	71.789	61.186	54.806	52.469	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222229	MMC/PAJERO SPORT SAVANA	G	79.146	75.378	71.789	61.186	54.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222230	MMC/L200 TRITON FLEX	G	69.311	66.011	62.867	56.698	53.811	50.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222230	MMC/L200 TRITON FLEX	A	69.311	66.011	62.867	56.698	53.811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222230	MMC/L200 TRITON FLEX	D	-	-	-	56.698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222231	MMC/PAJERO HD	D	75.392	71.803	68.383	58.316	52.202	45.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222231	MMC/PAJERO HD	G	75.392	71.803	68.383	58.316	52.202	45.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222232	MMC/PAJERO TR4 FLEX HP	G	48.715	46.396	44.187	38.316	33.854	30.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222232	MMC/PAJERO TR4 FLEX HP	A	48.715	46.396	44.187	38.316	33.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222233	MMC/PAJERO TR4 FL 2WD HP	A	52.280	49.791	47.420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222233	MMC/PAJERO TR4 FL 2WD HP	G	52.280	49.791	47.420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222234	MMC/PAJERO TR4 FLEX R	G	49.552	47.193	44.945	42.851	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222234	MMC/PAJERO TR4 FLEX R	A	-	-	44.945	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222235	MMC/L200 TRITON RS	G	-	63.109	60.549	-	53.918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222236	MMC/L200 TRITON EVO 3.2D	G	-	-	-	62.278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222236	MMC/L200 TRITON EVO 3.2D	D	-	-	-	62.278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222238	MMC/L200 TRITON ER	D	99.227	93.419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222240	MMC/L200 TRITON 2.4 HLS	G	63.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222241	MMC/L200 TRITON 2.4 GL	G	62.641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222242	MMC/L200 TRITON GLX D	D	71.273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222243	MMC/L200 TRITON HPE D	D	88.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222244	MMC/L200 TRITON GL D	D	62.073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222245	MMC/L200 TRITON GLS D	D	72.651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222246	MMC/L200 TRITON SAVANA	D	88.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222247	MMC/PAJERO HD D	D	76.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222301	FORD/F250 XL K	G	-	-	-	-	-	-	-	-	37.522	35.841	26.756	25.636	23.882	22.751	21.675
222301	FORD/F250 XL K	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.478	-	33.865	-	31.395	30.240
222301	FORD/F250 XL K	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.751	21.675
222302	FORD/F250 XLT K	G	-	-	59.066	-	53.054	-	-	-	-	47.146	36.811	34.035	32.079	29.696	28.347
222302	FORD/F250 XLT K	D	-	-	-	-	-	-	-	-	49.566	47.859	44.965	41.202	36.073	33.666	28.538
222302	FORD/F250 XLT K	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.347
222303	FORD/F250 XL G	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.238	31.656	30.149	26.415
222303	FORD/F250 XL G	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.149	26.415



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

222304	FORD/F250 XLT G	G	-	-	-	-	56.265	53.242	50.149	47.694	45.209	43.316	41.408	39.547	33.766	31.502	26.697
222304	FORD/F250 XLT G	D	-	-	-	-	56.265	53.242	50.149	47.694	45.209	43.316	41.408	39.547	33.766	31.502	26.697
222305	FORD/F250 XL L	D	-	-	-	-	-	-	45.023	42.500	40.065	38.460	36.516	35.123	33.040	31.006	27.152
222305	FORD/F250 XL L	G	-	-	-	-	-	-	45.023	42.500	40.065	38.460	36.516	35.123	33.040	31.006	27.152
222306	FORD/F250 XLT L	G	-	-	-	-	56.289	53.222	50.131	47.619	45.951	44.108	42.092	38.541	33.766	31.503	26.701
222306	FORD/F250 XLT L	D	-	-	-	-	56.289	53.222	50.131	47.619	45.951	44.108	42.092	38.541	33.766	31.503	26.701
222307	FORD/F250 LARTE LXT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	59.558	57.375	54.920	52.596	49.800	47.624	41.528
222307	FORD/F250 LARTE LXT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	46.944	44.295	40.630	38.262	36.322	34.891	29.522
222308	FORD/NOGUEIRA GOLD CLASS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	60.828	58.023	56.304	53.928	51.723	48.102	46.067
222308	FORD/NOGUEIRA GOLD CLASS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	60.828	58.023	56.304	53.928	51.723	48.102	46.067
222309	FORD/NOGUEIRA SUPERCLASS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	59.550	57.377	54.936	52.590	49.811	47.630	44.968
222309	FORD/NOGUEIRA SUPERCLASS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	59.550	57.377	54.936	52.590	49.811	47.630	44.968
222310	FORD/F250 ARB	D	-	-	-	-	52.085	49.429	45.085	42.506	40.805	37.624	36.180	33.046	31.493	28.378	-
222310	FORD/F250 ARB	G	-	-	-	-	41.899	39.760	37.723	34.913	32.835	26.766	25.648	23.888	22.752	21.681	-
222311	FORD/F250 TRV TROPICAMPO	G	-	-	-	-	-	-	60.201	56.884	54.239	52.652	50.418	48.343	44.977	43.058	-
222311	FORD/F250 TRV TROPICAMPO	D	-	-	-	-	-	-	60.201	56.884	54.239	52.652	50.418	48.343	44.977	43.058	-
222312	FORD/F250 TRV TROPICLASS	G	-	-	-	-	-	-	45.086	42.500	40.803	37.619	36.179	33.034	31.500	28.369	-
222312	FORD/F250 TRV TROPICLASS	D	-	-	-	-	-	-	45.086	42.500	40.803	37.619	36.179	33.034	31.500	28.369	-
222313	FORD/F250 TRV TROPIVAN	G	-	-	-	-	70.422	66.001	55.254	52.200	49.799	48.306	46.294	44.385	41.261	39.525	-
222313	FORD/F250 TRV TROPIVAN	D	-	-	-	-	70.422	66.001	55.254	52.200	49.799	48.306	46.294	44.385	41.261	39.525	-
222314	FORD/F250 XLT F20	G	-	-	75.248	-	63.528	60.537	58.627	49.328	46.216	44.245	-	-	-	-	-
222314	FORD/F250 XLT F20	D	-	-	-	-	-	-	56.495	47.534	44.535	-	-	-	-	-	-
222315	FORD/F250 XL F20	D	-	-	-	-	51.868	49.625	42.362	40.562	-	-	-	-	-	-	-
222315	FORD/F250 XL F20	G	-	-	-	-	51.868	49.625	42.362	40.562	-	-	-	-	-	-	-
222316	FORD/F250 TRV TRPVAN	G	120.524	114.785	109.320	93.569	84.608	73.202	69.315	61.531	57.885	-	-	-	-	-	-
222316	FORD/F250 TRV TRPVAN	D	113.729	108.314	103.156	88.293	79.837	69.076	65.407	58.062	54.621	-	-	-	-	-	-
222317	FORD/F250 TRV TROPABC	G	-	-	-	-	-	-	58.721	55.686	53.643	51.357	49.180	46.559	44.524	42.057	-
222317	FORD/F250 TRV TROPABC	D	-	-	-	-	-	-	58.721	55.686	53.643	51.357	49.180	46.559	44.524	42.057	-
222318	FORD/F250 NTRUCKS LIMO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	29.075	27.736	26.580	-	-	-	-
222319	I/FORD F250 SUPER DUTY	G	68.030	-	61.547	59.605	53.750	48.690	-	-	-	-	-	-	-	-	32.086
222319	I/FORD F250 SUPER DUTY	D	-	-	63.570	60.602	54.650	49.504	-	-	42.427	-	-	-	-	-	-
222320	I/FORD F250 XL	G	-	-	75.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222401	FIAT/STRADA WORKING	G	25.928	24.695	23.519	20.585	19.505	18.835	17.775	16.818	15.052	13.919	13.318	11.756	11.019	10.372	9.644
222401	FIAT/STRADA WORKING	A	25.928	24.695	23.519	20.585	19.505	-	-	-	-	13.919	13.318	11.756	11.019	10.372	9.644
222401	FIAT/STRADA WORKING	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.756	11.019	10.372	-
222402	FIAT/STRADA LX 16V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.174	16.013	13.006	12.215	11.129	9.860
222402	FIAT/STRADA LX 16V	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.006	12.215	11.129	9.860
222402	FIAT/STRADA LX 16V	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.860
222403	FIAT/STRADA TREKKING	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.642	11.680	10.820	9.632
222403	FIAT/STRADA TREKKING	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.820	9.632
222404	I/FIAT DUCATO AMBULANCIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.263	24.004	22.901	20.730	19.193
222405	FIAT/STRADA ADVENTURE	G	-	-	-	-	24.868	22.491	20.627	19.516	18.446	16.368	15.696	14.546	13.658	11.708	10.764
222405	FIAT/STRADA ADVENTURE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.368	15.696	14.546	13.658	-	-
222406	FIAT/STRADA WORKING CE	G	28.693	27.327	26.426	22.001	20.872	20.099	19.346	18.233	16.896	15.905	15.082	13.572	12.526	11.705	-
222406	FIAT/STRADA WORKING CE	A	28.693	27.327	26.426	22.001	20.872	-	-	-	-	15.905	15.082	13.572	-	-	-
222406	FIAT/STRADA WORKING CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.572	-	-	-
222407	FIAT/STRADA FIRE	G	-	-	-	-	16.250	15.448	14.740	13.824	13.274	12.679	11.573	11.016	10.285	-	-
222407	FIAT/STRADA FIRE	A	-	-	-	-	-	-	-	13.824	13.274	12.679	11.573	-	-	-	-
222408	FIAT/STRADA FIRE CE	G	-	-	-	-	20.882	19.758	18.756	17.737	16.206	15.699	15.038	13.767	12.009	11.216	-
222408	FIAT/STRADA FIRE CE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	16.206	15.699	15.038	13.767	-	-	-
222408	FIAT/STRADA FIRE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.699	15.038	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

222409	FIAT/STRADA 1.5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	15.423	14.014	13.299	11.949	11.197	-	-
222409	FIAT/STRADA 1.5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	15.506	-	13.299	-	-	-	-
222409	FIAT/STRADA 1.5	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.014	13.299	-	-	-	-
222410	FIAT/STRADA 1.5 CE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	16.027	14.888	13.781	13.333	12.311	-	-
222410	FIAT/STRADA 1.5 CE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.888	13.781	-	-	-	-
222410	FIAT/STRADA 1.5 CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.781	-	-	-	-
222411	FIAT/STRADA TREK CE FLEX	D	29.208	27.819	26.493	24.243	22.731	19.372	18.393	17.472	16.763	15.360	14.646	13.989	13.323	12.673	12.106
222411	FIAT/STRADA TREK CE FLEX	G	29.208	27.819	26.493	24.243	22.731	19.372	18.393	17.472	16.763	15.360	14.646	13.989	13.323	12.673	12.106
222411	FIAT/STRADA TREK CE FLEX	A	-	27.819	26.493	24.243	22.731	19.372	18.393	17.472	16.763	15.360	-	-	-	-	-
222412	FIAT/STRADA TREK FLEX	G	27.808	26.484	25.224	22.003	20.935	18.074	17.118	16.287	15.443	14.734	13.581	-	-	-	-
222412	FIAT/STRADA TREK FLEX	A	-	26.484	25.224	22.003	20.935	18.074	17.118	16.287	15.443	14.734	-	-	-	-	-
222412	FIAT/STRADA TREK FLEX	D	-	-	-	-	-	-	-	16.287	-	-	-	-	-	-	-
222413	FIAT/STRADA ADVENT FLEX	G	35.478	33.788	32.181	28.662	27.133	22.632	19.849	18.845	17.916	16.397	15.807	15.097	14.377	13.672	13.058
222413	FIAT/STRADA ADVENT FLEX	A	-	33.788	32.181	28.662	27.133	22.632	19.849	18.845	17.916	16.397	-	-	-	-	-
222414	FIAT/STRADA FIRE CE FLEX	G	25.042	23.850	22.715	21.087	19.938	18.979	17.531	16.555	14.747	14.386	13.739	13.121	12.496	11.885	11.356
222414	FIAT/STRADA FIRE CE FLEX	A	-	23.850	22.715	21.087	19.938	18.979	17.531	16.555	14.747	-	-	-	-	-	-
222415	FIAT/STRADA FIRE FLEX	G	23.608	22.484	21.414	18.682	17.815	16.485	15.520	14.472	12.742	12.415	11.854	11.321	10.782	10.255	-
222415	FIAT/STRADA FIRE FLEX	A	-	22.484	21.414	18.682	17.815	16.485	15.520	14.472	12.742	-	-	-	10.782	-	-
222415	FIAT/STRADA FIRE FLEX	D	-	-	21.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222416	FIAT/STRADA TRANSFORM A	G	24.451	23.287	22.179	19.759	18.837	17.439	16.423	15.304	-	-	-	-	-	-	-
222417	FIAT/STRADAT CIRILO FLEX	G	-	-	-	21.958	20.757	19.764	18.252	17.236	15.482	14.820	-	-	-	-	-
222418	FIAT/STRAD MODIFICAR ABI	G	24.204	23.052	21.955	18.969	18.065	16.736	15.789	14.758	-	-	-	-	-	-	-
222418	FIAT/STRAD MODIFICAR ABI	A	24.204	23.052	21.955	-	18.065	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222419	FIAT/WILLIAM STRADA AMB	G	24.182	23.030	21.934	19.535	18.638	17.244	16.238	-	-	-	-	-	-	-	-
222420	FIAT/STRADA F PFISTER A	G	29.341	27.944	26.614	23.935	22.803	21.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222420	FIAT/STRADA F PFISTER A	A	-	-	-	23.935	22.803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222421	FIAT/STRAD TECFORM EM	G	21.814	21.126	19.463	18.849	18.238	16.891	15.939	14.900	-	-	-	-	-	-	-
222421	FIAT/STRAD TECFORM EM	A	-	21.126	19.463	18.849	-	16.891	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222422	FIAT/STRADA TCA AMB	G	23.675	22.547	21.474	19.828	18.901	17.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222423	FIAT/STRADA WORKING CD	G	33.342	30.334	29.246	25.379	24.065	22.828	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222423	FIAT/STRADA WORKING CD	A	33.342	30.334	29.246	25.379	24.065	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222424	FIAT/STRADA ADVENTURE CD	G	38.923	37.071	35.306	31.063	29.476	28.071	-	-	24.798	-	-	-	-	-	-
222424	FIAT/STRADA ADVENTURE CD	A	38.923	37.071	35.306	31.063	29.476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222425	FIAT/STRADA SPORTING CE	G	33.737	32.131	30.601	29.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222425	FIAT/STRADA SPORTING CE	A	-	-	30.601	29.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222427	FIAT/STRADA ADV CD DUAL	G	42.058	40.056	38.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222427	FIAT/STRADA ADV CD DUAL	A	-	40.056	38.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222428	FIAT/STRADA MARIMAR AMB	G	26.755	25.694	24.599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222429	FIAT/STRADA ADV 1.8 CD	G	-	-	-	32.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222431	FIAT/STRADA ADVENT FLEX	G	36.405	34.962	32.355	30.609	28.876	27.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222431	FIAT/STRADA ADVENT FLEX	A	36.405	34.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222432	FIAT/STRADA TREK CE 1.6	G	33.145	31.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222432	FIAT/STRADA TREK CE 1.6	A	33.145	31.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222433	FIAT/STRADA TREK CC 1.6	G	30.597	29.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222433	FIAT/STRADA TREK CC 1.6	A	30.597	29.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222434	FIAT/STRADA TREK CD 1.6	G	36.900	35.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222434	FIAT/STRADA TREK CD 1.6	A	36.900	35.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222501	LROVER/DEFENDER110 HCPU	D	-	-	-	-	-	-	-	-	40.029	38.319	35.973	35.153	33.497	32.213	31.229
222501	LROVER/DEFENDER110 HCPU	G	-	-	-	-	-	-	-	-	40.029	38.319	35.973	35.153	33.497	32.213	31.229
222502	LROVER/DEFENDER110 SW	D	-	-	-	-	-	-	-	-	53.738	51.898	48.023	44.342	42.355	38.011	36.614
222502	LROVER/DEFENDER110 SW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	53.738	51.898	48.023	44.342	42.355	38.011	36.614



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

222503	LR/ROVER/DEFENDER110 CSW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.335	50.444	47.737	45.665	40.790	37.929	
222503	LR/ROVER/DEFENDER110 CSW	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.335	50.444	47.737	45.665	40.790	37.929	
222504	LR/DEFENDER90 ST	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.483	35.597	30.810	29.480	28.131	27.405	
222504	LR/DEFENDER90 ST	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.483	35.597	30.810	29.480	28.131	27.405	
222505	LR/DEFENDER90 CSW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	54.584	50.504	48.532	45.676	42.468	39.874	35.761	34.688
222505	LR/DEFENDER90 CSW	D	-	-	-	-	-	-	-	-	54.584	50.504	48.532	45.676	42.468	39.874	35.761	34.688
222506	LR/DEFENDER90 HT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	43.923	41.831	39.839	37.943	36.137	34.416	32.777	30.722
222506	LR/DEFENDER90 HT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	43.923	41.831	39.839	37.943	36.137	34.416	32.777	30.722
222507	LR/DEFENDER90 SW	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.562	43.984	39.546	37.580	35.322	33.891	32.881
222507	LR/DEFENDER90 SW	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.562	43.984	39.546	37.580	35.322	33.891	32.881
222508	LR/DEFENDER130 CD HCPU	G	-	-	-	-	-	-	-	-	43.304	37.118	33.586	32.124	29.931	29.004	26.053	24.749
222508	LR/DEFENDER130 CD HCPU	D	-	-	-	-	-	-	-	-	43.123	36.963	33.446	31.990	29.806	28.882	25.944	-
222509	LR/DEFENDER130 CHASSICAB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.030	32.565	29.771	28.646	27.643	26.584	25.770
222509	LR/DEFENDER130 CHASSICAB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.992	30.617	27.990	26.933	25.988	24.993	24.229
222510	LR/DEFENDER 110 STANDARD	D	-	-	-	-	-	-	63.322	57.446	54.275	52.446	48.506	44.785	-	-	-	-
222510	LR/DEFENDER 110 STANDARD	G	-	-	-	-	-	-	63.322	57.446	54.275	52.446	48.506	44.785	-	-	-	-
222512	LR/DEFENDER 110CHASSICAB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	39.408	37.730	35.166	-	-	-	-	-
222512	LR/DEFENDER 110CHASSICAB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	39.408	37.730	35.166	-	-	-	-	-
222601	I/AMGC HUMMER HMCS 6.5T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214.549	182.402
222601	I/AMGC HUMMER HMCS 6.5T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214.549	182.402
222602	I/AMGC HUMMER HMCO 6.5T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	227.417	193.396
222602	I/AMGC HUMMER HMCO 6.5T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214.514	182.424
222603	I/AMGC HUMMER HMC4 6.5T	D	-	-	-	-	386.625	366.218	348.589	332.249	314.716	301.184	287.244	273.559	260.733	223.049	190.468	-
222603	I/AMGC HUMMER HMC4 6.5T	G	-	-	-	-	382.892	362.681	345.222	329.040	311.677	298.274	284.470	270.916	258.214	220.894	188.629	-
222605	I/AMGC HUMMER H2	G	-	-	-	-	110.561	104.662	99.676	90.592	75.289	70.399	64.376	56.373	51.806	-	-	-
222605	I/AMGC HUMMER H2	A	-	-	-	-	-	-	-	-	90.592	-	-	-	-	-	-	-
222606	I/AMGC HUMMER H2 SUT	D	-	-	-	-	101.358	96.030	94.385	74.975	70.756	66.246	61.212	59.789	54.730	49.594	47.808	-
222606	I/AMGC HUMMER H2 SUT	G	-	-	-	-	-	231.512	219.992	-	70.756	66.246	61.212	-	-	-	-	-
222607	I/AMGC HUMMER H2 4WD	G	-	-	-	-	-	-	87.080	83.935	79.727	60.412	56.375	-	-	-	-	-
222608	I/HUMMER H3 SUV	G	94.163	89.679	85.409	74.139	70.302	66.584	63.381	58.031	54.567	51.521	-	-	-	-	-	-
222608	I/HUMMER H3 SUV	D	-	-	-	169.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222608	I/HUMMER H3 SUV	A	-	-	-	-	-	-	63.381	58.031	-	-	-	-	-	-	-	-
222610	I/AMGC HUMMER H3	G	-	-	-	-	-	83.099	67.701	62.169	58.414	-	-	-	-	-	-	-
222610	I/AMGC HUMMER H3	A	-	-	-	-	-	-	-	62.169	-	-	-	-	-	-	-	-
222611	I/GMC HUMMER H3	G	-	-	-	118.854	109.343	91.564	77.282	70.056	63.221	-	-	-	-	-	-	-
222611	I/GMC HUMMER H3	A	-	-	-	-	-	91.564	77.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222611	I/GMC HUMMER H3	D	-	-	-	168.318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222612	I/GMC HUMMER H2	G	-	-	-	-	149.218	139.750	129.404	122.024	-	-	-	-	-	-	-	-
222612	I/GMC HUMMER H2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136.684	-	-	-	-	-	-
222612	I/GMC HUMMER H2	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.533	-	-	-	-	-
222613	I/GMC HUMMER HBX	G	-	-	-	-	136.016	125.998	111.064	105.611	-	-	-	-	-	-	-	-
222613	I/GMC HUMMER HBX	D	-	-	-	-	-	160.937	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222614	I/AMGC HUMMER H3 SUV	G	156.255	148.815	141.728	118.975	90.881	85.268	81.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

222615	I/GMC HUMMER H3 ALPHA	G	-	-	-	110.397	93.607	87.787	83.711	79.694	-	-	-	-	-	-	-
222615	I/GMC HUMMER H3 ALPHA	A	-	-	-	-	-	87.787	83.711	-	-	-	-	-	-	-	-
222616	I/AMGC HUMMER H2 SUT 4X4	G	-	-	-	-	-	187.317	178.823	172.269	-	-	-	-	-	-	-
222617	I/GMC HUMMER H3 T	G	-	-	-	131.373	122.941	113.851	100.352	-	-	-	-	-	-	-	-
222618	I/AMGC HUMMER H3 SUT	G	-	-	-	-	96.839	90.842	86.929	-	-	-	-	-	-	-	-
222619	I/HUMMER H3T LUXURY	G	-	-	-	129.271	121.167	112.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222620	I/GMC HUMMER H3 SUV LUXU	G	-	-	-	113.129	98.256	92.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222621	I/GMC HUMMER H3T ALPHA	G	-	-	-	156.148	135.872	119.251	96.479	-	-	-	-	-	-	-	-
222622	I/GMC TERRAIN SLT-2	G	156.576	149.120	142.020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222701	IMP/SEAT INCA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.843	12.213	10.791	9.250	-
222701	IMP/SEAT INCA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.213	10.791	9.250	-
222701	IMP/SEAT INCA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.791	-	-
222801	GM/BLAZER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	38.767	29.750	28.778	26.286	25.312	23.206	21.697
222801	GM/BLAZER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	23.281	21.499	20.229	19.523	18.520	15.499	13.643
222801	GM/BLAZER	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.499	20.229	19.523	18.520	15.499	13.643
222802	GM/BLAZER DLX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	38.914	29.862	28.882	26.390	25.409	24.152	22.742
222802	GM/BLAZER DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	23.866	22.171	21.350	20.819	20.121	16.680	14.802
222802	GM/BLAZER DLX	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.171	21.350	-	-	16.680	14.802
222803	GM/BLAZER EXECUTIVE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	32.775	32.111	31.086	29.997	27.472	23.556	22.425
222803	GM/BLAZER EXECUTIVE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.725	23.294	21.734	19.859	17.001	16.244
222803	GM/BLAZER EXECUTIVE	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.294	21.734	19.859	17.001	16.244
222804	GM/BLAZER 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.747	20.341	17.119	16.428
222804	GM/BLAZER 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.441	17.052
222805	GM/BLAZER DLX 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.026	33.578	30.061	24.833	23.632
222805	GM/BLAZER DLX 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.249	24.249	20.268	17.055	15.135
222806	GM/BLAZER DLX 4.3 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.263	17.053	16.367
222806	GM/BLAZER DLX 4.3 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.228	-
222807	GM/BLAZER EXECUTIVE 4X4	G	-	-	-	41.989	40.104	31.882	30.305	28.903	27.361	26.235	23.757	22.158	20.252	17.338	16.565
222807	GM/BLAZER EXECUTIVE 4X4	D	-	-	-	-	57.571	54.133	48.701	45.612	44.197	-	-	-	-	22.483	21.035
222807	GM/BLAZER EXECUTIVE 4X4	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.565
222808	GM/BLAZER DLX 2.8 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	50.176	39.837	36.967	35.606	34.123	30.564	23.840	22.301
222808	GM/BLAZER DLX 2.8 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	50.176	39.837	36.967	35.606	34.123	30.564	23.840	22.301
222809	GM/BLAZER DLX 2.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	39.068	36.228	34.910	33.461	29.959	23.374	21.862
222809	GM/BLAZER DLX 2.8	D	-	-	-	-	-	-	-	-	39.068	36.228	34.910	33.461	29.959	23.374	21.862
222810	GM/BLAZER 2.8 4X4	D	-	-	-	-	58.647	55.081	48.118	43.993	39.843	36.953	35.595	34.142	30.554	27.001	21.960
222810	GM/BLAZER 2.8 4X4	G	-	-	-	-	58.647	55.081	48.118	43.993	39.843	36.953	35.595	34.142	30.554	27.001	21.960
222811	GM/BLAZER 2.8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.887	34.577	33.165	29.695	23.155	21.665
222811	GM/BLAZER 2.8	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.887	34.577	33.165	29.695	23.155	21.665
222812	GM/BLAZER COLINA 4X4	D	-	-	-	64.277	59.074	51.814	46.692	43.974	40.013	35.156	34.039	-	-	-	-
222812	GM/BLAZER COLINA 4X4	G	-	-	-	41.528	38.211	34.402	27.618	24.418	22.130	21.277	20.779	-	-	-	-
222813	GM/BLAZER ADVANTAGE	G	47.742	35.881	34.038	32.249	30.686	29.168	25.281	22.352	19.760	18.957	18.495	-	16.856	-	-
222813	GM/BLAZER ADVANTAGE	A	-	-	34.038	32.249	30.686	29.168	25.281	22.352	19.760	18.957	-	-	-	-	-
222813	GM/BLAZER ADVANTAGE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	19.760	19.178	-	-	16.856	-	-
222814	GM/BLAZER COLINA	D	-	-	-	-	-	-	47.823	45.027	40.978	35.603	34.583	-	-	-	-
222814	GM/BLAZER COLINA	G	-	-	-	-	-	-	28.173	24.900	22.574	21.153	20.690	-	-	-	-
222814	GM/BLAZER COLINA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.153	-	-	-	-	-
222815	GM/BLAZER TORNADO	G	-	-	-	-	-	-	27.313	25.241	22.472	20.877	20.188	-	-	-	-
222815	GM/BLAZER TORNADO	A	-	-	-	-	-	-	-	-	22.472	20.877	-	-	-	-	-
222816	CHEV/TRAILBLAZER LTZ AG4	A	113.194	109.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222816	CHEV/TRAILBLAZER LTZ AG4	G	113.194	109.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222817	CHEV/TRAILBLAZER LTZ AD4	G	130.808	126.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

222817	CHEV/TRAILBLAZER LTZ AD4	D	130.808	126.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222818	CHEV/TRAILBLAZER LTZ D4A	D	122.099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222818	CHEV/TRAILBLAZER LTZ D4A	G	122.099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222901	IMP/KIA SPORTAGE GRAND T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.553	21.183	20.138	18.491	17.596	16.687	-	-
222901	IMP/KIA SPORTAGE GRAND T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.831	15.602	14.859	14.171	-	-
222902	IMP/KIA SPORTAGE TURBO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.533	21.654	20.810	19.845	18.463	15.558	-	-
222902	IMP/KIA SPORTAGE TURBO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.533	21.654	20.810	19.845	18.463	15.558	-	-
222903	I/KIA SPORTAGE GRANDT AT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.702	16.115	15.059	13.084	-	-
222903	I/KIA SPORTAGE GRANDT AT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.731	18.548	17.852	-	-
222904	I/KIA SPORTAGE TURBO AT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.334	19.401	18.049	15.698	-	-
222905	I/KIA SPORTAGE LX 2.0 G1	G	52.738	50.227	47.836	40.475	38.157	36.678	33.941	30.695	29.183	21.019	20.173	18.430	17.596	16.698	15.900	-	-
222905	I/KIA SPORTAGE LX 2.0 G1	A	-	-	-	-	38.157	36.678	33.941	30.695	29.183	21.019	-	-	-	-	-	-	-
222906	I/KIA SPORTAGE EX 2.7 G1	G	-	-	-	-	40.447	37.068	35.456	33.919	30.113	28.842	27.448	-	-	-	-	-	-
222906	I/KIA SPORTAGE EX 2.7 G1	A	-	-	-	-	-	37.068	35.456	33.919	30.113	-	-	-	-	-	-	-	-
222907	I/KIA SPORTAGE EX 2.0 G1	G	-	-	-	-	-	-	20.591	-	-	-	-	-	-	-	14.861	13.269	-
222907	I/KIA SPORTAGE EX 2.0 G1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.033	-
222908	I/KIA K2700 II HD LB	D	-	-	-	-	35.321	32.083	30.180	27.810	26.527	24.826	-	-	-	-	-	-	-
222908	I/KIA K2700 II HD LB	G	-	-	-	-	34.825	31.633	29.758	27.419	26.154	24.477	-	-	-	-	-	-	-
222909	I/KIA SPORTAGE EX 2.0 D1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.917	15.052	13.446	-
222910	I/KIA MOHAVE EX 3.8L V6	G	97.143	92.518	88.113	77.960	74.181	71.280	67.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222910	I/KIA MOHAVE EX 3.8L V6	A	-	92.518	88.113	77.960	74.181	71.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222911	I/KIA MOHAVE EX 4.6L V8	G	100.763	95.964	91.394	87.659	83.696	80.635	76.902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222911	I/KIA MOHAVE EX 4.6L V8	A	-	-	91.394	87.659	83.696	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222912	I/KIA MOHAVE EX 3.0L VGT	D	128.245	122.139	116.322	98.995	93.599	89.404	83.696	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222912	I/KIA MOHAVE EX 3.0L VGT	G	128.245	122.139	116.322	98.995	93.599	89.404	83.696	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222913	I/KIA SPORTAGE EX2 2.7G1	G	-	-	-	50.587	43.134	39.514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222913	I/KIA SPORTAGE EX2 2.7G1	A	-	-	-	-	43.134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222915	I/KIA SPORTAGE LX2 2.0G1	G	45.212	43.060	41.010	39.057	36.834	35.387	33.695	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222915	I/KIA SPORTAGE LX2 2.0G1	A	-	-	-	-	36.834	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222916	I/KIA SPORTAGE LX3 2.0G4	G	74.266	70.730	67.363	64.443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222916	I/KIA SPORTAGE LX3 2.0G4	A	-	-	67.363	64.443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222917	I/KIA SPORTAGE LX3 2.0G2	G	71.367	67.969	64.733	61.936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222917	I/KIA SPORTAGE LX3 2.0G2	A	-	-	64.733	61.936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222918	I/KIA SPORTAGE EX3 2.0G3	G	79.642	75.850	72.239	69.108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222918	I/KIA SPORTAGE EX3 2.0G3	A	-	-	72.239	69.108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222919	I/KIA SPORTAGE EX3 2.0G4	G	83.237	79.274	75.499	72.374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222919	I/KIA SPORTAGE EX3 2.0G4	A	-	-	75.499	72.374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222920	I/KIA SPORTAGE EX3 2.0G1	G	83.234	79.270	75.496	72.234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222922	I/KIA SPORTAGE EX3 2.0G2	G	85.399	81.332	77.459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222922	I/KIA SPORTAGE EX3 2.0G2	A	-	-	77.459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222924	I/KIA SPORTAGE EX3 2.4G1	G	77.180	73.506	70.005	65.489	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222926	I/KIA SPORTAGE EX	G	-	-	-	-	-	37.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222926	I/KIA SPORTAGE EX	D	-	-	-	-	-	37.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222927	I/KIA SPORTAGE LX2 OFFG4	A	72.220	68.781	65.506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222927	I/KIA SPORTAGE LX2 OFFG4	G	72.220	68.781	65.506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222928	I/KIA SPORTAGE LX2 OFFG2	A	65.270	62.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222928	I/KIA SPORTAGE LX2 OFFG2	G	65.270	62.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222930	I/KIA SPORTAGE EX2 OFFG3	G	86.207	82.102	78.192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222930	I/KIA SPORTAGE EX2 OFFG3	A	-	-	78.192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222931	I/KIA SPORTAGE EX2 OFFG4	G	80.559	76.723	71.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222931	I/KIA SPORTAGE EX2 OFFG4	A	80.559	76.723	71.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

222932	I/KIA SPORTAGE LX2 OFFG3	G	71.861	68.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222932	I/KIA SPORTAGE LX2 OFFG3	A	71.861	68.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222935	I/KIA MOHAVE 3.0	D	-	-	-	98.354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
222999	IMP/SUZUKI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.469	4.228	4.047
223001	I/GM SUBURBAN 4WD	G	-	-	-	139.106	130.335	120.755	106.381	101.149	85.922	83.545	80.580	76.822	73.392	69.739	42.670
223002	I/ GM S10 4.5 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.708	17.615
223003	I/GM SUBURBAN	G	-	-	-	139.299	130.346	120.713	106.366	101.179	85.927	83.510	80.577	76.814	73.381	48.704	45.124
223004	I/GM SUBURBAN K 1500	G	166.423	158.499	150.951	-	-	61.445	57.086	49.630	39.390	36.664	32.019	29.537	-	-	-
223005	I/GM SUBURBAN K2500 SLE	G	-	-	-	154.172	144.321	133.617	117.752	111.987	95.130	90.753	-	-	79.450	-	-
223006	I/GM SUBURBAN 1500	G	-	-	-	144.382	135.104	125.141	110.253	104.879	89.060	84.674	-	-	-	-	-
223007	I/GM SUBURBAN LS	G	-	-	-	100.591	94.143	87.191	77.354	73.083	68.490	-	-	-	-	-	-
223008	I/GM SUBURBAN LTZ	G	-	-	143.302	138.781	129.899	120.326	106.002	-	-	-	-	-	-	-	-
223009	I/GM SUBURBAN C1500	G	-	-	-	-	-	112.155	98.801	93.991	-	-	-	-	-	-	-
223010	I/GM SUBURBAN LT	G	-	191.495	-	141.615	137.148	127.024	111.888	106.433	-	-	-	-	-	-	-
223011	I/GM SUBURBAN Z71	G	-	-	-	-	131.996	122.264	107.757	-	-	-	-	-	-	-	-
223012	I/GM SUBURBAN LTZ K1500	G	-	-	154.800	149.916	140.283	129.931	114.520	108.881	-	-	-	-	-	-	-
223012	I/GM SUBURBAN LTZ K1500	A	-	-	-	-	-	129.931	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223013	I/GM SUBURBAN C1500 LT	G	-	-	-	141.769	132.634	122.911	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223014	I/GM SUBURBAN ARMORED	G	-	-	-	-	-	148.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223015	I/GM SUBURBAN 4WD1500LTZ	G	176.966	168.540	160.514	144.793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223016	I/GM SUBURBAN 2500	G	196.390	188.611	180.489	168.548	154.546	-	-	-	99.754	-	-	-	-	-	-
223017	I/GM SUBURBAN 1500 LT4WD	G	230.329	219.360	208.915	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223018	I/GM SUBURBAN LTZ 4WD	G	-	-	161.355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223019	I/GM SUBURBAN 1500 LT2WD	G	-	-	145.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223100	I/MERCEDES MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.088	21.204	18.700
223100	I/MERCEDES MRE CGPI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.463	19.774	17.437
223101	I/MERCEDES BENZ ML 430	G	-	-	-	-	-	47.153	44.574	42.760	40.675	39.079	37.357	35.531	32.838	29.609	28.015
223101	I/MERCEDES BENZ ML 430	D	-	-	-	-	-	47.153	44.574	42.760	40.675	39.079	37.357	35.531	32.838	29.609	28.015
223102	I/M.BENZ G 500	G	-	-	-	-	-	-	138.053	127.128	113.157	108.743	104.648	100.292	92.569	73.499	-
223102	I/M.BENZ G 500	D	-	-	-	-	-	-	127.684	117.581	104.659	100.576	96.789	92.760	85.617	67.980	-
223103	I/M.BENZ ML430 AB72X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.131	29.978	28.718
223104	I/M.BENZ UTI MOVEI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	45.907	-	-	-	-	-	17.469
223104	I/M.BENZ UTI MOVEI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.469
223105	I/M.BENZ ML55AMG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.107	74.297	62.495	56.945	46.351
223105	I/M.BENZ ML55AMG	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.297	-	-	-
223107	I/M.BENZ ML320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.649	30.943	27.878	26.749
223108	I/M.BENZ ML 500	G	243.684	232.081	221.030	175.995	161.832	143.006	127.653	104.758	100.442	83.582	73.396	68.545	65.429	61.718	-
223108	I/M.BENZ ML 500	A	-	-	-	-	-	-	-	104.758	100.442	-	-	-	-	-	-
223109	I/M.BENZ ML 270 CDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	42.352	40.665	39.040	37.473	35.765	34.170	-
223111	I/M.BENZ ML 400 CDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	97.019	80.728	70.905	-	-	-	-
223111	I/M.BENZ ML 400 CDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	97.019	80.728	70.905	-	-	-	-
223112	I/M.BENZ ML 350	G	-	154.469	149.377	135.490	121.601	115.210	92.889	83.485	79.135	74.956	72.121	65.576	62.750	59.940	57.181
223112	I/M.BENZ ML 350	A	-	-	-	-	121.601	115.210	92.889	83.485	79.135	-	-	-	-	-	-
223113	I/M.BENZ V220 CDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.656	43.556	40.488	-
223113	I/M.BENZ V220 CDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.656	43.556	40.488	-
223114	I/M.BENZ G 55 K AMG	G	345.717	329.255	313.577	291.142	264.339	212.417	204.650	195.660	186.406	173.931	-	-	-	-	-
223114	I/M.BENZ G 55 K AMG	A	-	-	-	291.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223115	I/M.BENZ R 350	G	-	-	-	-	-	-	108.843	-	-	-	-	-	-	-	-
223116	I/M.BENZ R 500	G	214.952	204.717	194.968	162.224	153.880	144.986	139.589	118.022	114.113	100.332	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

223116	I/M.BENZ R 500	A	-	-	-	162.224	-	-	-	118.022	-	-	-	-	-	-	-
223117	I/M.BENZ SPRINT JAEDI MI	G	63.081	60.078	57.217	46.147	42.818	40.663	38.902	37.448	35.453	33.072	31.878	30.883	29.421	24.779	22.793
223117	I/M.BENZ SPRINT JAEDI MI	D	63.081	60.078	57.217	46.147	42.818	40.663	38.902	37.448	35.453	33.072	31.878	30.883	29.421	24.779	22.793
223118	I/M.BENZ ML 63 AMG	G	305.788	291.227	277.359	225.672	210.252	191.180	147.913	144.354	137.861	-	-	-	-	-	-
223118	I/M.BENZ ML 63 AMG	A	-	291.227	-	225.672	-	191.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223119	I/M.BENZ GL 500	G	279.408	266.102	253.432	205.377	194.424	169.752	154.694	150.412	143.261	-	-	-	-	-	-
223119	I/M.BENZ GL 500	A	-	-	253.432	205.377	-	169.752	154.694	-	-	-	-	-	-	-	-
223120	I/M.BENZ R 63 AMG	G	-	-	-	-	-	141.448	133.082	127.919	-	-	-	-	-	-	-
223121	I/M.BENZ ML320 CDI SUV	G	-	-	-	-	112.357	106.473	85.788	77.127	-	-	-	-	-	-	-
223122	I/M.BENZ CDI SPR THB MIS	D	-	-	-	46.644	43.224	40.882	37.891	35.978	34.093	33.401	32.153	30.934	29.616	28.292	26.978
223122	I/M.BENZ CDI SPR THB MIS	G	-	-	-	46.644	43.224	40.882	37.891	35.978	34.093	33.401	32.153	30.934	29.616	28.292	26.978
223123	I/M.BENZ ML 550	G	-	302.256	-	184.824	169.823	150.167	134.079	128.586	122.767	118.109	113.713	109.419	104.772	100.099	95.446
223124	I/M.BENZ GL 450	G	-	-	-	-	173.382	149.598	137.518	-	-	-	-	-	-	-	-
223124	I/M.BENZ GL 450	A	-	-	-	-	-	149.598	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223125	I/M.BENZ ML 320 CDI	D	-	-	-	141.995	131.029	112.718	110.602	-	-	-	-	-	-	-	-
223125	I/M.BENZ ML 320 CDI	G	-	-	-	141.995	131.029	112.718	110.602	-	-	-	-	-	-	-	-
223126	I/M.BENZ GL320 CDI SUV	G	-	-	-	-	112.921	90.152	80.971	-	-	-	-	-	-	-	-
223127	I/M.BENZ GLK 280	G	-	-	-	114.008	105.560	99.988	96.569	-	-	-	-	-	-	-	-
223127	I/M.BENZ GLK 280	A	-	-	-	-	105.560	99.988	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223128	I/M.BENZ 311CDI STREET C	G	62.987	59.989	57.132	46.025	42.002	38.445	37.103	35.593	33.969	33.112	32.080	29.351	28.207	26.790	25.551
223128	I/M.BENZ 311CDI STREET C	D	62.987	59.989	57.132	46.025	42.002	38.445	37.103	35.593	33.969	33.112	32.080	29.351	28.207	26.790	25.551
223129	I/M.BENZ 311CDI STREET F	D	63.428	60.408	57.531	46.388	43.059	40.901	39.100	37.658	35.646	33.258	32.061	31.044	29.589	28.656	27.444
223129	I/M.BENZ 311CDI STREET F	G	63.428	60.408	57.531	46.388	43.059	40.901	39.100	37.658	35.646	33.258	32.061	31.044	29.589	28.656	27.444
223130	I/M.BENZ GLK 350	G	150.464	144.505	138.282	131.367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223131	I/M.BENZ R320 CDI ESP	G	-	-	-	-	-	48.588	46.803	43.411	-	-	-	-	-	-	-
223131	I/M.BENZ R320 CDI ESP	D	-	-	-	-	-	48.588	46.803	43.411	-	-	-	-	-	-	-
223132	I/M.BENZ ML320 CDI	G	-	-	-	-	130.992	112.715	108.853	-	-	-	-	-	-	-	-
223132	I/M.BENZ ML320 CDI	D	-	-	-	-	130.992	112.715	108.853	-	-	-	-	-	-	-	-
223133	I/M.BENZ GLK 300	D	187.920	178.972	170.448	146.352	135.042	116.189	112.202	-	-	-	-	-	-	-	-
223133	I/M.BENZ GLK 300	G	131.382	125.125	119.168	99.182	94.551	89.321	86.265	-	-	-	-	-	-	-	-
223133	I/M.BENZ GLK 300	A	-	125.125	119.168	99.182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223134	I/M.BENZ ML 350 CDI	G	214.614	204.393	194.660	162.286	154.663	138.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223134	I/M.BENZ ML 350 CDI	D	210.582	200.556	191.006	159.238	151.759	135.490	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223135	I/M.BENZ 311 EUROLAF AMB	D	-	51.322	49.703	47.338	43.920	41.792	-	-	-	-	-	-	29.078	-	-
223135	I/M.BENZ 311 EUROLAF AMB	G	-	-	-	47.338	43.920	41.792	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223136	I/M.BENZ VIANO	G	-	-	-	-	-	-	-	64.711	60.545	-	-	-	-	-	-
223137	I/M.BENZ ML 320 BTC	D	-	-	-	141.991	131.014	112.676	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223137	I/M.BENZ ML 320 BTC	G	-	-	-	141.991	131.014	112.676	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223140	I/M.BENZ ML 350 BTC	G	212.810	202.676	193.026	183.877	175.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223140	I/M.BENZ ML 350 BTC	D	201.569	191.971	182.831	174.165	166.697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223141	I/M.BENZ 311ST MARIMAR A	G	63.896	60.854	57.957	55.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223141	I/M.BENZ 311ST MARIMAR A	D	63.896	60.854	57.957	55.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223142	I/M.BENZ ML350 CDI 4MATI	D	210.588	200.561	191.011	159.229	151.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223142	I/M.BENZ ML350 CDI 4MATI	G	187.362	178.440	169.942	141.666	135.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223143	I/M.BENZ 311 MARTICAR MI	G	61.178	58.266	55.491	52.862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223143	I/M.BENZ 311 MARTICAR MI	D	-	58.922	56.115	53.444	-	-	-	-	-	-	-	34.333	-	-	-
223144	I/M.BENZ 311CDI REVES A	G	64.993	61.898	58.951	56.145	53.471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223144	I/M.BENZ 311CDI REVES A	D	-	-	61.547	-	52.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223146	I/M.BENZ GL 550	G	-	-	300.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223147	I/M.BENZ 311CDI AUTOM AM	G	-	70.761	65.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

223148	I/M.BENZ GLK 220	D	-	-	150.058	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223149	I/M.BENZ 311CDISTREETC	D	61.969	60.013	57.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223149	I/M.BENZ 311CDISTREETC	G	61.969	60.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223150	I/M.BENZ 311CDISTREETF	D	72.509	69.638	66.670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223150	I/M.BENZ 311CDISTREETF	G	67.057	64.401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223151	I/MBENZ SPRINT TOPLINE	D	83.076	79.785	76.350	69.078	64.047	59.816	55.966	52.656	51.135	48.110	46.238	43.432	41.477	39.611	37.828	-	-
223152	I/M.BENZ ML350CGI	G	208.793	200.523	191.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223152	I/M.BENZ ML350CGI	A	208.793	200.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223154	I/M.BENZ GLK300CGI	A	-	139.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223154	I/M.BENZ GLK300CGI	G	-	139.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223157	I/M.BENZ GL500BLUEEF	G	294.135	284.856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223158	I/M.BENZ ML350 4MATIC	D	-	223.881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223159	I/M.BENZ GL63AMG	G	387.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223160	I/M.BENZ G63AMG	G	618.818	593.418	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223161	I/M.BENZ 311CDISTREETX	D	-	71.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223162	I/M.BENZ GLK220CDI	D	133.280	127.170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223162	I/M.BENZ GLK220CDI	G	133.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223163	I/M.BENZ ML350BLUETEC	D	241.914	222.995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223164	I/M.BENZ 311 ALTER AMB	D	52.752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223167	I/M.BENZ GL350BLUETEC	D	286.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223201	I/IVECO DAILY HMW32	G	50.611	48.201	45.906	43.720	41.639	39.656	37.769	35.970	34.257	32.626	31.072	29.593	28.185	27.026	26.302	-	-
223201	I/IVECO DAILY HMW32	D	50.611	48.201	45.906	43.720	41.639	39.656	37.769	35.970	34.257	32.626	31.072	29.593	28.185	27.026	26.302	-	-
223202	IVECO/DAILY35S14 CS	D	56.776	54.072	51.498	45.328	42.894	40.758	37.082	35.271	-	-	-	31.841	-	-	-	-	-
223202	IVECO/DAILY35S14 CS	G	56.776	54.072	51.498	45.328	42.894	40.758	37.082	35.271	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223203	IVECO/DAILY35S14 CS-IF	G	-	-	-	-	45.385	43.141	39.470	37.552	35.519	33.863	32.432	31.032	29.623	28.281	27.192	-	-
223203	IVECO/DAILY35S14 CS-IF	D	-	-	-	-	45.385	43.141	39.470	37.552	35.519	33.863	32.432	31.032	29.623	28.281	27.192	-	-
223204	IVECO/DAILY35S14 CD-IF	D	60.671	57.782	55.032	46.773	44.419	42.197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223204	IVECO/ DAILY35S14 CD-IF	G	60.671	57.782	55.032	46.773	44.419	42.197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223205	IVECO/DAILY35S14 FURG-IF	G	-	-	-	-	43.554	40.595	37.976	35.808	33.978	32.126	31.452	29.905	28.532	-	-	-	-
223205	IVECO/DAILY35S14 FURG-IF	D	-	-	-	-	43.554	40.595	37.976	35.808	33.978	32.126	31.452	29.905	28.532	-	-	-	-
223206	IVECO/DAILY35S14 CD	D	52.276	49.787	47.416	41.740	39.472	37.519	35.767	34.007	32.171	30.669	29.381	28.110	26.834	25.619	24.629	-	-
223206	IVECO/DAILY35S14 CD	G	52.276	49.787	47.416	41.740	39.472	37.519	35.767	34.007	32.171	30.669	29.381	28.110	26.834	25.619	24.629	-	-
223207	IVECO/DAILY35S14 FURGONE	G	57.175	54.453	51.861	44.029	42.060	39.323	36.392	34.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223207	IVECO/DAILY35S14 FURGONE	D	57.175	54.453	51.861	44.029	42.060	39.323	36.392	34.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223208	IVECO/DAILY CC1 TCA MIS	D	61.399	58.476	55.692	48.584	45.903	43.475	39.268	37.701	36.142	33.700	32.000	30.686	29.190	27.739	25.763	-	-
223208	IVECO/DAILY CC1 TCA MIS	G	61.399	58.476	55.692	48.584	45.903	43.475	39.268	37.701	36.142	33.700	32.000	30.686	29.190	27.739	25.763	-	-
223209	IVECO/DAILY REVESCAP AMB	D	55.845	53.186	50.654	47.362	44.820	42.574	40.546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223209	IVECO/DAILY REVESCAP AMB	G	55.845	53.186	50.654	47.362	44.820	42.574	40.546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223210	IVECO/DAILY14 RONTAN AMB	G	60.320	57.448	54.712	51.052	48.216	45.228	43.528	41.409	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223210	IVECO/DAILY14 RONTAN AMB	D	60.320	57.448	54.712	51.052	48.216	45.228	43.528	41.409	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223211	IVECO/DAILY35S14 ALLTECH	G	55.463	52.822	50.307	47.912	45.318	43.058	41.068	39.075	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223211	IVECO/DAILY35S14 ALLTECH	D	-	52.822	50.307	48.356	45.737	43.458	41.447	39.437	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223212	IVECO/DAILY ANCAR AMB	D	-	51.596	49.318	47.346	42.458	40.195	38.334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223213	IVECO/DAILY35S14 GRANFUR	G	54.274	51.691	49.229	43.327	40.994	38.958	37.121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223213	IVECO/DAILY35S14 GRANFUR	D	54.274	51.691	49.229	43.327	40.994	38.958	37.121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223214	IVECO/D3514F PFISTER AMB	D	-	-	-	50.205	47.449	45.023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223214	IVECO/D3514F PFISTER AMB	G	-	-	-	-	47.449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223217	IVECO/DAILY GCASA AMB2	D	60.529	57.647	54.902	48.316	45.724	43.442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223217	IVECO/DAILY GCASA AMB2	G	59.192	56.375	53.690	47.251	44.715	42.484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223218	IVECO/DAILY 35S14HDFURGO	D	60.881	57.981	55.221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223218	IVECO/DAILY 35S14HDFURGO	G	56.360	53.676	51.121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

223219	IVECO/DAILY 35S14HDFURG	G	62.517	59.541	56.705	55.391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223219	IVECO/DAILY 35S14HDFURG	D	62.517	59.541	56.705	55.391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223220	IVECO/DAILY 35S14HDCS	G	61.010	58.106	55.339	53.401	52.111	49.629	47.267	45.016	42.873	40.833	38.888	37.037	35.274	33.594	31.994
223220	IVECO/DAILY 35S14HDCS	D	60.650	57.762	55.012	53.087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.994
223221	IVECO/DAILY 35S14HDCD	D	75.534	72.542	-	-	-	-	-	-	45.491	-	-	-	-	-	-
223221	IVECO/DAILY 35S14HDCD	G	64.958	62.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223222	I/IVECO DAILY 35C14G	G	58.917	56.583	54.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223223	I/IVECO DAILY 35S14GV	G	53.894	51.759	49.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223224	IVECO/DAILY G PICKUPECIA	D	64.963	61.831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223300	I/SUZUKI MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.180
223301	I/SUZUKI CARRY 1.3VC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.376	5.086	4.650
223302	I/SUZUKI CARRY 1.3VP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.907
223304	I/SUZUKI GVITARA 2.0WA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	28.289	-	25.675	24.554	22.664	20.605	19.572
223304	I/SUZUKI GVITARA 2.0WA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	22.620	21.430	20.410	18.028	17.139	16.256	15.568
223304	I/SUZUKI GVITARA 2.0WA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.139	16.256	-
223305	I/SUZUKI GVITARA XL 7	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.875	20.038	19.003	18.337	17.280
223306	I/SUZUKI GVITARA 1.6X	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.277	18.812	17.451	16.673	15.990
223306	I/SUZUKI GVITARA 1.6X	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.812	-	-	15.990
223308	I/SUZUKI VITARA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.248	23.976	22.216	17.083
223308	I/SUZUKI VITARA	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.216	-
223309	I/SUZUKI GVITARA 2.0TD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.985	16.121	15.076
223309	I/SUZUKI GVITARA 2.0TD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.121	16.065
223310	I/SUZUKI GRAN VITARA 2.7	G	-	-	-	-	-	56.361	44.292	37.158	-	-	-	-	-	-	-
223311	I/SUZUKI XL7 LIMITED AWD	G	-	-	-	-	-	26.453	23.984	22.673	-	-	-	-	-	-	-
223312	I/SUZUKI SX4 AWD	G	-	-	-	-	-	32.172	30.345	28.997	-	-	-	-	-	-	-
223313	I/SUZUKI G. VITARA 4WD 5P	G	54.278	51.695	49.233	45.642	41.360	39.732	37.265	35.602	33.818	32.455	20.544	18.571	17.745	16.362	15.722
223313	I/SUZUKI G. VITARA 4WD 5P	A	54.278	51.695	49.233	45.642	41.360	39.732	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223314	I/SUZUKI JIMNY	G	42.346	36.129	33.803	31.621	31.291	29.536	26.680	25.492	24.201	23.234	20.741	19.683	18.813	17.932	17.357
223314	I/SUZUKI JIMNY	A	-	36.129	33.803	31.621	31.291	29.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223315	I/SUZUKI SX4 4WD	G	40.281	38.364	36.537	32.156	27.969	26.258	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223315	I/SUZUKI SX4 4WD	A	-	38.364	36.537	32.156	27.969	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223316	I/SUZUKI G. VITARA V6	G	52.445	49.948	47.570	44.087	39.956	38.504	35.878	34.276	32.555	31.230	30.378	17.945	17.147	15.804	15.190
223316	I/SUZUKI G. VITARA V6	A	-	-	-	44.087	39.956	38.504	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223317	I/SUZUKI G VITARA JLX	G	-	43.577	-	-	40.531	38.226	35.633	34.031	32.327	31.030	30.170	18.212	17.393	16.040	15.418
223320	I/SUZUKI GRAND VITARA	G	-	-	-	-	-	40.110	-	-	23.508	22.415	-	-	18.506	-	14.426
223321	I/SUZUKI GRAND NOMADE	G	-	-	-	-	-	-	-	25.756	-	-	-	-	-	-	-
223322	I/SUZUKI G. VITARA 2WD 5P	A	52.773	50.260	47.868	45.580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223322	I/SUZUKI G. VITARA 2WD 5P	G	52.773	50.260	47.868	45.580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223323	SUZUKI/JIMNY 4 SPORT	G	47.946	44.658	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223323	SUZUKI/JIMNY 4 SPORT	A	47.946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223325	SUZUKI/JIMNY 4 ALL	G	37.124	35.952	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223325	SUZUKI/JIMNY 4 ALL	A	37.124	35.952	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223326	SUZUKI/JIMNY 4 SUN	G	46.949	44.403	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223326	SUZUKI/JIMNY 4 SUN	A	46.949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223327	SUZUKI/JIMNY 4 WORK	G	47.923	44.571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223400	I/LINCOLN NAVIGATOR 4WD	G	-	-	-	-	-	75.479	71.605	60.873	54.290	50.240	45.530	36.145	29.089	26.008	23.206
223400	I/LINCOLN NAVIGATOR 4WD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.008	-
223401	I/LINCOLN MRE CGPI	G	-	-	-	-	-	58.650	52.676	45.142	40.329	31.662	28.697	26.669	20.267	18.535	16.544
223402	I/LINCOLN AVIATOR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	34.342	31.786	30.402	28.218	-	-	-
223403	I/LINCOLN MARK LT	G	-	-	-	-	-	105.616	89.217	80.677	-	-	-	-	-	-	-
223404	I/LINCOLN NAVIGATOR L4X4	G	-	-	-	-	-	135.113	127.200	117.833	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

223405	I/LINCOLN MKX AWD	G	-	-	-	-	94.646	82.302	72.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223406	I/LINCOLN NAVIGATOR 4X2	G	-	-	-	172.664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223407	I/LINCOLN MKT AWD	G	-	-	-	95.429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223408	I/LINCOLN MKX FWD	G	-	-	110.887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223500	I/GONOW AOTENG PICKUP	G	-	-	-	-	36.463	34.524	32.945	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223501	I/GONOW TROY PICKUP	G	-	-	-	-	30.012	27.724	25.724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223502	I/GONOW JETSTAR SUV	G	-	-	-	-	-	30.391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223503	I/GONOW GX6 4X4 SUV	G	-	-	-	-	32.430	27.526	24.409	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223503	I/GONOW GX6 4X4 SUV	D	-	-	-	-	-	27.526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223504	I/GONOW ALTER PICKUP 4WD	G	-	-	-	-	36.033	33.285	30.885	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223504	I/GONOW ALTER PICKUP 4WD	D	-	-	-	-	-	36.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223505	I/GONOW GX6 SUV	G	-	-	-	40.731	38.625	36.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223600	I/URI DESERT RUN 3.0 TD	D	-	-	-	-	-	31.582	30.268	29.162	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223700	I/TOYOTA LAND CRUISER AR	D	-	-	-	-	-	-	-	57.716	50.120	48.030	-	-	-	-	-	-	-
223700	I/TOYOTA LAND CRUISER AR	G	-	-	-	-	-	62.508	-	-	58.856	-	-	-	-	-	-	-	-
223701	I/TOYOTA TUNDRA DBL SR5	G	-	-	-	111.049	96.884	90.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223702	I/TOYOTA FJ CRUISER 4WD	G	116.549	111.000	105.714	100.680	85.815	74.182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223702	I/TOYOTA FJ CRUISER 4WD	D	-	-	-	100.680	85.815	74.182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223703	I/TOYOTA TUNDRA DOUBLE	G	-	138.448	134.080	127.534	110.384	96.443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223704	I/TOYOTA TUNDRA 4X4 REG	G	152.457	145.198	138.284	118.804	90.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223705	I/TOYOTA HIGHLANDER	G	-	-	-	88.672	84.175	79.966	-	-	-	-	-	-	-	-	56.866	-	-
223705	I/TOYOTA HIGHLANDER	D	-	-	-	-	98.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223706	I/TOYOTA TUNDRA CREWMAX	G	187.115	178.205	169.719	146.221	126.568	110.583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223706	I/TOYOTA TUNDRA CREWMAX	A	-	-	-	-	-	110.583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223707	I/TOYOTA HILUX SOL4WD	D	-	-	-	-	63.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223709	I/TOYOTA TUNDRA 4X4 C.D	G	-	-	-	132.958	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223710	I/TOYOTA TUNDRA 5.7 LT	G	-	-	-	87.092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223712	I/TOYOTA TACOMA 4 RUNNER	G	-	-	-	-	-	52.574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223713	I/TOYOTA SIENNA LTD	G	104.599	99.620	94.875	90.831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223714	I/TOYOTA HILUX 4X2 CD	G	-	-	-	-	-	-	-	47.682	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223714	I/TOYOTA HILUX 4X2 CD	D	-	-	-	-	-	-	-	41.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223715	I/TOYOTA TACOMA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.034	20.612	-	-
223716	I/TOYOTA RAV4 4X2	G	71.269	67.876	64.644	64.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223716	I/TOYOTA RAV4 4X2	A	-	67.876	64.644	64.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223717	I/TOYOTA 4RUNNER	G	-	78.361	-	70.250	-	-	-	68.218	53.780	52.929	47.384	44.872	43.309	-	-	-	37.793
223719	I/TOYOTA HILUX ENGESIG A	G	53.841	51.277	48.836	47.521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223719	I/TOYOTA HILUX ENGESIG A	D	53.841	51.277	48.836	47.521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223720	I/TOYOTA SIENNA XLE	G	-	95.088	92.088	87.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223721	I/TOYOTA MERU	G	-	-	-	-	-	30.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223722	I/TOYOTA 4RUNNER SR5 2WD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.099	-	-	-
223722	I/TOYOTA 4RUNNER SR5 2WD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.886	-	-	-
223723	I/TOYOTA PRADO VX	D	-	-	-	95.606	89.447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223723	I/TOYOTA PRADO VX	G	-	-	-	95.606	89.447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223724	I/TOYOTA HILUX CIRILO AM	G	76.461	73.432	70.990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223724	I/TOYOTA HILUX CIRILO AM	D	-	-	70.990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223725	I/TOYOTA HILUX MARIMAR A	D	65.658	62.532	59.554	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223725	I/TOYOTA HILUX MARIMAR A	G	65.658	62.532	59.554	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223726	I/TOYOTA TACOMA DOUBLE	G	67.720	64.496	61.425	58.434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.003	-	-	-
223726	I/TOYOTA TACOMA DOUBLE	D	75.613	72.013	68.584	65.243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223728	I/TOYOTA FJ CRUISER 4X4	G	124.808	118.865	113.205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223730	I/TOYOTA TACOMA DCV64X4	G	77.796	74.093	70.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

223732	I/TOYOTA HILUX SW4 4X4SR	D	114.668	109.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223732	I/TOYOTA HILUX SW4 4X4SR	G	113.264	107.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223735	I/TOYOTA SEQUOIA SR5	G	-	-	88.368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223736	I/TOYOTA HIGHLANDER SE	G	132.577	126.264	120.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223737	I/TOYOTA FORTUNER SRP2.7	G	86.126	82.716	79.155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223738	I/TOYOTA HILUX CS4X4CHAS	D	57.497	55.221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223738	I/TOYOTA HILUX CS4X4CHAS	G	50.039	48.058	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223739	I/TOYOTA LANDCRUISER GXR	G	126.055	121.062	115.849	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223741	I/TOYOTA HILX PICKUPECIA	D	58.073	56.241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223744	I/TOYOTA 4RUNNER LIMITED	G	-	-	94.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223745	I/TOYOTA RAV4 25L 4X4	G	91.634	87.837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223745	I/TOYOTA RAV4 25L 4X4	A	91.634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223746	I/TOYOTA RAV4 20L 4X2	G	73.638	70.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223746	I/TOYOTA RAV4 20L 4X2	A	73.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223800	I/SCION XB	G	-	-	-	-	-	-	-	41.432	39.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223900	I/SATURN OUTLOOK XR	G	-	-	-	-	-	-	33.235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223960	I/SATURN VUE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.850	-	-	-	-	-	-	-
224000	I/NISSAN X-TRAIL 2.4	G	-	-	45.248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224100	I/LR RROVER SDV8 VOGUESE	D	441.918	423.843	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224100	I/LR RROVER SDV8 VOGUESE	G	-	423.843	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224101	I/LR RROVER SDV8 VOGUE	G	424.950	411.544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224101	I/LR RROVER SDV8 VOGUE	D	424.950	411.544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224102	I/LR RROVER V8SC VOGUESE	G	444.219	332.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224102	I/LR RROVER V8SC VOGUESE	A	-	332.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224103	I/LR RROVER SDV8 AB	D	440.164	417.460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224103	I/LR RROVER SDV8 AB	G	-	355.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224104	I/LR RROVER V8SC AB	A	-	327.059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224104	I/LR RROVER V8SC AB	G	-	327.059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224105	I/LR R.R SPT 3.0 SC HSE	A	340.628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224106	I/LR R.R SPT 3.0 TD ABD	G	334.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224107	I/LR RROVER TDV6 VOGUE	G	392.918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224108	I/LR R.R SPT 5.0 SC AB D	G	381.761	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224109	I/LR DISCOVERY V6 SC HSE	G	211.365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224111	I/LR R.R SPT 5.0 SC DYN	G	384.044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224113	I/LR R.R SPT 5.0 SC AB	G	366.065	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224114	I/LR R.R SPT 3.0 TD SE	D	286.950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224117	I/LR R.R SPT 3.0 TD HSE	D	299.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
242700	I/DAIHATSU PANEL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.765
243001	IMP/GM/GUARARAPES MODUVAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.504	22.974	19.818	-	-
243001	IMP/GM/GUARARAPES MODUVAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.911	15.739	13.775	-	-
243002	IMP/M.BENZ GUARARAPES VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.591	29.473	26.800	-	-
243002	IMP/M.BENZ GUARARAPES VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.864	25.996	23.639	-	-
243100	TROLLER/T4 TDI	D	62.911	60.927	56.819	53.157	49.935	47.109	44.611	42.487	38.939	36.551	33.085	29.998	27.751	23.562	20.247	-	-	-
243100	TROLLER/T4 TDI	G	62.911	60.927	-	-	-	-	-	42.922	39.339	36.926	33.426	30.306	28.035	23.803	20.455	-	-	-
243101	TROLLER/T5 TDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.325	28.046	23.565	21.335	-	-
243101	TROLLER/T5 TDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.325	28.046	23.565	21.335	-	-
243102	TROLLER/T4 TDI 3.0	G	68.798	65.522	62.402	55.392	51.263	45.785	42.623	39.281	36.871	36.348	-	-	-	-	-	-	-	-
243102	TROLLER/T4 TDI 3.0	D	68.798	65.522	62.402	55.392	51.263	45.785	42.623	39.281	36.871	36.348	-	-	-	-	-	-	-	-
243103	TROLLER/PANTANAL LD S4CA	G	-	-	-	-	-	-	-	28.537	25.770	22.959	22.327	-	-	-	-	-	-	-
243103	TROLLER/PANTANAL LD S4CA	D	-	-	-	-	-	-	-	28.537	25.770	22.959	22.327	-	-	-	-	-	-	-
243106	TROLLER/PANTANAL LD S4CH	D	-	-	-	-	-	-	-	28.548	25.779	22.902	22.351	-	-	-	-	18.757	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

243106	TROLLER/PANTANAL LD S4CH	G	-	-	-	-	-	-	28.548	25.779	22.902	22.351	-	-	-	-	-
243200	I/SSANGYONG KORANDOTD4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.322	27.473	24.787	20.507
243200	I/SSANGYONG KORANDOTD4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.684	25.986	23.446	19.398
243201	I/SSANGYONG MUSSO TD 4X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.047	20.337	18.289	17.192
243201	I/SSANGYONG MUSSO TD 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.031	18.557	16.689	15.687
243202	I/SSANGYONG MUSSO 3200	G	-	-	-	-	-	32.871	32.620	29.689	29.251	27.829	26.504	25.341	21.021	20.002	-
243203	I/SSANGYONG REXTON RX320	G	-	-	-	-	-	69.964	62.629	56.920	47.069	44.743	40.480	37.150	35.244	-	-
243204	I/SSANGYONG REXTON RX290	D	-	-	-	-	-	-	-	-	55.959	52.619	42.879	39.767	37.717	35.566	-
243204	I/SSANGYONG REXTON RX290	G	-	-	-	-	-	-	-	-	55.959	52.619	42.879	39.767	37.717	35.566	-
243205	I/SSANGYONG MUSSO PICKUP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	33.058	25.878	24.702	23.819	22.400	-	-
243205	I/SSANGYONG MUSSO PICKUP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	33.058	25.878	24.702	23.819	22.400	-	-
243208	I/SSANGYONG REXTON RX270	D	109.957	104.720	99.734	81.451	68.632	64.207	56.927	54.974	50.545	48.075	46.029	-	-	-	-
243208	I/SSANGYONG REXTON RX270	G	-	-	105.899	86.486	72.874	68.176	53.835	-	-	-	-	-	-	-	-
243209	I/SSANGYONG KYRONM270XDI	D	83.670	79.687	75.893	62.468	58.450	56.433	53.737	49.408	-	-	-	-	-	-	-
243209	I/SSANGYONG KYRONM270XDI	G	-	-	-	62.468	-	56.433	47.751	-	-	-	-	-	-	-	-
243210	I/SSANGYONG ACTYON 4X4	D	76.205	72.577	69.121	59.103	55.326	51.487	48.351	46.160	-	-	-	-	-	-	-
243210	I/SSANGYONG ACTYON 4X4	G	-	-	69.790	59.674	53.173	49.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243210	I/SSANGYONG ACTYON 4X4	A	-	-	-	-	53.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243211	I/SSANGYONG ACTYON SP4X4	D	71.108	67.721	64.497	53.019	49.152	45.844	43.649	41.605	-	-	-	-	-	-	-
243211	I/SSANGYONG ACTYON SP4X4	G	-	68.376	65.121	53.532	49.627	49.223	44.070	-	-	-	-	-	-	-	-
243212	I/SSANGYONG ACTYON A23 4	G	65.380	62.267	51.499	49.804	48.157	46.748	40.921	-	-	-	-	-	-	-	-
243212	I/SSANGYONG ACTYON A23 4	A	-	-	51.499	49.804	48.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243212	I/SSANGYONG ACTYON A23 4	D	-	-	-	49.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243213	I/SSANGYONG KYRONM200XDI	D	80.256	76.434	72.794	60.164	52.122	49.728	47.131	-	-	-	-	-	-	-	-
243213	I/SSANGYONG KYRONM200XDI	G	71.076	69.613	66.300	62.322	56.508	48.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243230	I/SSANGYONG REXTON	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.902	-	-	-	-
243230	I/SSANGYONG REXTON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.074	-	-	-	-
243231	I/SSANGYONG KORANDO C AT	D	78.175	75.460	71.861	68.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243231	I/SSANGYONG KORANDO C AT	G	74.111	73.121	70.448	67.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243232	I/SSANGYONG KORANDO C MT	D	78.211	74.487	70.940	67.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243232	I/SSANGYONG KORANDO C MT	G	78.211	74.487	70.940	67.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243300	I/TATA SAFARI EX 4X4	D	-	-	-	-	-	-	24.220	22.967	18.855	18.162	16.821	15.471	14.167	12.457	-
243300	I/TATA SAFARI EX 4X4	G	-	-	-	-	-	-	16.172	15.322	14.663	13.981	13.365	12.976	12.489	12.029	-
243301	I/TATA TELCOLINE 4X4 TDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.099	13.580	13.075	-
243301	I/TATA TELCOLINE 4X4 TDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.025	12.851	11.298
243302	I/TATA TELCOLINE 4X2 TDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.418	13.210	11.613
243302	I/TATA TELCOLINE 4X2 TDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.443	11.019	10.608
243303	I/TATA TELCOLINE 4X4 CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.224	20.207	18.918
243303	I/TATA TELCOLINE 4X4 CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.674	19.155	17.934
243304	I/TATA TELCOLINE 4X2 CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.487	19.500	18.249
243304	I/TATA TELCOLINE 4X2 CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.751	15.265	14.825
243305	I/TATA SUMO 4X4 TDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.125	22.640	21.390
243306	I/TATA SUMO 4X2 TDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.320	14.946	13.139
243306	I/TATA SUMO 4X2 TDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.949	12.468	12.001
243400	RENAULT/MASTER FURG 11M3	G	-	-	-	-	44.157	42.199	40.140	37.273	35.642	31.722	29.763	28.868	25.397	24.263	-
243400	RENAULT/MASTER FURG 11M3	D	-	-	-	-	44.157	42.199	40.140	37.273	35.642	31.722	29.763	28.868	25.397	24.263	-
243401	RENAULT/MASTER FURG 8M3	D	-	-	-	-	-	-	-	33.372	32.321	29.315	27.505	24.184	23.001	22.043	-
243401	RENAULT/MASTER FURG 8M3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	32.321	29.315	27.505	24.184	23.001	22.043	-
243402	RENAULT/MASTER FURG 13M3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	39.468	37.280	32.273	30.445	28.223	26.812	-
243402	RENAULT/MASTER FURG 13M3	D	-	-	-	-	-	-	-	-	39.468	37.280	32.273	30.445	28.223	-	-
243403	RENAULT/MASTER FURG 9M3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	32.909	29.305	27.501	24.414	23.022	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

243403	RENAULT/MASTER FURG 9M3	D	-	-	-	-	-	-	-	-	32.909	29.305	27.501	24.414	23.022	-	-
243404	RENAULT/MASTER VIATURE A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.113	29.375	28.424	-	-
243405	RENAULT/MASTER CH CABINE	G	48.638	-	-	-	-	-	-	-	32.673	28.879	27.298	24.409	22.836	21.694	-
243405	RENAULT/MASTER CH CABINE	D	48.638	-	-	-	-	-	-	-	32.673	28.879	27.298	24.409	22.836	-	-
243406	RENAULT/MASTER TH AMB	D	58.723	55.927	53.265	45.976	44.088	42.131	40.060	37.206	35.566	34.103	32.769	-	-	-	-
243406	RENAULT/MASTER TH AMB	G	58.723	55.927	53.265	45.976	44.088	42.131	40.060	37.206	35.566	34.103	32.769	-	-	-	-
243407	RENAULT/MASTER RONTANAMB	D	-	-	-	-	-	42.338	40.264	37.381	35.762	34.260	32.558	30.718	26.894	-	-
243407	RENAULT/MASTER RONTANAMB	G	-	-	-	-	-	42.338	40.264	37.381	35.762	34.260	32.558	30.718	26.894	-	-
243408	RENAULT/MASTER FG 8M3DIT	D	-	-	-	-	-	-	38.505	36.773	34.979	30.013	28.464	27.082	24.531	-	-
243408	RENAULT/MASTER FG 8M3DIT	G	-	-	-	-	-	-	38.505	36.773	34.979	30.013	28.464	27.082	24.531	-	-
243409	RENAULT/MASTER FG 9M3DTI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	34.138	28.980	27.479	26.132	-	-	-
243409	RENAULT/MASTER FG 9M3DTI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	34.138	28.980	27.479	26.132	-	-	-
243410	RENAULT/MASTER ALTECHAMB	G	59.292	56.469	53.780	46.428	44.502	42.533	40.454	37.550	35.927	34.433	32.703	30.868	26.396	-	-
243410	RENAULT/MASTER ALTECHAMB	D	59.292	56.469	53.780	46.428	44.502	42.533	40.454	37.550	35.927	34.433	32.703	30.868	26.396	-	-
243411	RENAULT/MASTER ALTECH TP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.410	25.871	24.553	-	-
243411	RENAULT/MASTER ALTECH TP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.410	25.871	24.553	-	-
243412	RENAULT/MASTER CC 2.5DCI	G	47.299	45.047	42.903	38.201	36.955	35.316	33.593	31.330	29.976	28.868	26.578	-	-	-	-
243412	RENAULT/MASTER CC 2.5DCI	D	47.299	45.047	42.903	38.201	36.955	35.316	33.593	31.330	29.976	28.868	26.578	-	-	-	-
243413	RENAULT/MASTER 8M3 25DCI	G	49.462	47.107	44.864	40.154	38.458	36.671	34.864	32.532	29.438	27.973	26.221	-	-	-	-
243413	RENAULT/MASTER 8M3 25DCI	D	49.462	47.107	44.864	40.154	38.458	36.671	34.864	32.532	29.438	27.973	26.221	-	-	-	-
243414	RENAULT/MASTER 9M3 25DCI	D	-	-	-	-	42.516	40.628	38.642	35.884	34.309	31.685	29.520	-	-	-	-
243414	RENAULT/MASTER 9M3 25DCI	G	-	-	-	-	42.516	40.628	38.642	35.884	34.309	31.685	29.520	-	-	-	-
243415	RENAULT/MASTER11M3 25DCI	G	58.292	55.517	52.874	45.734	43.824	41.889	39.834	36.981	35.382	32.791	30.321	-	-	-	-
243415	RENAULT/MASTER11M3 25DCI	D	58.292	55.517	52.874	45.734	43.824	41.889	39.834	36.981	35.382	32.791	30.321	-	-	-	-
243416	RENAULT/MASTER13M3 25DCI	D	58.296	55.520	52.877	45.720	43.847	41.878	39.838	36.986	35.386	32.265	30.078	-	-	-	-
243416	RENAULT/MASTER13M3 25DCI	G	58.296	55.520	52.877	45.720	43.847	41.878	39.838	36.986	35.386	32.265	30.078	-	-	-	-
243417	RENALT/MASTER JAEDI AMB	G	49.708	47.340	45.087	38.902	37.620	35.958	34.223	31.896	30.514	-	-	-	-	-	-
243417	RENALT/MASTER JAEDI AMB	D	49.708	47.340	45.087	38.902	37.620	35.958	34.223	31.896	30.514	-	-	-	-	-	-
243418	RENAULT/MASTER SITNEI MI	G	48.806	46.482	44.268	38.188	36.953	35.312	33.616	31.328	29.967	28.857	26.663	25.436	24.240	-	-
243418	RENAULT/MASTER SITNEI MI	D	48.806	46.482	44.268	38.188	36.953	35.312	33.616	31.328	29.967	28.857	26.663	25.436	24.240	-	-
243419	RENAULT/MASTERAMB RONTAN	D	49.709	47.341	45.088	38.890	37.631	35.961	34.223	31.911	30.523	-	-	-	-	-	-
243419	RENAULT/MASTERAMB RONTAN	G	49.709	47.341	45.088	38.890	37.631	35.961	34.223	31.911	30.523	-	-	-	-	-	-
243420	RENALT/MASTER JAEDI MIS	D	48.806	46.482	44.268	38.187	36.931	35.309	33.614	31.319	29.975	28.870	25.384	24.222	23.075	-	-
243420	RENALT/MASTER JAEDI MIS	G	48.806	46.482	44.268	38.187	36.931	35.309	33.614	31.319	29.975	28.870	25.384	24.222	23.075	-	-
243421	RENAULT/MASTER CH VETT	D	-	-	-	-	-	-	-	31.785	28.753	27.957	-	-	-	-	-
243422	RENAULT/CHAPECO MASTERAMB	G	45.743	43.565	41.492	39.364	36.053	34.461	32.783	30.575	29.255	-	-	-	-	-	-
243422	RENAULT/CHAPECO MASTERAMB	D	45.743	43.565	41.492	39.364	36.053	34.461	32.783	30.575	29.255	-	-	-	-	-	-
243423	RENAULT/MASTER ANCAR A	D	60.786	-	-	-	-	-	32.410	30.217	28.912	27.841	-	-	-	-	-
243425	RENAULT/M NIKS AMBULANCI	D	52.119	50.136	47.775	46.268	44.362	42.375	40.303	37.426	-	-	-	-	-	-	-
243425	RENAULT/M NIKS AMBULANCI	G	-	-	-	46.268	44.362	42.375	40.303	37.426	-	-	-	-	-	-	-
243426	RENAULT/MASTER THB UM	G	44.240	42.134	40.129	-	-	38.218	36.372	33.931	-	-	-	-	-	-	-
243426	RENAULT/MASTER THB UM	D	-	-	-	-	-	37.813	35.986	33.570	-	-	-	-	-	-	-
243427	RENAULT/MST MODIFICAR EM	D	53.676	51.119	48.686	47.448	45.474	43.448	41.335	38.379	35.223	-	-	-	-	-	-
243429	RENAULT/MSTR MARIMAR AMB	D	60.753	57.860	55.105	47.567	45.614	43.587	41.459	38.474	36.802	35.272	33.761	-	-	-	-
243429	RENAULT/MSTR MARIMAR AMB	G	60.753	57.860	55.105	47.567	45.614	43.587	41.459	38.474	36.802	35.272	33.761	-	-	-	-
243430	RENAULT/MASTER SITNEI MD	D	52.664	50.156	47.768	41.200	39.868	38.085	36.252	-	-	-	-	-	-	-	-
243430	RENAULT/MASTER SITNEI MD	G	52.664	50.156	47.768	41.200	39.868	38.085	36.252	-	-	-	-	-	-	-	-
243431	RENAULT/MASTER TCA AMB	G	59.457	56.625	53.929	46.554	44.638	42.665	40.562	37.668	-	-	-	-	-	-	-
243431	RENAULT/MASTER TCA AMB	D	59.457	56.625	53.929	46.554	44.638	42.665	40.562	37.668	-	-	-	-	-	-	-
243432	RENALT/MST 11M SOBERANA	G	47.311	44.897	43.841	38.681	37.793	35.977	34.223	31.870	30.395	-	-	-	-	-	-
243432	RENALT/MST 11M SOBERANA	D	47.311	44.897	43.841	38.681	37.793	35.977	34.223	31.870	30.395	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

243433	RENALT/MST 80M SOBERANA	D	-	-	-	-	-	51.495	48.800	46.405	-	-	-	-	-	-	-	-
243433	RENALT/MST 80M SOBERANA	G	-	-	51.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243434	RENAULT/MASTER REVES A	G	68.160	64.914	61.824	51.768	49.678	47.575	45.099	42.893	-	-	-	-	-	-	-	-
243434	RENAULT/MASTER REVES A	D	68.160	64.914	61.824	51.768	49.678	47.575	45.099	42.893	-	-	-	-	-	-	-	-
243436	RENAULT/MASTER VIDA AMB	D	-	46.625	-	43.684	41.839	39.882	37.960	35.405	-	-	-	-	-	-	-	-
243436	RENAULT/MASTER VIDA AMB	G	-	-	-	43.684	41.839	39.882	37.960	35.405	-	-	-	-	-	-	-	-
243437	RENAULT/MSTR TECFORM EM	G	-	59.776	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243438	RENAULT/MST13MSOBERANA A	D	-	-	42.813	40.775	39.428	37.675	35.872	33.437	31.994	-	-	-	-	-	-	-
243439	RENAULT/MASTER TCA MIS	G	55.156	52.529	50.028	43.505	41.652	39.702	37.770	35.242	31.870	30.999	29.415	27.977	26.756	-	-	-
243439	RENAULT/MASTER TCA MIS	D	55.156	52.529	50.028	43.505	41.652	39.702	37.770	35.242	31.870	30.999	29.415	27.977	26.756	-	-	-
243441	RENAULT/M GREENCAR AMB	D	46.112	43.916	41.825	38.850	37.575	35.912	34.189	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243441	RENAULT/M GREENCAR AMB	G	46.112	43.916	41.825	38.850	37.575	35.912	34.189	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243442	RENAULT/MST8 SOBERANA TP	D	-	-	-	44.550	42.631	40.652	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243444	RENAULT/MASTER REVES MC	G	56.843	54.136	51.558	44.830	42.923	40.931	38.929	36.330	32.857	-	-	-	-	-	-	-
243444	RENAULT/MASTER REVES MC	D	56.843	54.136	51.558	44.830	42.923	40.931	38.929	36.330	32.857	-	-	-	-	-	-	-
243445	RENAULT/MASTER ALLT AMB	D	52.989	50.494	48.902	46.573	45.045	42.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243445	RENAULT/MASTER ALLT AMB	G	-	-	48.902	45.940	44.431	42.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243446	RENAULT/MASTER FLAZ AMB	G	55.047	52.427	49.930	43.079	41.666	39.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243446	RENAULT/MASTER FLAZ AMB	D	55.047	52.427	49.930	43.079	41.666	39.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243447	RENAULT/MASTER MARTI M	G	52.213	49.726	47.359	45.199	42.686	41.837	39.845	37.947	-	-	-	-	-	-	-	-
243447	RENAULT/MASTER MARTI M	D	52.617	50.112	47.725	45.548	44.299	41.837	-	38.240	-	-	-	-	-	-	-	-
243448	RENAULT/MASTER PFISTER A	G	-	-	-	60.335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243448	RENAULT/MASTER PFISTER A	D	-	-	-	60.335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243449	RENAULT/MASTER ADAPTA A	D	-	57.874	54.769	-	-	-	-	-	35.363	-	-	-	-	-	-	-
243450	RENAULT/MASTER GCASA AMB	D	59.844	55.402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243451	RENAULT/MASTER TRANSF A	D	61.857	59.905	57.352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243452	RENAULT/MASTER FUR L2H2	G	60.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243452	RENAULT/MASTER FUR L2H2	D	60.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243453	RENAULT/MASTER FUR L3H2	D	63.779	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243453	RENAULT/MASTER FUR L3H2	G	63.779	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243454	RENAULT/MASTER FUR L1H1	G	56.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243454	RENAULT/MASTER FUR L1H1	D	56.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243458	RENAULT/MASTER ALLT AMBI	D	55.107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243459	RENAULT/MASTER KOMAC AMB	D	50.991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243501	GM/CHAPEMEC VITAE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.759	27.764	23.936	22.794	-
243501	GM/CHAPEMEC VITAE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.257	22.364	20.126	18.734	-
243503	FORD/CHAPEMEC MONTERO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	31.522	29.890	28.815	27.512	25.964	24.803	23.667	-
243503	FORD/CHAPEMEC MONTERO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	21.354	20.743	20.112	19.411	18.785	18.139	17.530	-
243504	I/FORD RANGER CHAPEMEC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.821	21.687	20.715	20.103	-
243504	I/FORD RANGER CHAPEMEC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.773	19.537	18.623	18.040	-
243505	I/GM CHAPEMEC SILVERADO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.477	-
243505	I/GM CHAPEMEC SILVERADO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.925	-
243600	MPLM/JAVALI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.859	22.722	21.640	20.611	-
243700	CROSS LANDER/244 MX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	28.448	26.753	25.301	22.292	20.662	19.370	-	-
243700	CROSS LANDER/244 MX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	28.448	26.753	25.301	22.292	20.662	19.370	-	-
243900	IVECO/DAILYCAMPO3510 CC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.641	31.934	30.642	29.134	-	-	-
243900	IVECO/DAILYCAMPO3510 CC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.641	31.934	30.642	29.134	-	-	-
243901	IVECO/DAILYCAMPO3510 P	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.252
243901	IVECO/DAILYCAMPO3510 P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.252
243902	IVECO/DAILYCAMPO3510 P1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.460	-	-	-	-
243902	IVECO/DAILYCAMPO3510 P1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.460	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

243903	IVECO/DAILYCAMPO3510 CC1	D	-	-	-	-	-	-	-	36.126	34.624	32.299	30.663	29.420	27.978	26.588	24.704
243903	IVECO/DAILYCAMPO3510 CC1	G	-	-	-	-	-	-	-	36.126	34.624	32.299	30.663	29.420	27.978	26.588	24.704
243904	IVECO/DAILYCAMPO3510CDC1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	37.848	34.525	32.450	31.067	-	-	-
243904	IVECO/DAILYCAMPO3510CDC1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	37.848	34.525	32.450	-	-	-	-
243905	IVECO/DAILYCAMPO3510CD1	G	-	-	-	-	-	-	-	40.124	38.037	36.212	-	-	-	-	-
243905	IVECO/DAILYCAMPO3510CD1	D	-	-	-	-	-	-	-	40.124	38.037	36.212	-	-	-	-	-
243907	IVECO/DAILYCAMPO3510 CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	37.843	34.866	32.729	-	-	-	-
243907	IVECO/DAILYCAMPO3510 CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.866	-	-	-	-	-
243908	IVECO/DAILYCAMPO3513 CC1	D	-	-	-	-	-	40.894	36.720	35.245	33.796	31.523	-	-	-	-	-
243908	IVECO/DAILYCAMPO3513 CC1	G	-	-	-	-	-	40.894	36.720	35.245	33.796	31.523	-	-	-	-	-
243909	IVECO/DAILYCAMPO3513 CD1	D	-	-	-	-	-	-	43.487	40.842	38.697	35.578	-	-	-	-	-
243909	IVECO/DAILYCAMPO3513 CD1	G	-	-	-	-	-	-	43.487	40.842	38.697	35.578	-	-	-	-	-
243910	IVECO/DAILYCAMPO3513 CD	G	-	-	-	-	-	47.128	43.489	40.840	38.710	35.671	-	-	-	-	-
243910	IVECO/DAILYCAMPO3513 CD	D	-	-	-	-	-	47.128	43.489	40.840	38.710	35.671	-	-	-	-	-
243911	IVECO/DAILYCAMPO3513 CC	D	-	-	-	-	-	47.732	44.845	42.115	39.925	38.078	36.465	34.873	33.300	31.786	30.554
243911	IVECO/DAILYCAMPO3513 CC	G	-	-	-	-	-	47.732	44.845	42.115	39.925	38.078	36.465	34.873	33.300	31.786	30.554
243912	IVECO/DAILYCITY3513 VAN1	D	-	-	-	-	-	-	-	38.849	37.624	34.379	32.933	-	-	-	-
243913	IVECO/DAILYCITY3513 VAN	G	-	-	81.104	-	-	-	60.957	58.407	54.984	52.980	-	-	-	-	-
243913	IVECO/DAILYCITY3513 VAN	D	-	-	-	-	-	-	60.957	58.407	54.984	52.980	-	-	-	-	-
243914	IVECO/DCAMPO3513 4X4CC1	G	-	-	-	-	-	-	43.395	40.747	38.635	36.404	-	-	-	-	-
243914	IVECO/DCAMPO3513 4X4CC1	D	-	-	-	-	-	-	43.395	40.747	38.635	36.404	-	-	-	-	-
243915	IVECO/DCAMPO3513 4X4CC	D	-	-	-	-	-	39.722	35.970	34.528	33.100	-	-	-	-	-	-
243915	IVECO/DCAMPO3513 4X4CC	G	-	-	-	-	-	39.722	35.970	34.528	33.100	-	-	-	-	-	-
243916	IVECO/DCAMPO3513 4X4CD	G	-	-	-	-	-	48.047	44.959	42.223	40.032	-	-	-	-	-	-
243916	IVECO/DCAMPO3513 4X4CD	D	-	-	-	-	-	48.047	44.959	42.223	40.032	-	-	-	-	-	-
243917	IVECO/DCAMPO3513 4X4CD1	G	-	-	-	-	-	-	36.811	35.333	33.870	-	-	-	-	-	-
243917	IVECO/DCAMPO3513 4X4CD1	D	-	-	-	-	-	-	36.811	35.333	33.870	-	-	-	-	-	-
244000	I/GM SILVERADO INDESTCAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.547	31.341
244000	I/GM SILVERADO INDESTCAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.750	19.917
244001	FORD/F250 INDESTCAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.338	54.894	52.557	49.751	47.582	41.494
244001	FORD/F250 INDESTCAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.641	40.017	38.064	36.486	34.571	29.520
244002	GM/S10 INDESTCAR	D	-	-	50.500	-	-	-	-	38.912	36.748	34.978	33.654	31.330	29.225	25.970	24.785
244002	GM/S10 INDESTCAR	G	-	-	-	-	-	-	-	26.896	25.401	24.176	23.264	21.657	20.201	18.141	14.989
244100	I/VOLVO XC90 T6 AWD	G	-	-	-	-	-	-	-	55.021	49.944	39.753	38.051	36.676	-	-	-
244100	I/VOLVO XC90 T6 AWD	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.753	38.051	-	-	-	-
244101	I/VOLVO XC90 2.5T AWD	G	-	-	-	-	-	55.629	53.188	49.498	45.849	42.258	40.432	39.377	-	-	-
244101	I/VOLVO XC90 2.5T AWD	A	-	-	-	-	-	-	53.188	49.498	-	-	-	-	-	-	-
244102	I/VOLVO XC90 V8 AWD	G	144.432	137.555	131.006	106.054	90.652	79.255	62.932	59.640	54.486	51.990	-	-	-	-	-
244102	I/VOLVO XC90 V8 AWD	A	-	-	-	106.054	-	-	62.932	-	54.486	-	-	-	-	-	-
244103	I/VOLVO XC90 3.2 AWD	G	117.360	111.771	106.449	85.143	78.100	68.534	63.478	60.905	-	-	-	-	-	-	-
244103	I/VOLVO XC90 3.2 AWD	A	-	-	106.449	85.143	-	68.534	63.478	-	-	-	-	-	-	-	-
244104	I/VOLVO XC60 3.0T AWD	G	113.142	107.754	102.625	85.268	78.365	73.625	70.395	66.875	-	-	-	-	-	-	-
244104	I/VOLVO XC60 3.0T AWD	A	-	-	-	85.268	78.365	73.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244105	I/VOLVO XC90	G	-	135.530	97.244	-	82.864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244106	I/VOLVO XC60 3.0TDYNAMIC	G	107.255	102.148	97.284	92.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244106	I/VOLVO XC60 3.0TDYNAMIC	A	-	-	97.284	92.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244107	I/VOLVO XC60 3.0TCOMFORT	G	105.907	100.865	96.061	91.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244107	I/VOLVO XC60 3.0TCOMFORT	A	-	-	96.061	91.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244108	I/VOLVO XC60 3.0T TOP	A	110.940	105.658	100.627	95.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244108	I/VOLVO XC60 3.0T TOP	G	110.940	105.658	100.627	95.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244109	I/VOLVO XC60 3.0T R-DESI	A	153.267	145.968	139.018	134.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

244109	I/VOLVO XC60 3.0T R-DESI	G	153.267	145.968	139.018	134.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244110	I/VOLVO XC60 T6	G	128.271	122.162	116.345	111.044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244111	I/VOLVO XC60 2.0 T5 DYNA	A	110.776	105.501	100.478	96.195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244111	I/VOLVO XC60 2.0 T5 DYNA	G	110.776	105.501	100.478	96.195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244112	I/VOLVO XC60 2.0 T5 COMF	G	110.772	105.496	100.474	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244112	I/VOLVO XC60 2.0 T5 COMF	A	-	105.496	100.474	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244113	I/VOLVO XC60 3.2L	G	144.355	137.482	121.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244114	I/VOLVO XC60 2.0T	G	90.844	86.519	82.399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244115	I/VOLVO XC60 2.0T5 R-DES	A	135.243	129.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244115	I/VOLVO XC60 2.0T5 R-DES	G	135.243	129.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244116	I/VOLVO XC60 T6 AWD	G	-	145.583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244200	GAMMA COBRA/BABY II	D	-	-	-	-	-	13.765	13.174	12.368	11.715	10.974	10.514	10.139	-	-	-	-
244200	GAMMA COBRA/BABY II	G	-	-	-	-	-	8.884	8.262	7.267	6.688	6.182	5.526	5.069	-	-	-	-
244213	I/VOLVO XC90 2.5T	G	-	-	126.963	-	-	-	-	-	89.545	-	-	-	-	-	-	-
244213	I/VOLVO XC90 2.5T	A	-	-	126.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244300	AMAZON/SAVANA 4.0	D	-	-	-	-	33.419	31.814	30.459	28.660	25.540	18.749	17.332	-	-	-	-	-
244300	AMAZON/SAVANA 4.0	G	-	-	-	-	13.011	11.526	10.859	9.850	9.361	8.998	8.619	-	-	-	-	-
244301	AMAZON/TAPAJOS 4.0	G	-	-	-	-	32.278	30.580	29.191	27.226	26.072	-	-	-	-	-	-	-
244301	AMAZON/TAPAJOS 4.0	D	-	-	-	-	32.278	30.580	29.191	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244302	AMAZON/SELVA 4.0	G	-	-	-	-	-	-	-	6.091	5.702	5.378	-	-	-	-	-	-
244302	AMAZON/SELVA 4.0	D	-	-	-	-	-	-	-	6.091	5.702	-	-	-	-	-	-	-
244600	I/PORSCHE CAYENNE TURBO	G	366.978	349.504	332.862	261.020	244.129	206.954	193.241	143.222	124.200	112.741	-	-	-	-	-	-
244600	I/PORSCHE CAYENNE TURBO	A	-	-	332.862	261.020	-	206.954	193.241	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244601	I/PORSCHE CAYENNE V6	G	226.822	216.020	205.733	164.250	155.350	145.862	125.449	114.322	-	-	-	-	-	-	-	-
244601	I/PORSCHE CAYENNE V6	A	226.822	216.020	205.733	164.250	155.350	145.862	125.449	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244602	I/PORSCHE CAYENNE S	G	263.883	251.318	239.352	188.386	174.797	159.452	140.972	112.499	-	-	-	-	-	-	-	-
244602	I/PORSCHE CAYENNE S	A	-	251.318	239.352	188.386	174.797	159.452	140.972	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244603	I/PORSCHE CAYENNE	G	174.673	166.355	158.434	157.514	155.317	145.791	125.515	114.272	-	-	-	-	-	-	-	-
244603	I/PORSCHE CAYENNE	A	-	166.355	158.434	157.514	-	145.791	125.515	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244604	I/PORSCHE CAYENNE GTS	G	375.474	329.963	311.692	206.598	186.877	160.755	152.717	144.164	-	-	-	-	-	-	-	-
244604	I/PORSCHE CAYENNE GTS	A	375.474	330.202	-	-	-	160.755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244606	I/PORSCHE CAYENNE TURBOS	G	610.193	-	-	321.211	278.270	235.235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244607	I/PORSCHE CAYENNE S TRAN	G	-	-	-	202.728	182.624	171.556	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244608	I/PORSCHE CAYENNE S HYBR	G	-	320.188	306.698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244609	I/PORSCHE CAYENNE	G	230.452	219.477	209.026	197.808	-	-	-	-	159.684	-	-	-	-	-	-	-
244609	I/PORSCHE CAYENNE	A	-	-	209.026	197.808	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244609	I/PORSCHE CAYENNE	D	-	-	-	186.901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244610	I/PORSCHE CAYENNE DIESEL	D	278.054	249.560	-	179.942	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244610	I/PORSCHE CAYENNE DIESEL	G	-	-	-	179.942	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244611	I/PORSCHE CAYENNE TPTRO	G	254.062	241.964	222.747	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244800	FIAT/DUCATO CARGO SITNEI	D	-	-	-	-	-	35.630	33.429	31.293	29.404	26.752	24.114	-	-	-	-	-
244801	I/M.BENZ SPRT SITNEI MIX	G	-	-	-	-	-	40.107	37.186	35.328	33.456	32.254	31.046	29.884	28.608	24.497	22.529	-
244801	I/M.BENZ SPRT SITNEI MIX	D	-	-	-	-	-	40.107	37.186	35.328	33.456	32.254	31.046	29.884	28.608	24.497	22.529	-
244802	FIAT/DUCATO SITNEI MIX	G	65.372	62.259	59.295	54.021	50.902	47.334	44.732	41.209	38.647	34.027	31.860	29.466	26.924	24.813	-	-
244802	FIAT/DUCATO SITNEI MIX	D	65.372	62.259	59.295	54.021	50.902	47.334	44.732	41.209	38.647	34.027	31.860	29.466	26.924	24.813	-	-
244803	FIAT/DUCATO M SITNEI MED	D	59.866	57.015	54.300	49.466	46.598	43.892	41.480	38.224	35.829	31.543	29.539	27.316	24.974	22.092	-	-
244803	FIAT/DUCATO M SITNEI MED	G	59.866	57.015	54.300	49.466	46.598	43.892	41.480	38.224	35.829	31.543	29.539	27.316	24.974	22.092	-	-
244804	I/M.BENZ SPRT SITNEI MAX	G	62.205	59.242	56.422	45.719	42.333	40.054	37.129	35.255	33.403	29.889	29.300	28.202	27.262	24.450	22.484	-
244804	I/M.BENZ SPRT SITNEI MAX	D	62.205	59.242	56.422	45.719	42.333	40.054	37.129	35.255	33.403	29.889	29.300	28.202	27.262	24.450	22.484	-
244805	FIAT/DUCATO M THB MIS	D	-	62.870	60.886	57.933	53.170	48.095	43.564	41.314	38.577	36.517	34.463	-	-	28.595	-	-
244805	FIAT/DUCATO M THB MIS	G	-	-	-	57.933	53.170	48.095	43.564	41.314	38.577	36.517	34.463	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

244899	FIAT/DUCATO SITNEI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.167	-	-
244902	I/MAHINDRA SC 4WD	D	45.211	43.058	41.008	34.413	30.648	28.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244903	I/MAHINDRA DC 4WD	D	-	-	-	-	-	-	34.133	32.610	30.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244903	I/MAHINDRA DC 4WD	G	-	-	-	-	-	-	34.133	32.610	30.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244904	I/MAHINDRA SCORPIOSUV4WD	D	-	-	-	-	-	39.817	38.562	36.856	35.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244904	I/MAHINDRA SCORPIOSUV4WD	G	-	-	-	-	-	-	38.562	36.856	35.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245000	I/SUBARU FORESTER 2.5XTT	G	78.221	74.496	70.949	59.298	53.973	43.998	39.849	37.513	35.992	34.816	-	-	-	-	-	-	-	-
245000	I/SUBARU FORESTER 2.5XTT	A	-	-	70.949	59.298	53.973	43.998	39.849	37.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245001	I/SUBARU FORESTER 2.0 LX	G	64.179	61.123	58.213	48.351	46.242	36.996	34.010	32.388	29.054	26.275	-	-	-	-	-	-	-	-
245001	I/SUBARU FORESTER 2.0 LX	A	-	-	58.213	48.351	46.242	36.996	34.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245002	I/SUBARU TRIBECA LTD 5	G	-	-	-	-	65.932	61.363	56.775	53.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245003	I/SUBARU TRIBECA	G	108.400	103.394	98.470	92.349	75.815	70.543	68.175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245003	I/SUBARU TRIBECA	A	-	-	-	92.349	75.815	70.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245004	I/SUBARU TRIBECA LTD 7	G	-	-	-	-	-	54.651	53.564	50.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245005	I/SUBARU FORESTER 2.5 XS	G	-	-	-	63.594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245006	I/SUBARU OUTBACK	G	-	-	-	-	48.566	46.255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245007	I/SUBARU OUTBACK 2.5I	G	-	-	-	-	-	-	-	41.334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245008	I/SUBARU OUTBACK LL BEAN	G	-	-	-	-	-	-	48.279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245009	I/SUBARU FORESTER 2.0	G	-	-	-	55.728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245011	I/SUBARU FORESTER S	G	88.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245012	I/SUBARU FORESTER XT	G	104.369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245100	I/AUDI Q7 4.2 FSI	G	244.623	232.975	221.881	177.251	158.611	127.508	118.338	112.255	106.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245100	I/AUDI Q7 4.2 FSI	A	-	-	-	-	-	127.508	118.338	112.255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245101	I/AUDI Q7 3.6 FSI	G	212.763	202.631	192.983	153.838	137.507	120.404	115.047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245101	I/AUDI Q7 3.6 FSI	A	-	-	-	153.838	-	120.404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245102	I/AUDI Q7 V8 QUATTRO	G	-	-	-	-	152.783	122.830	113.965	108.896	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245103	I/AUDI Q5 2.0 TURBO FSI	G	161.655	153.958	146.627	122.501	109.256	101.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245103	I/AUDI Q5 2.0 TURBO FSI	A	-	153.958	146.627	122.501	109.256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245104	I/AUDI Q5 3.2 V6 FSI	G	207.166	197.302	187.907	162.437	145.218	134.319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245104	I/AUDI Q5 3.2 V6 FSI	A	-	-	-	162.437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245105	I/AUDI Q7 PREMIUM	G	215.560	205.297	195.521	155.844	148.290	129.766	124.494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245105	I/AUDI Q7 PREMIUM	D	-	-	216.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245106	I/AUDI Q5 3.2 QUATTRO	G	191.286	182.178	173.503	162.371	145.227	134.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245106	I/AUDI Q5 3.2 QUATTRO	A	-	-	173.503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245107	I/AUDI Q5 3.2	G	194.762	185.487	176.656	162.447	145.218	134.599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245107	I/AUDI Q5 3.2	A	-	-	176.656	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245108	I/AUDI Q7 PRESTIGE SPORT	G	230.005	219.052	208.622	166.323	148.642	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245109	I/AUDI Q5 PRESTIGE	G	151.465	144.252	137.383	131.553	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245110	I/AUDI Q7	G	247.988	236.179	224.932	-	-	192.548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245110	I/AUDI Q7	A	-	-	-	-	-	192.548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245111	I/AUDI Q7 3.0TFSI	G	244.020	232.401	221.334	216.613	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245111	I/AUDI Q7 3.0TFSI	A	-	232.401	-	216.613	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245112	I/AUDI Q7 PREMIUM PLUS	G	233.795	222.662	212.060	207.544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245112	I/AUDI Q7 PREMIUM PLUS	A	-	-	212.060	207.544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245113	I/AUDI Q5 PREMIUM PLUS	G	152.874	145.595	138.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245114	I/AUDI Q5 2.0TFSIQUATTRO	G	156.119	149.935	143.480	137.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245115	I/AUDI Q7 3.0T SL PRESTI	G	-	-	-	195.169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245116	I/AUDI Q5 2.0T QUATTRO	G	151.375	144.167	137.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245116	I/AUDI Q5 2.0T QUATTRO	A	-	-	137.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245117	I/AUDI Q5 AWD	G	151.689	144.466	137.587	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245118	I/AUDI Q5 2.0T	G	145.712	138.773	132.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

245119	I/AUDI Q5 2.0 TFSI PREMI	G	-	-	-	129.899	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245120	I/AUDI Q7 3.0T	G	232.580	221.504	210.957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245121	I/AUDI Q7 3.0T QUATTRO	G	232.576	221.502	210.955	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245122	I/AUDI Q5 PREMIUM	G	-	-	164.340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245122	I/AUDI Q5 PREMIUM	A	-	-	164.340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245123	I/AUDI Q7 3.0 PREMIUM	G	242.500	230.953	219.955	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245124	I/AUDI Q7 3.0 TDI	G	263.677	251.122	239.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245124	I/AUDI Q7 3.0 TDI	D	-	-	239.163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245125	I/AUDI Q3 2.0TFSI	A	118.205	113.524	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245125	I/AUDI Q3 2.0TFSI	G	118.205	113.524	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245126	I/AUDI Q3 2.0TFSI AMB	G	127.661	122.604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245126	I/AUDI Q3 2.0TFSI AMB	A	-	122.604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245127	I/AUDI Q5 2.0TFSISTRONIC	G	-	158.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245128	I/AUDI Q5 3.0TFSI	G	199.720	189.269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245128	I/AUDI Q5 3.0TFSI	A	-	189.269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245129	I/AUDI Q5 2.0TFSI	A	166.056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245129	I/AUDI Q5 2.0TFSI	G	166.056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245130	I/AUDI Q7 3.0T S LINE	G	-	249.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245200	I/CHANGAN CHANA SC13D	G	16.757	15.960	15.199	12.932	11.532	10.920	10.410	9.919	9.002	8.608	-	-	-	-	-	-	-	-
245200	I/CHANGAN CHANA SC13D	A	-	-	15.199	12.932	11.532	-	10.410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245200	I/CHANGAN CHANA SC13D	D	-	-	15.199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245201	I/CHANGAN CHANA SC1016D	G	-	-	-	12.181	10.865	10.285	9.801	9.344	8.479	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245202	I/CHANGAN CHANA SC23D	G	20.984	19.986	19.034	16.000	14.986	13.758	12.491	11.884	11.262	10.802	-	-	-	-	-	-	-	-
245202	I/CHANGAN CHANA SC23D	D	20.984	19.986	19.034	16.000	14.986	13.758	12.491	11.884	11.262	10.802	-	-	-	-	-	-	-	-
245202	I/CHANGAN CHANA SC23D	A	-	-	19.034	16.000	14.986	13.758	-	-	11.262	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245203	I/CHANGAN CHANA SC6391	G	-	-	-	-	-	-	-	11.344	10.859	10.350	-	-	-	-	-	-	-	-
245204	I/CHANGAN CHANA SC6350C	G	-	-	-	-	-	-	-	10.502	10.058	9.588	-	-	-	-	-	-	-	-
245205	I/CHANGAN CHANA SC6360A	G	-	-	17.074	15.926	15.019	13.830	12.655	12.126	11.298	11.018	-	-	-	-	-	-	-	-
245205	I/CHANGAN CHANA SC6360A	A	-	-	17.074	-	-	13.830	12.655	12.126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245205	I/CHANGAN CHANA SC6360A	D	-	-	17.074	-	-	-	13.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245206	I/CHANGAN CHANA SC1026W	G	19.276	18.358	17.484	14.725	13.524	12.224	11.417	10.467	10.131	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245206	I/CHANGAN CHANA SC1026W	D	19.276	18.358	17.484	14.725	13.283	12.224	11.417	10.467	10.131	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245206	I/CHANGAN CHANA SC1026W	A	-	-	17.484	14.725	13.524	12.224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245207	I/CHANGAN CHANA SC6360H	G	-	-	15.565	14.684	13.905	13.243	11.750	11.260	10.779	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245207	I/CHANGAN CHANA SC6360H	A	-	-	15.565	-	-	-	11.750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245300	HYUNDAI/HR HDB	G	44.716	42.587	36.531	34.636	33.427	31.714	30.214	29.171	26.066	24.955	23.818	22.732	21.795	20.897	19.828	-	-	-
245300	HYUNDAI/HR HDB	D	44.716	42.587	40.559	37.401	35.622	32.623	30.928	27.668	24.426	23.184	22.077	21.291	20.339	19.357	18.506	-	-	-
245300	HYUNDAI/HR HDB	A	-	-	36.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245301	HYUNDAI/HR LDB	D	44.541	42.421	40.402	37.267	35.470	32.491	30.814	27.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245301	HYUNDAI/HR LDB	G	44.541	42.421	40.402	37.267	35.470	32.491	30.814	27.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245301	HYUNDAI/HR LDB	A	-	-	-	-	-	-	30.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245302	HYUNDAI/HR TECFORM EM	D	-	-	-	-	37.601	34.444	32.655	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245302	HYUNDAI/HR TECFORM EM	G	-	-	-	-	-	34.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245304	I/HYUNDAI HR LDBS	D	-	-	-	37.982	36.083	34.279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245305	HYUNDAI/HR2.5 RANGEL CD	D	-	-	-	43.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245305	HYUNDAI/HR2.5 RANGEL CD	G	-	-	-	43.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245306	HYUNDAI/HR UNIVERSAL.AMB	D	-	-	-	48.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245400	I/FORD F150	G	-	-	-	-	-	136.917	133.294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245402	I/FORD F150 KING RANCH	G	-	-	-	-	150.469	145.722	130.191	119.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245403	I/FORD F150 SS CREW 4X2	D	-	-	-	-	-	76.872	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245403	I/FORD F150 SS CREW 4X2	G	-	-	-	-	-	67.542	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

245404	I/FORD F150SS SUPCAB 4X2	G	-	-	-	-	116.519	100.091	96.397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245405	I/FORD F150 XLT	G	-	-	97.230	92.354	87.726	76.425	71.764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245406	I/FORD F150 HARLEY	G	-	179.932	174.256	165.230	154.367	142.856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245406	I/FORD F150 HARLEY	A	-	-	174.256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245407	I/FORD F-150 SVT RAPTOR	G	132.215	125.920	119.924	107.331	94.350	82.075	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245407	I/FORD F-150 SVT RAPTOR	A	-	125.920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245408	I/FORD F150 4WD SCREW PL	G	-	-	-	-	106.069	98.855	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245409	I/FORD F150 STX	G	-	-	-	-	153.688	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245410	I/FORD F150 4X2 HD STYLE	G	213.588	203.419	193.732	167.888	156.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245411	I/FORD F150 XL	G	-	-	-	96.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245412	I/FORD F150 SUP.CREW XLT	G	106.586	101.511	96.677	-	-	81.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245414	I/FORD F150SS SUPCAB 4X4	G	-	-	137.879	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245415	I/FORD F-150 SUPER CAB X	G	113.255	108.770	104.086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245416	I/FORD F-150 SUPER CAB	G	114.288	109.762	105.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245417	I/FORD F150 STX	G	-	-	169.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245418	I/FORD RANGER XLS CD4 32	D	83.494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245500	BRAMONT/SCORPIO DC 4X4	D	58.724	55.928	53.265	45.783	40.447	36.465	34.185	32.665	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245500	BRAMONT/SCORPIO DC 4X4	G	58.724	55.928	53.265	45.783	40.447	36.465	34.185	32.665	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245501	BRAMONT/SCORPIO SUV 4X4	D	64.867	61.779	58.838	50.809	46.592	41.213	38.373	36.670	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245501	BRAMONT/SCORPIO SUV 4X4	G	59.577	56.742	54.039	46.666	42.791	37.104	35.243	33.681	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245502	BRAMONT/SCORPIO SC 4X4	D	44.378	42.266	40.254	34.399	30.660	28.433	26.572	25.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245502	BRAMONT/SCORPIO SC 4X4	G	44.378	42.266	40.254	34.399	30.660	28.433	26.572	25.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245504	BRAMONT/MAHINDRA DC 4X4	D	42.284	40.271	38.354	32.925	29.320	28.354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245504	BRAMONT/MAHINDRA DC 4X4	G	42.284	40.271	38.354	32.925	29.320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245505	BRAMONT/MAHINDRA SC3 4X4	D	46.852	44.620	42.496	37.490	35.887	34.082	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245505	BRAMONT/MAHINDRA SC3 4X4	G	46.852	44.620	42.496	37.490	35.887	34.082	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245506	BRAMONT/MAHINDRA SUV 4X4	D	64.751	61.668	58.732	50.491	46.196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245506	BRAMONT/MAHINDRA SUV 4X4	G	59.328	56.503	53.813	46.262	42.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245507	I/MAHINDRA SCORPIO DC4WD	D	-	-	-	-	-	29.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245507	I/MAHINDRA SCORPIO DC4WD	G	-	-	-	-	-	29.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245508	BRAMONT/SCORPIO ATHOS AM	D	-	-	-	-	48.836	43.185	41.198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245510	I/MAHINDRA XYLO	D	-	-	-	51.239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245513	BRAMONT/MAHINDRA HWKCS34	D	51.695	50.064	47.930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245513	BRAMONT/MAHINDRA HWKCS34	G	51.695	50.064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245515	BRAMONT/MAHINDRA HWKCD4	G	61.693	59.747	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245515	BRAMONT/MAHINDRA HWKCD4	D	61.693	59.747	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245600	I/GREAT WALL HOVER CUV	G	-	-	-	-	47.553	45.132	43.784	40.729	38.499	-	-	-	-	-	-	-	-
245601	I/GREAT WALL PEGASUS	G	-	-	-	-	55.951	52.872	51.248	47.778	45.252	-	-	-	-	-	-	-	-
245604	I/GREAT WALL HOVERCUV4X4	G	-	-	-	-	37.224	35.660	32.193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245605	I/GREAT WALL HOVERCUV4X2	G	-	-	-	-	41.197	39.086	37.514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245606	I/GREAT WALL HOVER L4X4	G	-	-	-	52.946	50.004	47.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245607	I/GREAT WALL HOVER L4X2	G	-	-	-	43.323	41.713	39.548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245607	I/GREAT WALL HOVER L4X2	A	-	-	-	43.323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245608	I/GREAT WALL HOVER E4X2	G	-	-	-	42.992	41.379	39.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245609	I/GREAT WALL HOVER SL4X4	G	-	-	-	53.442	51.058	48.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245610	I/GREAT WALL WINGLE L4X4	G	-	-	-	55.107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245610	I/GREAT WALL WINGLE L4X4	D	-	-	-	55.107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245611	I/GREAT WALL WINGLE S4X2	G	-	-	-	54.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245611	I/GREAT WALL WINGLE S4X2	D	-	-	-	54.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245612	I/GREAT WALL WINGLE S4X4	D	-	-	-	53.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245612	I/GREAT WALL WINGLE S4X4	G	-	-	-	53.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

245613	I/GREAT WALL WINGLE L4X2	D	-	-	-	55.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245613	I/GREAT WALL WINGLE L4X2	G	-	-	-	55.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245614	I/GMW SAILOR 2.2	G	-	-	-	-	-	22.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245615	I/GREAT WALL HAVAL H6 EL	G	-	35.322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245616	I/GREAT WALL HAVAL M4 LX	G	-	32.370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245700	I/HAFEI ZHONGYI VAN	G	22.516	21.444	20.423	17.899	16.873	15.926	15.138	14.384	13.664	-	-	-	-	-	-	-	-
245700	I/HAFEI ZHONGYI VAN	A	-	-	20.423	17.899	-	-	15.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245701	I/HAFEI RUIYI PICKUP	G	15.433	14.699	14.000	12.267	11.564	10.920	10.331	9.947	9.405	-	-	-	-	-	-	-	-
245701	I/HAFEI RUIYI PICKUP	A	-	-	14.000	12.267	-	10.920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245702	I/HAFEI ZHONGYI FURGAO	G	20.680	19.696	18.759	16.437	15.489	14.632	13.908	13.378	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245702	I/HAFEI ZHONGYI FURGAO	A	-	-	-	-	-	14.632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245703	I/HAFEI HFJ6370	G	-	-	-	-	-	13.728	12.897	12.315	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245704	I/HAFEI HFJ1020	G	-	-	-	-	-	13.591	12.769	12.202	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245705	I/HAFEI MINIVAN 7P L	G	23.155	22.052	21.003	17.843	15.965	15.323	14.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245705	I/HAFEI MINIVAN 7P L	A	-	22.052	21.003	17.843	15.965	15.323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245706	I/HAFEI MINIVAN CARGO L	G	21.296	20.281	19.317	16.376	14.288	13.715	13.092	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245706	I/HAFEI MINIVAN CARGO L	A	-	-	19.317	16.376	14.288	13.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245707	I/HAFEI MINI PICK-UP L	G	20.656	19.673	18.737	16.417	14.712	12.268	11.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245707	I/HAFEI MINI PICK-UP L	A	-	-	18.737	16.417	14.712	12.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245708	I/HAFEI ATENA AMB	G	-	-	-	16.130	14.072	13.285	12.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245713	I/CHRYSLER T COUNTRY LTD	G	-	-	100.262	97.099	88.584	76.949	73.054	69.579	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245713	I/CHRYSLER T COUNTRY LTD	A	-	-	-	-	-	-	73.054	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245714	I/CHRYSLER TCONTRY LMT	G	-	-	-	-	94.064	81.706	77.100	73.458	70.120	67.210	64.168	61.398	58.759	55.910	53.900	-	-
245714	I/CHRYSLER TCONTRY LMT	A	-	-	-	-	-	81.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245715	I/CHRYSLER T COUNTRY TRG	G	115.782	105.226	94.630	-	82.801	72.451	63.393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245715	I/CHRYSLER T COUNTRY TRG	A	-	105.226	94.630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245716	I/HAFEI RUIYI PICKUP L	G	16.943	16.137	15.368	12.419	11.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245716	I/HAFEI RUIYI PICKUP L	A	-	-	15.368	12.419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245717	I/HAFEI RUIYI PICKUP CD	G	19.291	18.373	17.498	15.443	14.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245717	I/HAFEI RUIYI PICKUP CD	A	-	-	17.498	15.443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245719	I/CHRYSLER TOWN COUNTRY	G	146.609	139.560	124.704	98.900	91.007	79.254	75.787	72.165	-	-	-	-	-	60.333	-	-	-
245719	I/CHRYSLER TOWN COUNTRY	A	146.221	139.141	124.704	98.900	91.007	79.254	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245720	I/HAFEI RUIYI PICKUP BAU	G	21.124	20.119	19.163	15.373	14.528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245720	I/HAFEI RUIYI PICKUP BAU	A	-	-	-	15.373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245721	I/HAFEI MINI EUROLAFMG A	G	-	-	19.609	17.062	14.880	14.094	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245722	I/HAFEI TOWNER PICKUP UD	G	19.848	18.903	18.003	15.369	14.519	13.754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245722	I/HAFEI TOWNER PICKUP UD	A	-	-	18.003	15.369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245723	I/HAFEI TOWNER PICKUP US	G	18.610	17.724	16.881	14.311	13.548	12.823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245723	I/HAFEI TOWNER PICKUP US	A	-	17.724	16.881	14.311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245724	I/HAFEI TOWNER PICKUP UF	G	20.595	19.614	18.682	15.838	13.812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245724	I/HAFEI TOWNER PICKUP UF	A	-	-	18.682	15.838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245725	I/HAFEI HF6392	G	-	-	-	16.098	14.047	13.293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245726	I/HAFEI HF10 L	G	-	-	-	19.303	17.273	16.341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245727	I/HAFEI MINIV EUROLAF AM	G	-	-	20.765	19.840	17.750	16.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245727	I/HAFEI MINIV EUROLAF AM	A	-	-	-	19.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245735	I/CHRYSLER TCONTRY TOUR	G	-	-	-	109.550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245736	I/HAFEI START PICK UP L	G	18.662	17.773	16.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245736	I/HAFEI START PICK UP L	A	-	-	16.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245737	I/HAFEI START VAN	G	22.282	21.221	20.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245737	I/HAFEI START VAN	A	-	-	20.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245738	I/HAFEI START PICK UP CD	G	20.681	19.697	18.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

245738	I/HAFEI START PICK UP CD	A	-	-	18.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245800	I/HEBEI ZHONG LANDM 4X4	G	-	-	-	-	-	9.109	8.442	7.938	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245801	I/HEBEI ZHONG LANDM 4X2	G	-	53.631	-	-	-	9.210	8.538	8.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245802	I/HEBEI ZHONG GRANDT 4X2	G	-	-	-	-	-	11.170	10.277	9.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245803	I/ZXAUTO GRANDTIGER LXCD	D	-	-	-	46.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245803	I/ZXAUTO GRANDTIGER LXCD	G	-	-	-	46.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245804	I/ZXAUTO LANDMARK	G	-	-	47.707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245805	I/ZXAUTO GRANDTIGER	D	-	-	49.122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245900	I/JIMBEI HAISE SY5031XXY	D	-	-	-	-	-	41.173	40.155	34.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245900	I/JIMBEI HAISE SY5031XXY	G	-	-	-	-	-	41.173	40.155	34.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245901	I/JINBEI VAN CARGO L	G	-	36.507	35.356	33.587	31.909	30.280	28.736	27.298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245901	I/JINBEI VAN CARGO L	A	-	-	-	-	-	30.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245902	I/JINBEI VAN EUROLAFMG A	G	-	36.594	35.439	33.753	31.724	30.317	29.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245902	I/JINBEI VAN EUROLAFMG A	A	-	-	-	-	-	30.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245903	I/JINBEI SY6483N1	G	-	-	-	35.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245904	I/JINBEI SY6583N3 L	G	-	-	34.079	33.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245905	I/JINBEI SY6583N3LWB	G	-	-	-	30.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245908	I/JINBEI TOPIC FURGAO	G	-	30.775	29.308	27.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245908	I/JINBEI TOPIC FURGAO	D	-	-	29.313	27.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245908	I/JINBEI TOPIC FURGAO	A	-	-	29.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245909	I/JINBEI GRAN TOPIC FRG	G	-	-	-	29.740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245909	I/JINBEI GRAN TOPIC FRG	D	-	-	-	29.740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245923	I/JINBEI SHINERAY PVAN S	G	24.915	23.514	22.626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245923	I/JINBEI SHINERAY PVAN S	A	-	-	22.525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245924	I/JINBEI SHINERAY TRUCKS	G	20.368	19.725	19.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245924	I/JINBEI SHINERAY TRUCKS	A	-	19.725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245925	I/JINBEI SHINERAY TLUX	G	-	18.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245926	I/JINBEI SHINERAY CARGOV	G	24.212	23.254	22.253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245926	I/JINBEI SHINERAY CARGOV	A	-	-	22.253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245927	I/JINBEI SHINERAY PVAN	G	-	23.514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245931	I/DFM MINIBUS 1.0	D	-	-	17.584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245935	I/DFM MINIMPV 1.3	G	-	-	-	15.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245942	I/DFM MINITRUCK 1.0 CB	G	-	-	16.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245944	I/DFM MINITRUCK 1.0 CDLW	D	-	-	19.082	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245947	I/DFM MINITRUCK 1.0 LW	D	-	-	13.654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245962	I/JINBEI SY 1020	G	-	-	19.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245963	I/JINBEI SHINERAY DTRUCK	G	20.368	19.725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245963	I/JINBEI SHINERAY DTRUCK	A	-	19.686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245964	I/JINBEI SHINERAY TRUCK	G	19.100	18.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
245964	I/JINBEI SHINERAY TRUCK	A	-	18.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
246120	I/LAND ROVER LD 110-07	G	-	-	-	-	-	92.585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
246120	I/LAND ROVER LD 110-07	D	-	-	-	-	-	92.585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
246124	I/CHYSLER TOWN COUNTRYTL	G	-	-	120.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
246143	I/LR FREELANDER2 SE SI4	A	127.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
246143	I/LR FREELANDER2 SE SI4	G	127.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
246200	I/BUICK ENCLAVE CXL	G	-	-	-	-	89.212	83.635	79.725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
286900	HONDA/CG150 ROPERCAN GR	G	-	6.310	5.794	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400001	M.BENZ/BUSSCAR ELBUSS 340	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.503
400002	SCANIA/BUSSCAR JB 400P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.142
400003	FORD/BUSSCAR URBANUS U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.627
400004	M.BENZ/BUSSCAR URBANUS U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.801	54.549	51.162	45.026	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

400005	SCANIA/BUSSCAR URBANUSS U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.372	
400006	M.BENZ/BUSSCAR URBANUSS U	D	-	180.102	170.339	162.470	150.640	142.333	133.082	124.658	90.509	84.183	78.270	54.156	50.703	45.110	
400006	M.BENZ/BUSSCAR URBANUSS U	G	-	-	-	-	150.643	142.349	133.142	124.628	-	-	-	54.101	50.660	45.154	
400007	VW/BUSSCAR EL BUSS R	D	208.399	193.380	187.515	174.032	165.853	156.791	145.903	133.363	112.435	78.322	73.570	53.966	42.498	39.144	
400007	VW/BUSSCAR EL BUSS R	G	-	-	-	-	166.045	156.603	-	-	112.113	-	-	-	-	39.095	
400008	SCANIA/BUSSCAR JUM BUS R	D	-	-	306.783	275.825	261.440	251.828	232.344	212.677	186.321	140.706	134.015	96.172	86.744	79.529	
400008	SCANIA/BUSSCAR JUM BUS R	G	-	-	-	-	261.758	-	232.315	-	186.639	-	-	96.277	86.665	79.421	
400009	IMP/SCANIA BUSSCAR JB R	D	-	-	-	-	-	-	160.233	146.045	136.647	126.754	118.866	98.141	88.479	82.576	
400009	IMP/SCANIA BUSSCAR JB R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.989	-	-	
400010	FORD/BUSSCAR URBANUSS U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.198	
400011	VW/BUSSCAR URBANUSS U	D	-	169.475	160.322	152.450	141.252	135.566	120.799	109.625	89.457	60.330	56.157	53.134	37.764	34.533	
400011	VW/BUSSCAR URBANUSS U	G	-	-	-	-	-	-	-	110.025	-	-	-	53.031	37.838	34.581	
400012	SCANIA/BUSSCAR URBANUSS U	D	-	-	-	-	200.176	189.042	179.401	164.285	149.667	137.542	129.375	87.809	78.778	72.659	
400012	SCANIA/BUSSCAR URBANUSS U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.762	72.576	
400013	VOLVO/BUSSCAR URBANUSS U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.508	98.369	88.306	82.401	
400013	VOLVO/BUSSCAR URBANUSS U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.306	-	82.613	
400015	VW/BUSSCAR SUP M SS U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.934	41.145	37.583	
400016	M.BENZ/BUSSCAR SUP M SS U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.666	45.127	
400017	M.BENZ/BUSSCAR URBANUSS A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.184	50.756	45.148	
400017	M.BENZ/BUSSCAR URBANUSS A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.013	
400018	VOLVO/BUSSCAR URBANUSS A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122.319	117.089	98.370	88.346	82.545	
400021	VW/BUSSCAR INTERBUS R	D	-	-	-	101.722	95.660	91.772	82.906	76.288	72.063	66.752	61.176	51.977	41.079	37.640	
400021	VW/BUSSCAR INTERBUS R	G	-	-	-	-	-	91.765	82.967	-	-	-	61.291	51.970	-	-	
400023	M.BENZ/BUSSCAR INTERBUS R	D	-	-	124.332	116.847	108.873	103.245	96.093	89.872	82.435	76.907	72.632	60.124	56.308	49.951	
400023	M.BENZ/BUSSCAR INTERBUS R	G	-	-	-	117.264	108.905	-	-	89.630	-	-	-	60.137	-	-	
400026	VOLKS/BUSSCAR MAXI M V R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.561	
400027	MBENZ/BUSSCAR MAXI M V R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.165	50.795	45.108	
400029	VOLVO/BUSSCAR EL BUSS R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.321	107.529	96.513	90.357	
400030	M.BENZ/BUSSCAR EL BUSS R	D	-	202.557	198.148	181.443	168.767	159.279	149.416	136.580	94.633	88.698	80.817	60.212	56.307	49.984	
400030	M.BENZ/BUSSCAR EL BUSS R	G	-	202.560	-	181.554	168.681	159.779	149.346	136.944	94.736	-	80.616	60.128	56.319	50.022	
400031	SCANIA/BUSSCAR EL BUSS R	D	-	-	-	154.563	144.559	136.598	129.590	118.544	105.578	90.715	82.534	66.104	59.241	54.675	
400031	SCANIA/BUSSCAR EL BUSS R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.241	-	
400032	VOLVO/BUSSCAR JUM BUSS R	D	-	-	-	178.711	170.914	162.755	152.075	138.547	129.381	121.424	116.391	98.192	88.083	82.349	
400032	VOLVO/BUSSCAR JUM BUSS R	G	-	-	-	-	170.960	-	-	-	-	-	-	-	87.764	-	
400033	M.BENZ/BUSSCAR JUM BUSS R	D	-	-	216.216	187.053	173.774	164.842	152.589	142.397	132.570	98.523	91.673	69.248	64.789	57.421	
400033	M.BENZ/BUSSCAR JUM BUSS R	G	-	-	-	-	164.646	-	-	-	132.739	-	-	69.320	64.821	-	
400034	SCANIA/BUSSCAR VI BUSS R	D	391.334	371.641	354.751	328.965	292.948	281.109	266.370	250.093	222.330	203.899	148.519	135.799	97.300	87.146	80.584



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

400034	SCANIA/BUSSCAR VI BUSS R	G	-	-	-	-	-	281.280	266.009	-	222.290	-	-	-	97.460	87.205	-
400035	M.BENZ/BUSSCAR VIS BUSS R	D	-	-	152.087	130.903	121.837	115.044	107.658	99.562	83.790	77.696	72.659	60.187	56.376	49.960	
400035	M.BENZ/BUSSCAR VIS BUSS R	G	-	-	-	131.314	-	115.040	107.622	99.447	83.591	-	-	60.221	56.290	50.133	
400036	VOLVO/BUSSCAR VIS BUSS R	D	-	-	-	187.002	178.513	170.286	161.377	146.227	134.807	119.017	115.803	96.389	86.267	80.903	
400036	VOLVO/BUSSCAR VIS BUSS R	G	-	-	-	-	178.310	-	-	-	-	-	-	96.447	-	-	
400037	SCANIA/BUSSCAR J B 400 R	D	-	252.658	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.578	86.534	79.922	
400037	SCANIA/BUSSCAR J B 400 R	G	-	253.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
400038	VOLVO/BUSSCAR J BU 400 R	D	-	-	230.739	209.404	199.653	190.188	178.074	162.717	152.933	136.648	129.814	108.103	96.784	90.729	
400038	VOLVO/BUSSCAR J BU 400 R	G	-	-	-	-	200.217	-	178.562	-	-	-	-	-	96.717	90.584	
400039	MBENZ/BUSSCAR J BU 400 R	D	-	-	-	281.270	262.306	250.235	237.317	223.049	206.431	172.092	145.417	110.638	101.890	86.322	
400039	MBENZ/BUSSCAR J BU 400 R	G	-	-	-	-	262.523	249.405	-	-	-	-	-	110.526	-	-	
400040	SCANIA/BUSSCAR PANORAM R	D	-	253.879	245.575	237.064	216.066	202.779	189.993	179.626	164.887	143.846	129.300	119.030	97.010	86.669	80.606
400040	SCANIA/BUSSCAR PANORAM R	G	-	253.143	-	-	-	203.299	190.325	-	164.686	143.673	-	118.845	96.944	86.700	80.348
400041	M.BENZ/BUSSCAR PANORAMI R	D	-	-	-	223.937	193.260	180.078	170.714	161.014	150.179	111.206	82.456	76.386	60.227	56.409	49.943
400041	M.BENZ/BUSSCAR PANORAMI R	G	-	-	-	-	193.058	180.288	-	-	-	-	-	-	56.314	49.989	
400042	VOLVO/BUSSCAR PANORAMI R	D	433.632	412.629	392.858	383.225	359.282	345.289	327.339	292.744	253.071	218.325	168.386	137.510	110.079	98.600	92.495
400043	M.BENZ/BUSSCAR MICRUSS O	D	-	-	-	145.536	137.018	121.119	113.382	105.174	96.252	90.840	85.615	82.030	57.504	52.278	45.406
400043	M.BENZ/BUSSCAR MICRUSS O	G	-	-	-	-	-	120.995	113.019	105.246	96.446	90.906	-	-	57.707	52.412	45.532
400044	AGRALE/BUSSCAR MICRUSS O	D	-	-	-	-	98.451	92.289	86.661	82.247	76.495	70.607	60.890	58.247	53.982	46.792	45.025
400044	AGRALE/BUSSCAR MICRUSS O	G	-	-	-	-	-	92.183	-	-	-	-	60.822	58.334	-	-	-
400045	VW/BUSSCAR MICRUSS O	D	-	95.786	94.800	92.279	85.942	80.363	77.202	70.862	64.420	60.126	56.264	53.772	50.910	40.272	36.840
400045	VW/BUSSCAR MICRUSS O	G	-	-	-	-	85.942	80.363	77.202	-	-	-	-	53.772	50.910	40.272	36.840
400047	M.BENZ/BUSSCAR MICRUSS M	D	-	-	-	91.025	84.440	79.782	75.329	70.454	63.749	60.713	58.541	53.503	50.250	44.494	
400047	M.BENZ/BUSSCAR MICRUSS M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.624	
400048	VOLKS/BUSSCAR MINIMIC O	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.436	42.488	40.116	-
400049	VW/BUSSCAR MINIMIC M	D	-	-	-	-	95.045	87.936	84.262	77.978	71.821	66.668	62.045	58.036	54.373	41.119	37.168
400049	VW/BUSSCAR MINIMIC M	G	-	-	-	-	-	-	-	77.978	-	-	-	-	-	-	-
400050	AGRALE/BUSSCAR MINIMIC M	D	124.386	118.366	112.687	98.582	89.115	83.884	77.725	75.368	70.286	64.949	61.584	59.131	54.733	47.406	45.645
400051	AGRALE/BUSSCAR MINIMIC O	D	124.227	118.262	112.751	98.708	91.055	84.122	77.761	75.328	70.329	64.812	61.478	58.922	54.854	47.470	45.581
400052	VOLVO/BUSSCAR URBPLUS B	D	-	-	-	-	-	-	135.650	126.517	116.206	-	-	-	-	-	-
400053	VOLVO/BUSSCAR URBPLUS U	D	-	-	-	188.625	173.568	164.829	157.163	147.849	137.188	130.121	123.888	117.848	97.103	87.121	80.547
400053	VOLVO/BUSSCAR URBPLUS U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.012	-	-
400054	VOLVO/BUSSCAR URBPLUS A	D	-	-	-	-	180.036	170.128	162.468	153.090	140.068	133.131	127.054	120.267	98.328	88.097	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

400054	VOLVO/BUSSCAR URBPLUS A	G	-	-	-	-	-	170.519	162.465	-	139.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400055	SCANIA/BUSSCAR URBPLUS U	D	-	-	-	165.252	142.189	136.809	129.891	122.544	110.864	105.423	98.627	93.523	87.445	78.303	72.236	-	-	-
400056	M.BENZ/BUSSCAR URBPLUS U	D	-	-	133.288	129.046	118.624	112.413	106.639	99.458	90.309	75.661	70.450	65.850	54.654	51.113	45.492	-	-	-
400056	M.BENZ/BUSSCAR URBPLUS U	G	-	-	-	-	-	112.787	106.907	99.558	90.382	75.651	-	65.873	54.594	51.128	-	-	-	-
400057	MBENZ/BUSSCAR URBPLUS A	D	-	-	-	-	164.438	148.968	139.310	129.840	117.771	110.826	-	-	-	-	-	-	-	-
400057	MBENZ/BUSSCAR URBPLUS A	G	-	-	-	-	-	148.702	139.442	-	117.603	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400059	I/MBENZ BUSSCAR MICBUS M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.630	40.373	37.834	-	-	-
400060	VW/BUSSCAR URBPLUSS U	D	-	-	128.403	124.560	115.738	109.692	104.165	96.833	88.145	71.261	65.096	60.579	51.700	40.895	37.617	-	-	-
400060	VW/BUSSCAR URBPLUSS U	G	-	-	-	-	-	109.708	-	96.911	88.209	-	-	-	51.726	40.822	-	-	-	-
400061	IVECO/BUSSCAR MINIMIC O	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.212	56.156	53.166	-	-	-
400062	IVECO/BUSSCAR MINIMIC M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.587	52.717	-	-	-
400063	M.BENZ/BUSSCAR MINIMIC O	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.275	59.300	54.111	50.714	45.034	-	-	-
400064	M.BENZ/BUSSCAR MINIMIC M	D	-	-	-	-	78.010	73.914	69.811	66.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400065	MBENZ/BUSSCAR VBUS HI6X2	D	-	-	-	180.935	169.067	149.979	133.029	115.791	99.011	93.161	88.988	85.553	80.970	77.255	-	-	-	-
400066	BUSSCAR/URBPLUSELE TROLE	D	-	-	-	-	85.720	78.208	70.197	68.181	63.167	58.369	54.920	52.907	48.192	36.807	-	-	-	-
400066	BUSSCAR/URBPLUSELE TROLE	G	-	-	-	-	-	-	70.415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400067	VW/BUSSCAR VBUS LO4X2	D	-	-	-	123.778	115.969	109.084	104.414	95.024	86.369	77.773	63.479	59.481	52.069	41.119	37.644	-	-	-
400067	VW/BUSSCAR VBUS LO4X2	G	-	-	-	-	-	-	104.588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400068	BUSSCAR/URBPLUSS HIBRIDO	G	-	-	-	-	283.978	-	256.536	-	-	-	-	57.829	-	-	-	-	-	-
400068	BUSSCAR/URBPLUSS HIBRIDO	D	-	-	-	-	-	85.508	76.754	74.560	69.070	63.822	60.056	57.852	52.692	40.224	-	-	-	-
400069	BUSSCAR/URBPLUSTOUR 610T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.695	68.306	64.834	-	-	-	-	-	-
400070	SCANIA/BUSSCAR URBANUS A	D	-	-	-	143.907	130.499	121.456	113.686	103.111	98.067	93.139	88.977	-	-	-	-	-	-	-
400070	SCANIA/BUSSCAR URBANUS A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.051	-	-	-	-	-	-	-	-
400071	AGRALE/MA8.5 WALKBUS L20	D	-	-	-	-	107.419	103.021	98.677	93.519	89.051	84.085	80.153	75.815	71.670	69.391	-	-	-	-
400072	AGRALE/MA8.5 WALKBUS L32	D	-	121.668	117.039	111.525	108.006	100.368	95.892	91.885	87.073	82.950	78.305	74.622	70.630	66.721	64.604	-	-	-
400073	AGRALE/MA7.9 WALKBUS L20	D	154.881	147.508	140.485	123.911	111.251	100.326	92.011	86.470	80.547	76.000	-	-	-	-	-	-	-	-
400074	AGRALE/MA9.2 WALKBUS L20	D	-	-	-	-	119.444	110.943	106.399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400075	M.BENZ/BUSSCAR ECOSS U	D	-	-	-	162.600	153.259	143.099	135.694	128.200	122.838	116.782	-	-	-	-	-	-	-	-
400075	M.BENZ/BUSSCAR ECOSS U	G	-	-	-	-	-	142.912	135.696	128.289	122.747	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400076	VW/BUSSCAR ECOSS U	D	-	-	166.275	158.412	150.531	142.059	135.981	120.733	115.575	109.144	103.172	99.271	95.581	90.967	86.168	-	-	-
400076	VW/BUSSCAR ECOSS U	G	-	-	-	-	-	142.097	136.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400077	BUSSCAR/URBPLUSS LF GNV	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.156	-
400078	AGRALE/WALKBUS PANTER	D	-	130.357	126.246	122.018	115.407	107.264	102.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400079	AGRALE/ELLOBUS EVOLUTION	D	119.909	-	113.289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400100	MARCOPOLO/VOLARE ESCOLAR	D	-	-	-	-	-	68.238	64.127	57.581	53.445	50.639	46.950	44.843	42.371	38.997	-	-	-	-
400100	MARCOPOLO/VOLARE ESCOLAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.639	46.950	-	42.371	38.997	-	-	-	-
400101	MARCOPOLO/VOLARE LOTACAO	D	-	-	-	-	76.830	72.220	67.869	63.813	59.949	56.385	53.000	49.724	46.817	44.008	-	-	-	-
400101	MARCOPOLO/VOLARE LOTACAO	G	-	-	-	-	76.830	-	-	-	-	56.385	53.000	49.724	46.817	44.008	-	-	-	-
400102	MARCOPOLO/VOLARE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.696	51.836	48.067	46.473	44.594	42.526	-	-	-
400102	MARCOPOLO/VOLARE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.836	48.067	46.473	44.594	42.526	-	-	-
400103	MARCOPOLO/VOLARE A8 ESC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	77.627	69.849	66.032	63.319	54.606	52.524	-	-	-	-
400103	MARCOPOLO/VOLARE A8 ESC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.849	-	-	-	-	-	-	-	-
400104	MARCOPOLO/VOLARE A8 MO	D	-	-	-	-	-	-	87.840	77.196	69.508	65.668	62.999	53.516	50.658	48.440	-	-	-	-
400104	MARCOPOLO/VOLARE A8 MO	G	-	-	-	-	-	-	-	77.196	-	65.668	62.999	53.516	50.658	-	-	-	-	-
400105	MARCOPOLO/VOLARE A8 ON	D	-	-	-	-	-	-	87.826	77.228	69.503	65.676	63.013	53.645	50.768	48.533	-	-	-	-
400105	MARCOPOLO/VOLARE A8 ON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	69.503	65.676	63.013	53.645	50.768	-	-	-	-	-
400106	MARCOPOLO/VOLARE A5 ESON	D	-	-	-	-	-	-	64.219	57.654	53.523	50.705	47.025	43.677	-	-	-	-	-	-
400107	MARCOPOLO/VOLARE A5 ESMO	D	-	-	-	-	-	-	-	58.491	54.292	51.424	47.700	44.565	41.540	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

400107	MARCOPOLO/VOLARE A5 ESMO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.700	-	-	-
400108	MARCOPOLO/VOLARE A5 MO	D	-	-	-	-	-	-	-	64.225	57.679	53.519	50.719	47.044	43.158	40.230	-	-
400108	MARCOPOLO/VOLARE A5 MO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.719	47.044	-	-	-	
400109	MARCOPOLO/VOLARE A5 ON	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.495	54.271	51.421	47.714	46.450	-	-
400111	MARCOPOLO/VOLARE W8 ESC	D	139.793	133.137	126.797	115.786	102.980	92.699	83.879	78.687	69.193	62.255	58.833	56.454	-	-	-	-
400111	MARCOPOLO/VOLARE W8 ESC	G	-	-	-	-	-	-	83.879	-	69.193	62.255	-	-	-	-	-	-
400112	MARCOPOLO/VOLARE W8 ON	D	155.347	147.950	140.905	128.663	114.425	103.047	93.238	87.416	76.894	69.211	65.394	62.704	59.060	-	-	-
400112	MARCOPOLO/VOLARE W8 ON	G	-	147.950	140.905	128.663	114.425	103.047	93.238	87.416	76.894	69.211	65.394	-	-	-	-	-
400113	MARCOPOLO/VOLARE W8 MO	D	154.769	147.398	140.379	128.178	113.986	102.658	92.856	87.125	76.590	68.939	65.161	62.480	-	-	-	-
400113	MARCOPOLO/VOLARE W8 MO	G	-	-	-	128.178	-	-	92.856	87.125	-	-	-	-	-	-	-	-
400114	MARCOPOLO/VOLARE A6 ON	D	-	-	-	-	94.371	85.031	74.195	69.196	62.040	59.053	55.479	52.970	-	-	-	-
400114	MARCOPOLO/VOLARE A6 ON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.053	55.479	-	-	-	-	-
400115	MARCOPOLO/VOLARE A6 MO	D	-	-	-	-	-	77.118	74.684	69.646	62.415	59.440	55.850	53.298	-	-	-	-
400115	MARCOPOLO/VOLARE A6 MO	G	-	-	-	-	-	-	69.646	62.415	59.440	55.850	-	-	-	-	-	-
400116	MARCOPOLO/VOLARE A6 ESC	D	-	-	-	-	-	-	-	65.799	58.971	56.162	52.767	50.341	-	-	-	-
400116	MARCOPOLO/VOLARE A6 ESC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.162	-	-	-	-	-	-
400117	MARCOPOLO/VOLARE A5HD ON	D	-	-	-	-	-	-	-	64.210	57.657	53.508	50.714	47.027	45.160	-	-	-
400118	MARCOPOLO/VOLARE A5HD MO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	58.485	54.262	51.432	47.715	45.635	-	-	-
400119	MARCOPOLO/VOLARE A5HD EO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	58.495	54.292	51.427	47.686	46.291	-	-	-
400120	MARCOPOLO/ VOLARE A5HD EM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	58.472	54.274	51.445	47.708	45.486	-	-	-
400121	MARCOPOLO/VOLARE V8 MO	D	126.600	120.572	114.832	106.951	99.055	90.823	80.486	74.809	65.769	61.970	-	-	-	-	-	-
400121	MARCOPOLO/VOLARE V8 MO	G	126.600	120.572	-	106.951	99.055	90.823	80.486	74.809	65.769	-	-	-	-	-	-	-
400122	MARCOPOLO/VOLARE V8 ON	D	126.597	120.568	114.828	106.978	99.056	90.834	80.468	74.804	65.789	61.944	-	-	-	-	-	-
400122	MARCOPOLO/VOLARE V8 ON	G	126.597	120.568	114.828	106.978	99.056	90.834	80.468	74.804	65.789	-	-	-	-	-	-	-
400123	MARCOPOLO/VOLARE V8 ESC	D	126.598	120.569	114.829	106.957	99.034	90.794	80.485	74.789	65.810	61.969	-	-	-	-	-	-
400123	MARCOPOLO/VOLARE V8 ESC	G	-	120.569	114.829	106.957	99.034	90.794	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400124	MARCOPOLO/VOLARE V5HD MO	D	104.834	99.842	95.089	87.294	80.341	72.357	63.707	59.875	53.745	49.878	-	-	-	-	-	-
400124	MARCOPOLO/VOLARE V5HD MO	G	-	-	-	-	80.341	72.357	63.707	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400125	MARCOPOLO/VOLARE V5HD EO	D	-	-	-	88.025	81.025	72.967	64.218	60.362	54.196	50.319	-	-	-	-	-	-
400126	MARCOPOLO/VOLARE V5HD ON	D	-	-	-	88.063	81.023	72.970	64.245	60.381	54.212	50.295	-	-	-	-	-	-
400129	MARCOPOLO/VOLARE V6 ON	D	117.844	112.233	106.887	99.917	92.283	83.092	72.540	67.662	60.650	57.733	-	-	-	-	-	-
400129	MARCOPOLO/VOLARE V6 ON	G	-	-	-	99.917	92.283	83.092	72.540	67.662	60.650	-	-	-	-	-	-	-
400131	MARCOPOLO/VOLARE V5HD EM	D	104.832	99.840	95.087	87.300	80.342	72.353	63.697	59.849	53.736	49.896	-	-	-	-	-	-
400132	MARCOPOLO/VOLARE V6 ESC	D	117.841	112.230	106.884	99.911	92.264	83.101	72.589	67.661	60.632	57.744	-	-	-	-	-	-
400132	MARCOPOLO/VOLARE V6 ESC	G	-	112.230	106.884	-	92.264	83.101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400133	MARCOPOLO/VOLARE V6 MO	D	117.842	112.231	106.885	99.919	92.285	83.108	72.550	67.643	60.631	57.730	-	-	-	-	-	-
400133	MARCOPOLO/VOLARE V6 MO	G	-	-	-	-	92.285	83.108	72.550	67.643	60.631	-	-	-	-	-	-	-
400135	MARCOPOLO/VOLARE TH UM	D	-	-	-	-	-	-	66.632	62.586	56.209	-	-	-	-	-	-	-
400136	MARCOPOLO/VOLARE W9 ON	D	160.773	153.116	145.824	132.410	117.218	106.188	97.752	89.786	83.038	-	-	-	-	-	-	-
400136	MARCOPOLO/VOLARE W9 ON	G	160.773	153.116	145.824	132.410	117.218	106.188	97.752	89.786	-	-	-	-	-	-	-	-
400137	MARCOPOLO/VOLARE W9 ESC	D	152.777	145.502	138.575	125.831	111.360	100.920	92.849	85.362	79.254	-	-	-	-	-	-	-
400138	MARCOPOLO/VOLARE W9 MO	D	160.775	153.118	145.827	132.428	117.175	106.202	97.733	89.823	83.554	-	-	-	-	-	-	-
400139	MARCOPOLO/VOL UNIVIDA MC	D	-	-	-	-	-	98.857	92.826	88.711	-	-	-	-	-	-	-	-
400140	MARCOPOLO/VOLARE DELTA M	D	-	-	-	-	94.262	86.414	76.603	71.178	-	-	-	-	-	-	-	-
400141	MARCOPOLO/VO TRANSFORM A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.665
400143	MARCOPOLO/VOLARE W12 ON	D	-	-	-	136.646	120.982	109.554	100.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400145	MARCOPOLO/VOLARE DW9 MO	D	-	-	171.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400145	MARCOPOLO/VOLARE DW9 MO	G	-	-	152.404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400146	MARCOPOLO/VOLARE DW9 ESC	G	-	-	171.736	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400147	MARCOPOLO/VOLARE DW9 ON	D	174.766	166.443	158.519	155.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400147	MARCOPOLO/VOLARE DW9 ON	G	174.766	-	158.519	155.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

400148	MPOLO/VOLARE V8 TFTEC TP	D	-	-	-	97.474	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400149	MARCOPOLO/VOLARE V5 EO	G	-	97.949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400151	MARCOPOLO/VOLARE SITNE A	D	-	99.330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400153	MARCOPOLO/VOLARE DW9 EO	G	180.744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400153	MARCOPOLO/VOLARE DW9 EO	D	180.744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400154	MPOLO/VOLARE V8L 4X4 EO	G	119.257	115.495	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400154	MPOLO/VOLARE V8L 4X4 EO	D	119.257	115.495	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400156	MPOLO/VOLARE V8L 4X4 MO	D	128.660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400159	MARCOPOLO/VOLARE W6 MO	D	160.733	152.696	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400160	MARCOPOLO/VOLARE W6 EO	D	159.121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400161	MARCOPOLO/VOLARE W6 ON	D	156.770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400162	MARCOPOLO/VOLARE W7 EO	D	170.022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400163	MARCOPOLO/VOLARE W7 ON	D	165.951	156.822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400163	MARCOPOLO/VOLARE W7 ON	G	165.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400164	MARCOPOLO/VOLARE W7 MO	D	171.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400200	I/M.BENZ SPR SITNEI MIC	D	76.980	73.314	69.822	61.429	57.307	51.432	48.773	46.294	40.521	38.480	36.545	35.150	33.305	32.179	30.912	-	-
400299	M.BENZ/O 364 11R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.848	71.800	64.162	53.555	50.276	44.578	-	-
400801	M.BENZ/OH 1635L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.911
400899	M.BENZ/OH 1313	D	-	-	-	-	-	-	43.435	41.132	39.336	37.084	34.951	33.252	31.903	30.052	28.758	-	-
401201	SCANIA/KI 12 33 S	D	-	-	-	-	42.259	40.247	38.331	36.504	34.766	33.112	31.536	30.033	28.602	27.242	25.945	-	-
401202	SCANIA/K124 HOBBY MONARC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.313	84.596	80.660	-	-
401203	SCANIA/K 310 HOBBY MONAR	D	-	-	-	-	-	-	-	283.877	268.575	255.045	-	-	-	-	-	-	-
401204	SCANIA/K310 VETTURA GRAN	D	-	-	-	-	-	-	228.747	217.769	205.718	-	-	-	-	-	-	-	-
401302	SCANIA/MASCA ROMA 350R O	D	-	-	-	243.430	228.566	219.086	206.515	196.928	185.871	177.639	-	-	-	-	-	-	-
401502	VOLVO/B58 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.046
401505	VOLVO/B58 ECO KF 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.500
401506	VOLVO/B58 ECO KJ 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.247
401599	VOLVO/B58	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.996
401699	SCANIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.275	78.259	72.222	-	-
401700	M.BENZ/OH1628L ROD LINCE	D	211.146	200.618	191.275	168.515	158.963	147.855	140.175	132.395	125.933	118.683	112.254	107.358	78.894	71.613	65.707	-	-
401700	M.BENZ/OH1628L ROD LINCE	G	-	-	-	168.553	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
401701	M.BENZ/OF1721 ROD LINCE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.459	62.477	59.163	56.350	-	-	-
401702	M.BENZ/MOTOR TRAILER BR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.084	44.606	-	-
401703	M.BENZ/1720A HOMETUR O	D	-	-	-	-	-	-	-	163.796	156.674	148.162	138.936	130.982	123.094	115.776	108.476	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

401704	M.BENZ/ONIBUS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.884	55.517	
401799	MERCEDES BENZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.087	52.172	48.887	43.388
401899	VOLVO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.583	68.415	65.062	63.566
401900	M.BENZ/L 608D MICROBUS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.607	57.230	54.876	53.000
401999	M.BENZ/608	D	-	-	-	-	-	-	74.515	70.065	66.143	62.640	60.294	-	-	-	57.605	54.731	51.883	49.583
402099	FORD/FB4000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.349	40.468	38.023
402202	SCANIA/BR 116	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.195
403200	M.BENZ/LO 712 WALKBUS L28	D	-	-	-	118.352	111.999	103.748	98.933	93.943	89.323	84.808	-	-	-	-	-	-	-	-
403201	M.BENZ/LO812 WALKBUS L32	D	-	-	121.341	117.342	111.163	102.923	99.055	93.801	89.656	84.963	80.222	-	-	-	77.006	73.590	69.817	66.723
403202	M.BENZ/LO915 WALKBUS L20	D	-	-	117.793	114.363	104.952	95.180	88.234	85.109	81.112	75.616	-	-	-	-	-	-	-	-
403899	M.BENZ/LPO 331	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.099	97.576	89.782	82.686
404399	M.B./VIAGGIO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.795
404401	FIAT/FIAT 80 OD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.522	-	-	-	-	-	-	-	-
404405	FIAT/DUCATO COMBINATO	D	57.942	55.184	52.556	46.718	44.627	42.516	40.424	37.986	36.002	33.855	29.097	-	-	-	28.192	27.003	23.307	22.156
404405	FIAT/DUCATO COMBINATO	G	-	-	52.556	46.718	44.627	42.516	40.424	37.986	36.002	33.855	29.097	-	-	-	28.192	27.003	23.307	-
404406	FIAT/DUCATO MINIBUS	D	78.216	74.491	70.944	64.123	58.926	52.644	48.843	45.986	43.248	40.441	37.679	-	-	-	35.685	32.213	30.052	27.046
404406	FIAT/DUCATO MINIBUS	G	78.216	74.491	70.944	64.123	58.926	52.644	48.843	45.986	43.248	40.441	37.679	-	-	-	35.685	32.213	-	-
404407	FIAT/DUCAMA FFORMA MIC23	D	72.418	68.969	65.685	62.636	57.450	52.500	47.862	45.450	42.257	39.955	36.898	-	-	-	34.242	31.285	29.629	27.889
404407	FIAT/DUCAMA FFORMA MIC23	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.629	-
404408	FIAT/DUCATO 15REFAMMIC13	D	-	-	-	-	41.519	39.120	36.889	34.914	32.877	31.247	29.065	-	-	-	27.475	26.225	24.463	22.631
404409	FIAT/DUCATO C REFAMMIC12	D	-	-	-	-	-	46.707	44.157	40.677	38.147	33.997	31.434	-	-	-	29.074	26.576	25.214	-
404410	FIAT/DUCATO M REFAMMIC11	D	-	-	-	60.883	58.962	50.298	47.519	43.798	41.056	36.151	33.843	-	-	-	31.320	28.620	27.136	26.269
404410	FIAT/DUCATO M REFAMMIC11	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.620	-	-
404411	FIAT/DUCATO REVESCAP	D	-	-	-	-	51.096	49.485	46.639	43.087	40.390	35.558	33.292	-	-	-	29.311	27.979	25.314	22.396
404411	FIAT/DUCATO REVESCAP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.292	-	-	-	29.311	27.979	25.314	-
404412	FIAT/DUCACOMFFORMA MIC21	D	75.390	71.802	68.383	62.643	57.466	52.504	47.845	45.467	42.252	39.971	36.091	-	-	-	34.250	31.289	26.666	-
404412	FIAT/DUCACOMFFORMA MIC21	G	-	-	-	-	-	-	-	45.467	-	-	36.091	-	-	-	34.250	31.289	-	-
404413	FIAT/DUCA15 FFORMA MIC20	D	59.347	56.521	53.830	49.319	46.437	44.185	41.978	39.764	36.497	34.078	31.851	-	-	-	29.787	28.507	25.895	24.011
404413	FIAT/DUCA15 FFORMA MIC20	G	-	-	-	-	-	-	41.978	39.764	36.497	-	31.851	-	-	-	29.787	28.507	-	-
404414	FIAT/DUCATO NIKS	D	76.014	72.394	68.946	59.804	54.841	46.787	44.200	40.757	38.203	33.622	31.477	-	-	-	29.116	26.613	25.242	24.437
404414	FIAT/DUCATO NIKS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.116	-	-	-
404415	FIAT/DUCATO NIKS 16	D	-	-	61.768	59.820	54.844	46.791	44.220	40.749	38.212	34.896	31.491	-	-	-	29.120	26.624	25.246	24.432
404415	FIAT/DUCATO NIKS 16	G	-	-	-	-	-	46.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404416	FIAT/DUCATO VIATURE MV	D	-	-	-	-	-	48.552	42.456	40.038	35.821	33.301	31.519	-	-	-	29.103	27.263	23.933	21.164
404416	FIAT/DUCATO VIATURE MV	G	-	-	-	-	-	-	42.456	40.038	35.821	33.301	31.519	-	-	-	29.103	27.263	-	-
404417	FIAT/DUC MAXI CIRILO M07	D	-	-	-	-	-	49.274	43.339	40.944	37.296	33.866	32.023	-	-	-	29.577	27.773	25.385	23.587
404417	FIAT/DUC MAXI CIRILO M07	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.773	-	-
404418	FIAT/DUCATO MAXI JAEDI T	D	-	-	-	-	-	-	-	40.572	37.142	33.755	31.950	-	-	-	29.495	27.623	25.155	22.902
404419	FIAT/DUCATO 15 JAEDI TUR	D	-	-	-	-	41.752	40.432	38.416	36.386	34.115	32.376	30.111	-	-	-	28.154	26.942	24.475	22.683
404419	FIAT/DUCATO 15 JAEDI TUR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.942	-	-
404420	FIAT/DUCA ESCOLAR FFBM25	D	78.045	74.331	70.790	61.736	56.591	51.919	47.696	44.990	42.112	39.331	36.624	-	-	-	34.688	31.382	29.383	26.502
404421	FIAT/DUCA ESCOLAR FFBM26	D	-	74.146	-	66.678	61.091	56.056	51.487	48.565	45.475	42.481	39.544	-	-	-	37.448	33.889	31.735	-
404421	FIAT/DUCA ESCOLAR FFBM26	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.889	-	-
404422	FIAT/DUCATO EMBRAFI 16	D	-	-	-	-	-	-	45.068	42.456	39.929	37.318	34.770	-	-	-	32.955	29.741	28.246	25.569
404423	FIAT/DUCATO 15 JAEDI ESC	D	-	-	-	-	-	-	50.484	46.365	43.730	40.954	38.251	35.625	-	-	33.736	30.517	29.093	26.394
404424	FIAT/DUCATO MUL REVESCAP	D	-	-	-	61.853	56.817	50.739	48.231	42.759	39.156	35.177	33.127	-	-	-	30.754	28.663	-	-
404424	FIAT/DUCATO MUL REVESCAP	G	-	-	-	-	-	50.739	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404425	FIAT/DUCATO NIKS MULT 16	D	77.697	73.998	70.475	64.523	59.256	50.370	47.890	44.219	41.255	36.297	33.952	-	-	-	31.397	28.777	25.615	24.499
404425	FIAT/DUCATO NIKS MULT 16	G	-	-	70.475	-	-	50.370	-	44.219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404426	FIAT/DUCATO NIKS MULT 17	D	-	-	-	-	-	48.573	46.206	42.616	39.789	34.997	32.751	-	-	-	30.274	-	-	-
404427	FIAT/DUCATO MC VIA VAN	D	-	-	-	56.428	51.859	49.537	43.593	41.162	37.485	34.041	32.205	-	-	-	29.730	27.926	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

404428	FIAT/DUCATO MULT JAEDI T	D	71.653	68.241	67.907	62.180	57.097	48.504	46.153	42.590	39.755	34.959	32.712	30.245	-	-	-	-
404428	FIAT/DUCATO MULT JAEDI T	G	71.653	68.241	67.907	62.180	-	48.504	46.153	42.590	39.755	-	-	-	-	-	-	-
404429	FIAT/DUCATO C VIA VAN	D	-	-	-	60.093	-	53.431	49.085	46.307	43.345	40.472	37.704	35.693	32.286	30.788	27.928	-
404429	FIAT/DUCATO C VIA VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.286	-	-	-
404430	FIAT/DUCATO MC JAEDI TUR	D	-	-	-	-	55.102	50.583	46.441	43.815	41.014	38.312	35.684	33.774	30.575	29.145	26.426	-
404431	FIAT/DUCATO COMB JAEDI T	D	79.059	75.293	71.708	62.550	57.370	52.443	47.793	45.408	42.189	39.900	36.230	33.820	31.238	29.588	27.847	-
404431	FIAT/DUCATO COMB JAEDI T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.900	-	-	-	-	-	-
404432	FIAT/DUCATO MU CIRILO A3	D	73.709	70.199	66.855	61.233	56.231	47.784	45.456	41.936	39.140	34.432	32.206	29.791	-	-	-	-
404432	FIAT/DUCATO MU CIRILO A3	G	-	-	-	61.233	-	47.784	45.456	41.936	39.140	-	-	-	-	-	-	-
404433	IVECOFIAT/DAILY VIA VAN	D	-	-	-	-	67.421	65.326	60.882	56.449	52.290	49.166	47.630	45.362	43.317	41.216	39.435	-
404433	IVECOFIAT/DAILY VIA VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	52.290	49.166	-	-	-	43.317	41.216	-	-
404434	FIAT/DUCATO CO CIRILO A2	D	-	-	-	62.488	58.407	52.715	49.242	46.439	43.461	40.599	37.815	35.803	32.388	30.881	-	-
404434	FIAT/DUCATO CO CIRILO A2	G	-	-	-	-	-	-	49.242	46.439	43.461	40.599	-	-	-	-	-	-
404436	FIAT/DUCATO MARTICAR 17	D	75.892	72.279	68.837	59.719	54.770	49.728	45.366	42.722	40.207	37.556	-	-	-	-	-	-
404436	FIAT/DUCATO MARTICAR 17	G	-	-	-	-	-	49.728	45.366	42.722	-	-	-	-	-	-	-	-
404437	FIAT/DUCATO MARTICAR 16	D	76.291	72.659	69.199	60.031	55.062	49.982	45.591	42.959	40.404	37.753	35.188	33.326	30.084	-	-	-
404437	FIAT/DUCATO MARTICAR 16	G	76.291	72.659	69.199	60.031	55.062	49.982	45.591	42.959	40.404	-	-	-	-	-	-	-
404438	FIAT/DUCATO MARTICAR 14	D	64.436	61.368	58.445	50.712	47.252	44.282	41.464	37.903	35.484	33.355	30.343	27.252	25.966	24.615	-	-
404440	FIAT/DUCATO GREENCAR MO1	D	66.038	62.893	59.899	51.972	48.400	45.383	42.495	38.857	36.364	-	-	-	30.725	-	-	-
404440	FIAT/DUCATO GREENCAR MO1	G	-	-	-	51.972	-	-	42.495	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404441	FIAT/DUCATO MODIFICAR EM	D	67.012	63.821	60.783	52.732	49.136	46.052	43.117	39.426	36.916	34.678	31.561	30.054	28.623	27.147	25.929	-
404441	FIAT/DUCATO MODIFICAR EM	G	-	-	60.783	-	-	46.052	43.117	39.426	-	-	-	-	-	-	-	-
404442	FIAT/DUCATO TRANSFORM P	D	67.743	64.517	61.447	55.976	51.446	48.638	42.509	40.094	36.692	33.342	31.561	29.149	27.290	25.963	24.494	-
404442	FIAT/DUCATO TRANSFORM P	G	-	-	61.447	55.976	51.446	48.638	42.509	40.094	36.692	-	-	29.149	27.290	-	-	-
404443	FIAT/DUCATO ALLTECH	D	-	-	-	-	-	49.723	45.379	42.754	40.210	37.561	35.005	33.156	29.920	28.428	-	-
404444	FIAT/DUCATO M BUS RONTAN	D	77.063	73.394	69.899	60.624	55.703	49.732	47.287	41.932	38.384	35.841	32.475	-	-	-	-	-
404444	FIAT/DUCATO M BUS RONTAN	G	77.063	73.394	69.899	60.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404445	FIAT/DUCATO TECFORM TP	D	69.449	66.144	62.994	54.661	51.488	48.535	45.837	42.245	-	-	-	-	-	-	-	-
404445	FIAT/DUCATO TECFORM TP	G	69.449	-	62.994	-	51.488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404446	FIAT/DUCATO MODIFICAR TP	D	79.064	75.300	71.714	62.186	57.184	54.065	47.251	44.567	39.868	37.053	35.073	32.405	30.338	-	-	-
404446	FIAT/DUCATO MODIFICAR TP	G	-	75.300	71.714	-	57.184	54.065	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404447	FIAT/DUCATO NIKS MIC 20	D	82.451	78.525	74.788	64.877	61.130	57.576	54.323	51.530	48.669	46.336	44.144	42.041	40.032	-	-	-
404448	FIAT/DUCATO GUERRA MC 20	D	75.931	72.316	68.870	63.094	57.817	52.167	48.737	45.948	43.030	40.186	37.428	35.441	32.059	-	-	-
404448	FIAT/DUCATO GUERRA MC 20	G	-	-	-	-	57.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404449	FIAT/DUCATO MC TCA MIC	D	77.447	73.758	70.248	61.278	57.717	54.943	52.154	49.539	46.579	44.316	42.201	37.355	35.679	30.328	-	-
404450	FIAT/DUCATO GUERRA MC 16	D	79.445	75.661	72.059	62.828	57.637	52.683	48.009	45.626	42.390	40.110	36.429	34.037	31.385	29.735	27.992	-
404450	FIAT/DUCATO GUERRA MC 16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.037	-	-	-	-
404452	FIAT/DUCATO M JAEDI OESC	D	83.928	79.932	76.127	66.042	60.602	54.823	49.641	47.070	43.962	-	-	-	-	-	-	-
404453	FIAT/DUCATO MUL ATENA MI	D	84.433	80.414	76.585	66.801	61.215	56.192	51.606	48.678	45.568	42.551	39.630	37.532	-	-	-	-
404454	FIAT/DUCATO MULTI REVESC	D	76.020	72.401	68.953	59.812	56.362	53.086	50.082	47.518	44.867	42.736	40.721	38.774	-	-	-	-
404454	FIAT/DUCATO MULTI REVESC	G	-	72.401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404455	FIAT/DUCATO GCASA MIC1	D	81.599	77.715	74.015	64.189	58.872	53.455	48.778	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404456	IVECO/D TRANSFORM MICRO	D	73.831	70.316	66.968	62.863	59.225	56.365	54.552	49.932	45.054	42.199	40.194	38.264	36.549	34.780	33.297	-
404456	IVECO/D TRANSFORM MICRO	G	-	-	66.968	-	-	56.365	-	-	-	-	-	-	36.549	-	-	-
404457	IVECO/DAILY SITNEI MIC	D	-	-	-	64.444	61.298	57.654	55.401	52.618	-	-	-	-	-	-	-	-
404458	FIAT/DUCATO CLASSY VANS	D	83.974	79.975	76.167	66.446	60.870	55.881	-	-	49.122	-	-	-	-	-	-	-
404458	FIAT/DUCATO CLASSY VANS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	49.122	-	-	-	-	-	-	-
404459	FIAT/DUC M APLIKART M20	D	71.752	68.335	65.081	56.771	52.853	50.093	-	-	41.127	-	-	-	-	-	-	-
404459	FIAT/DUC M APLIKART M20	G	-	-	-	56.771	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404460	FIAT/DUCATO TCA AMB	D	-	-	-	-	-	42.740	-	-	-	34.595	31.463	29.978	-	-	-	-
404461	FIAT/DUC TRANSFORMERS TE	D	82.286	78.369	74.636	65.097	61.704	58.868	56.360	-	53.067	51.206	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

404462	FIAT/DUCATO VIPK	D	60.313	57.441	54.704	52.373	-	47.930	43.438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404463	FIAT/DUCATO FABUSFORMA	D	92.064	89.908	85.627	80.885	-	72.997	69.988	-	-	-	60.944	-	-	-	-	-	-
404463	FIAT/DUCATO FABUSFORMA	G	88.112	85.796	79.922	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
404499	FIAT	D	-	-	-	-	-	-	55.265	-	-	52.002	51.686	47.170	40.352	37.842	-	-	-
404499	FIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.635	-	-	-	-	-	-
404501	VW/7.90 S C.O.	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.613	-	-	-	-	-	-	-
404502	VW/8.140 CO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.085	38.640	35.973	32.562	-	-	-
404503	VW/8.130 CO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.935	43.423	41.172	-	-	-
404503	VW/8.130 CO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.215
404504	VW/TRAILCAR COMMANDER TR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.952	41.140	37.652	-	-	-
404505	VW/TRAILCAR COMMANDER SE	D	-	-	-	-	-	88.879	85.157	79.267	73.056	67.666	63.063	59.485	51.989	41.045	-	-	-
404602	M.BENZ/LO 814	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.696	53.218	49.133	45.767	43.088	-	-	-
404602	M.BENZ/LO 814	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.162	45.604	43.150	-	-	-
404603	M.BENZ/TRAILCAR COMAN TR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.865	103.317	98.512	-	-	-	-
404604	M.BENZ/TRAILCAR COMAN SE	D	-	-	-	-	-	85.399	79.692	73.015	68.307	64.476	53.550	-	-	-	-	-	-
404605	M.BENZ/LO 814 GIZAK ON	D	-	-	-	-	-	-	65.436	62.436	59.681	54.605	51.850	49.299	47.176	-	-	-	-
404606	M.BENZ/LO 814 TRAMELA.ON	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.489
404699	M.BENZ/LO 708	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.196	53.726	49.550	45.930	-	-	-
405299	M.BENZ/OF 1315	D	-	-	-	-	-	84.416	79.995	75.483	71.783	66.249	60.159	54.452	50.584	45.791	41.991	-	-
405399	M.BENZ/OF 1317	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.611
405499	M.BENZ/OH 1315	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.126
405801	ITAPOA/ITAPOA 800	D	-	-	-	-	-	86.923	78.015	74.938	69.028	63.508	60.464	58.058	53.516	41.133	38.536	-	-
405802	ITAPOA/900	D	-	-	-	-	-	78.985	70.778	68.122	62.614	57.812	54.904	52.807	48.548	37.342	34.961	-	-
405999	AGRALE/FURGOVAN	D	-	-	-	-	-	65.262	-	-	-	-	59.045	56.378	45.578	39.490	37.892	-	-
406161	IVECO/DL MARIMAR VOYAGER	D	96.499	92.676	88.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
406163	CITROEN/JUMPER MARIMAR P	D	-	54.286	53.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
406164	I/M.BENZ 313 MARIMAR PAS	D	-	-	76.330	73.921	-	-	-	-	-	-	-	-	50.050	-	-	-	-
406200	M.BENZ/OF 1318	D	-	-	-	-	-	-	64.836	60.679	57.749	54.408	51.627	49.518	47.166	44.606	42.722	-	-
406299	M.BENZ/OF 1318	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.499
406399	M.BENZ/OH 1314	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.590
406499	M.BENZ/OH 1318	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.843
406599	M.BENZ/OH 1420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.261	38.775	-
406600	M.BENZ/OH1518 NEOBUS MEG	D	-	-	-	-	-	148.469	140.626	133.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-
406601	M.BENZ/OH1518 NEOBUS SPC	D	164.585	156.746	149.282	137.871	129.934	121.136	113.113	106.868	101.826	-	-	-	-	-	-	-	-
406602	M.BENZ/ OH1622 NEOBUSMEGA	D	-	-	-	-	140.137	130.596	124.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
406603	M.BENZ/OH1622 NEOBUS SPR	D	-	-	-	-	137.440	128.063	121.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
407500	M.BENZ/LO 610	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.033	78.276	73.838	70.910	-	-	-
407500	M.BENZ/LO 610	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.063	-	-	-	-
407599	M.BENZ/LO 610	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.398	64.782	53.635	50.124	44.580	-	-	-
407601	VOLVO/B10M 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136.733	127.906	95.518	86.299	81.488	-	-	-
407602	VOLVO/B10M 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129.894	124.052	109.079	105.927	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

407603	VOLVO/B10M ECO ART	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.220
407699	VOLVO/B10M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.507
407799	FORD/F1000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	40.681	38.610	36.786	35.006	33.059	31.564	-	-	
407799	FORD/F1000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.716	19.663	18.733	17.831	16.838	16.074	-	-	
407801	IMP/DODGE MAXI WAGON	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.884	
407802	I/DODGE SPRINTER2500 170	D	-	-	-	-	61.736	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
407803	I/DODGE RAM WAGON 2500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.302	-	-	
408299	FORD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.445	
408399	IMP/GM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.905	
408399	IMP/GM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.142	
408801	IMP/GMC M.ONIBUS ESCOLAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.034	55.807	51.298	39.470	36.934	-	-	
408804	VW/8.140 ONIBUS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.633	51.624	-	-	
408806	VW/16.210 ONIBUS	D	96.395	94.015	91.993	-	-	-	-	-	-	-	-	87.618	-	-	-	83.338	
409100	SCANIA/CMA FLECHA A.VII	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.049	
409101	SCANIA/CMA FLECHA A.VIII	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.876	
409102	SCANIA/CMA COMETA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.777	96.565	86.602	79.957	-	-	
409103	VW/17240 OT CMA RDV 12.0	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.672	76.752	74.035	-	-	-	-	
409301	M.BENZ/OH 1520	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.463	
409303	M.BENZ/TURISCAR RIVIERA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.516	
409401	VW/KOMBI ESCOLAR	G	39.973	38.071	36.258	32.126	26.399	24.224	22.931	16.986	16.099	14.939	14.446	13.568	13.181	12.023	11.370	-	
409401	VW/KOMBI ESCOLAR	A	-	38.071	36.258	32.126	26.399	24.224	22.931	16.986	16.099	14.939	14.446	13.568	13.181	12.023	-	-	
409401	VW/KOMBI ESCOLAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	16.099	-	-	-	-	-	-	-	
409402	VW/KOMBI LOTACAO	G	39.029	37.171	35.400	30.820	25.732	23.518	22.723	16.986	16.103	14.933	14.442	13.573	13.181	12.020	11.364	-	
409402	VW/KOMBI LOTACAO	A	-	37.171	35.400	30.820	25.732	23.518	22.723	16.986	16.103	14.933	14.442	13.573	13.181	12.020	-	-	
409402	VW/KOMBI LOTACAO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	16.103	-	-	13.573	-	-	-	-	
409403	VW/KOMBI VIACAR 12	G	-	-	-	-	-	-	20.411	16.852	15.973	14.821	14.335	13.462	13.077	11.923	11.281	-	
409404	VW/KOMBI VIATURE E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	15.589	15.083	14.169	13.755	12.545	11.865	-	-	
409405	VW/9150 WALK WALKBUS L20	D	-	-	-	-	-	92.369	86.522	79.949	74.137	-	-	-	-	-	-	-	
409406	VW/915 WALK WALKBUS L32	D	-	132.351	126.226	-	110.318	104.425	100.271	93.403	85.901	80.239	74.578	-	-	-	-	-	
409406	VW/915 WALK WALKBUS L32	G	-	132.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409407	VW/8150 WALK WALKBUS L20	D	-	-	-	-	-	-	106.089	96.801	91.485	-	-	-	-	-	-	-	
409408	VW/8120 WALK WALKBUS L20	D	-	-	-	-	-	-	81.623	75.750	70.320	-	-	-	-	-	-	-	
409409	VW/9.150ODM EL SCHEID DE	D	-	-	-	-	78.337	70.309	64.806	59.484	55.428	51.788	48.403	46.691	45.100	-	-	-	
409409	VW/9.150ODM EL SCHEID DE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.798	-	-	-	-	
409410	VW/KOMBI UNIVIDAS LOT	G	41.127	39.169	37.303	32.471	28.789	24.783	23.944	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409411	VW/15190EOD UNISAUDE ATH	D	-	-	-	-	117.721	111.518	106.870	99.941	-	-	-	-	-	-	-	-	
409412	VW/9.150ODM VETTURA MEDI	D	-	-	-	-	222.356	213.396	199.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409416	VW/MDO 300 URBANO M	D	-	-	-	-	168.454	159.181	142.479	133.817	-	-	-	-	-	-	-	-	
409417	VW/9150 ODM CICCIBUS 03	D	-	-	-	-	83.054	74.060	66.371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409420	VW/9.150 IBRAVA APOLLO	D	180.839	172.427	164.105	142.812	135.736	128.010	123.151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409421	VW/15.190 EOD ESCOLAR HD	D	201.711	192.448	183.216	152.972	132.750	126.125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409421	VW/15.190 EOD ESCOLAR HD	G	-	192.197	-	152.751	132.719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409422	VW/15.190 EOD ESC.SUPER	D	138.919	132.221	125.875	109.446	104.441	98.985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409422	VW/15.190 EOD ESC.SUPER	G	-	132.458	-	109.598	104.506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409423	VW/KOMBI TRANSFORM PAS	G	30.540	29.087	27.702	25.289	23.195	21.441	20.619	19.194	18.050	16.832	15.945	15.110	14.474	13.708	12.622	-	
409423	VW/KOMBI TRANSFORM PAS	A	-	-	-	-	-	-	-	-	18.050	-	-	-	-	13.708	-	-	
409425	VW/15.190 EOD E.HD ORE	G	150.667	143.012	136.625	126.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409425	VW/15.190 EOD E.HD ORE	D	150.545	143.191	136.249	126.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409426	VW/15.190 EOD ESC.POWER	D	141.646	135.109	128.605	122.107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409426	VW/15.190 EOD ESC.POWER	G	-	-	-	122.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
409427	AGRALE/IBRAVA APOLLO	D	176.769	167.931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

411311	SCANIA/COMIL CAMP HD R	D	-	-	-	-	187.891	181.845	166.634	156.239	143.106	129.339	120.834	110.219	98.792	88.570	81.759
411312	M.BENZ/COMIL DOPPIO A	D	-	275.302	147.952	142.959	131.651	122.155	115.887	107.910	101.435	93.672	88.870	72.345	60.124	56.156	49.819
411312	M.BENZ/COMIL DOPPIO A	G	-	-	-	-	-	-	115.505	108.158	101.143	-	-	-	-	-	-
411313	VW/COMIL SVELTO U	D	157.729	150.138	143.206	119.819	112.378	105.676	101.459	93.110	85.653	72.938	67.027	62.903	53.619	42.382	38.811
411313	VW/COMIL SVELTO U	G	-	-	142.900	-	112.581	105.645	101.536	92.938	85.430	72.904	67.127	62.871	53.582	42.477	38.811
411314	SCANIA/COMIL SVELTO U	D	-	-	200.321	-	-	173.859	164.203	155.531	144.539	137.554	128.598	120.636	98.914	88.597	81.749
411314	SCANIA/COMIL SVELTO U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128.898	120.382	98.910	-	-
411315	FORD/COMIL SVELTO U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.523
411316	M.BENZ/COMIL SVELTO U	D	176.641	168.540	160.739	135.835	124.540	115.444	109.455	102.428	95.842	76.966	71.456	67.039	55.269	51.755	45.965
411316	M.BENZ/COMIL SVELTO U	G	-	168.295	160.702	135.916	124.627	115.831	109.403	102.256	95.831	76.970	71.231	66.959	55.212	51.701	46.044
411318	M.BENZ/COMIL CAMPIONE R	D	269.066	256.745	244.012	207.037	189.614	176.183	166.418	155.965	145.677	106.971	100.190	91.128	63.110	59.104	52.518
411318	M.BENZ/COMIL CAMPIONE R	G	269.066	256.745	244.012	207.037	189.614	176.183	166.418	155.965	145.677	106.971	100.190	91.128	63.110	59.104	52.518
411319	SCANIA/COMIL CAMPIONE R	D	272.610	259.502	247.088	217.970	201.847	189.548	177.252	165.305	152.892	144.191	135.025	124.355	101.502	90.480	83.868
411319	SCANIA/COMIL CAMPIONE R	G	272.610	-	-	-	201.847	-	-	-	-	-	-	-	101.502	-	-
411320	AGRALE/COMIL PIA M	D	-	-	94.669	-	85.982	80.911	74.633	72.366	67.494	62.190	59.079	56.615	52.558	45.527	43.681
411320	AGRALE/COMIL PIA M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.527	43.681
411321	VOLVO/COMIL SVELTO U	D	196.191	186.942	178.404	-	-	-	-	-	-	-	119.853	114.997	96.668	86.780	81.158
411321	VOLVO/COMIL SVELTO U	G	-	186.939	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411323	VOLVO/COMIL CAMPIONE R	D	338.849	322.955	307.411	253.120	228.297	217.842	207.066	184.213	167.046	149.645	139.203	132.824	112.289	100.689	93.961
411323	VOLVO/COMIL CAMPIONE R	G	-	322.955	307.411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.689	93.961
411324	I/DIMEX COMIL SVELTO U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.877
411325	I/M.BENZ COMIL BELLA M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.663	50.167
411326	VW/COMIL BELLO M	D	-	-	-	92.289	85.937	80.382	77.237	70.858	64.432	60.140	56.245	53.748	50.918	40.262	36.844
411326	VW/COMIL BELLO M	G	-	-	-	-	-	-	-	70.858	-	-	56.245	-	50.918	40.262	-
411327	AGRALE/COMIL BELLO M	D	-	-	-	-	104.883	98.644	94.761	89.108	83.593	78.013	74.299	59.600	51.636	-	-
411327	AGRALE/COMIL BELLO M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.600	-	-
411328	M.BENZ/COMIL BELLO M	D	-	126.532	-	-	-	-	-	-	77.992	71.872	67.728	64.604	53.610	50.111	44.511
411328	M.BENZ/COMIL BELLO M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.455	53.599	50.202	-
411329	VW/COMIL DOPPIO A	D	147.707	-	-	122.760	106.688	100.576	96.392	88.356	81.231	75.487	70.301	66.824	58.280	46.078	42.164
411330	VW/COMIL SVELTO U	D	139.314	135.012	126.790	120.947	113.378	106.593	102.487	95.028	87.028	73.181	66.679	62.304	53.639	42.483	38.811
411330	VW/COMIL SVELTO U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.953	66.653	-	53.596	-	-
411331	IVECO FIAT/COMIL BELLA M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.740	54.270	51.393	50.559	47.708	40.242
411332	M.BENZ/COMIL BELLO O	D	-	-	-	-	-	-	-	78.348	72.018	67.791	64.792	53.625	50.097	44.609	-
411332	M.BENZ/COMIL BELLO O	G	-	-	-	-	-	-	-	-	71.919	68.010	64.985	53.464	-	-	-
411333	VW/COMIL PIA O	D	148.656	141.578	134.835	112.717	106.234	100.024	95.852	87.890	80.963	74.065	67.742	63.851	54.462	43.073	39.408
411333	VW/COMIL PIA O	G	-	-	134.835	112.717	106.234	100.024	95.852	87.890	-	74.065	67.742	63.851	54.462	-	-
411334	M.BENZ/COMIL PIA O	D	148.672	141.255	134.712	113.877	105.553	98.058	92.695	86.327	80.877	73.151	66.926	64.851	53.608	50.201	44.518
411334	M.BENZ/COMIL PIA O	G	-	-	-	113.831	105.517	98.208	92.718	86.542	81.038	-	67.043	64.882	-	-	-
411335	AGRALE/COMIL PIA O	D	135.067	128.636	122.512	108.010	95.180	89.006	83.873	79.284	69.990	64.643	60.052	57.528	53.427	46.251	-
411335	AGRALE/COMIL PIA O	G	-	-	122.512	-	95.180	-	-	-	69.990	64.643	60.052	-	-	-	-
411336	AGRALE/COMIL BELLO O	D	-	-	-	-	112.908	105.695	99.304	95.451	89.731	82.726	77.393	72.870	59.363	51.402	-
411336	AGRALE/COMIL BELLO O	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.726	77.393	-	59.363	-	-
411337	VW/COMIL BELLO O	D	-	-	-	110.708	97.772	88.767	85.065	77.951	72.034	66.444	60.891	56.335	53.352	45.401	36.874
411337	VW/COMIL BELLO O	G	-	-	-	-	97.772	-	85.065	-	72.034	66.444	60.891	56.335	53.352	-	-
411338	I/M.BENZ COMIL BELLA O	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.564	50.097	44.498
411339	AGRALE/COMIL TH AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.118	56.356	54.127	48.916	45.383	-
411340	M.BENZ/COMIL TH UM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.398	66.289	64.346	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

411341	VW/COMIL TH UM	D	-	-	-	-	-	-	93.965	87.894	81.428	74.890	70.288	66.249	55.277	51.865	45.674
411342	VOLVO/COMIL DOPPIO A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.983	116.320	96.159	-	-
411344	IVECO/COMIL SVELTO U	D	-	-	-	-	-	146.052	138.519	131.045	123.541	-	-	-	-	-	-
411345	SCANIA/COMIL DOPPIO A	D	-	-	446.655	-	312.759	283.955	268.006	255.567	-	-	-	-	-	-	-
411346	AGRALE/COMIL VERSATILE I	D	286.760	273.319	261.065	241.665	227.251	212.095	202.261	194.101	-	-	-	-	-	-	-
411347	AGRALE/COMIL SVELTO U	D	170.609	162.485	154.748	136.452	128.765	120.106	114.231	109.420	-	-	-	-	-	-	-
411347	AGRALE/COMIL SVELTO U	G	-	-	-	-	128.765	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411348	M.BENZ/COMIL SVELTO	D	201.161	191.350	182.401	160.333	151.526	141.796	134.110	127.153	121.062	114.962	109.126	103.978	99.399	94.631	90.490
411348	M.BENZ/COMIL SVELTO	G	-	-	181.960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411349	M.BENZ/COMIL VERSATILE R	D	265.297	261.183	257.154	-	-	201.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411349	M.BENZ/COMIL VERSATILE R	G	-	261.183	257.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411350	M.BENZ/COMIL PIA ROD O	D	156.566	149.103	141.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411350	M.BENZ/COMIL PIA ROD O	G	-	148.740	141.729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411351	AGRALE/COMIL PIA ROD O	D	148.956	141.863	135.109	128.341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411352	VW/COMIL PIA SAUDE R	D	253.899	243.829	226.763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411353	M.BENZ/COMIL PIA URB O	D	155.950	150.173	143.410	-	-	122.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411354	VW/COMIL PIA URB O	D	142.914	135.766	129.665	115.212	-	-	-	-	-	81.867	-	-	-	-	-
411355	SCANIA/COMIL CAMPIONE LD	D	317.530	307.511	290.969	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411356	M.BENZ/COMIL CAMPIONE LD	D	250.767	241.070	231.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411357	AGRALE/COMIL PIA URB O	G	101.583	97.560	93.360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411357	AGRALE/COMIL PIA URB O	D	97.891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411358	VW/COMIL PIA ROD O	D	158.313	150.775	143.594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411358	VW/COMIL PIA ROD O	G	-	150.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411359	VOLVO/COMIL CAMPIONE LD	D	251.728	240.129	228.876	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411359	VOLVO/COMIL CAMPIONE LD	G	-	240.129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411360	AGRALE/COMIL VERSATILE R	G	235.888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411360	AGRALE/COMIL VERSATILE R	D	-	224.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411364	VW/COMIL PIA ROD M	D	-	153.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411367	VOLVO/COMIL VERSATILE R	G	164.669	158.134	151.288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411367	VOLVO/COMIL VERSATILE R	D	-	158.134	151.288	144.571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411368	VW/COMIL PIA URB M	D	-	140.338	133.227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411370	VOLVO/COMIL CAMPIONE DD	D	312.817	302.948	286.652	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411371	M.BENZ/COMIL CAMPIONE DD	D	252.479	242.288	232.556	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411372	SCANIA/COMIL SVELTO U	D	-	188.987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411373	SCANIA/COMIL CAMPIONE DD	D	382.895	367.384	352.221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411375	VW/COMIL VERSATILE R	D	199.872	192.269	183.836	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411375	VW/COMIL VERSATILE R	G	-	192.269	183.836	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411399	COMIL/CONDOTTIERE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.326	57.241	55.520	46.144	43.121	-
411399	COMIL/CONDOTTIERE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.121
411400	I/SCANIA CMA COMETA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.002
411501	IMP/FIAT DUCATO	D	-	55.209	-	-	48.753	-	46.210	43.546	40.944	38.270	35.655	33.787	30.475	28.963	26.221
411501	IMP/ FIAT DUCATO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.963	-
411503	IMP/FIAT DUCATO MINIBUS	D	-	-	-	-	-	50.285	48.699	42.896	38.157	35.428	32.009	30.498	27.072	25.185	21.479
411503	IMP/FIAT DUCATO MINIBUS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.185	21.479
411504	IMP/FIAT DUCATO COMBINAT	D	-	-	-	-	-	49.279	-	-	-	-	-	-	30.753	26.117	23.654
411504	IMP/FIAT DUCATO COMBINAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.117	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

411506	I/FIAT DUCATO 15 GB MIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.878	27.633	25.105	23.271	
411507	I/FIAT DUCAMAXI GB MIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.219	22.725	
411508	I/FIAT DUCATO 10 MC CCAP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.874	27.630	26.203	23.638	
411509	I/FIAT DUCATO FFORMA M09	D	-	-	-	-	-	-	40.528	38.001	34.720	31.314	28.981	26.492	25.120	24.309	-	-	
411509	I/FIAT DUCATO FFORMA M09	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.492	-	-	-	
411510	I/FIAT DUCATO FFORMA M11	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.143	26.637	25.258	24.450	-	-	
411511	I/DUCATO MAXI REFAM MIC3	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.131	29.713	27.231	25.502	23.369	-	-	
411512	I/FDUCATO FFORMA ESCOLAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.635	27.156	25.846	25.075	-	-	
411512	I/FDUCATO FFORMA ESCOLAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.846	-	-	-	
411513	I/DUCATO 15 REFAM MIC 6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.037	26.379	24.455	-	-	
411514	I/FIAT DUC MAX CIRILO M4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.540	23.854	20.385	-	-	
411515	I/FIAT DUCAT15 CIRILO M5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.874	27.637	25.100	23.265	-	-	
411516	FIAT/DUCAT15VT CIRILO M6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	34.763	32.323	30.259	28.951	26.306	24.385	-	-	
411516	FIAT/DUCAT15VT CIRILO M6	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.259	28.951	-	-	-	-	
411517	I/FIAT DUCATO 15 JAEDI T	D	-	-	-	-	38.110	-	-	-	-	-	29.287	25.709	24.774	23.426	22.344	-	
411599	IMP/FIAT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.921	32.502	30.982	28.101	-	-	
411599	IMP/FIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.101	-	
411700	FIAT/DUCATO M EMBRAFI 16	D	72.445	68.997	65.712	59.871	54.891	49.010	45.471	42.827	40.283	37.640	35.092	33.233	29.999	28.495	25.800	-	-
411700	FIAT/DUCATO M EMBRAFI 16	G	-	68.997	65.712	59.871	54.891	49.010	45.471	42.827	40.283	-	-	-	29.999	-	-	-	-
411701	FIAT/DUCATO C EMBRAFI 16	D	72.789	69.322	66.022	60.123	55.141	49.252	45.675	43.046	40.478	37.819	35.252	33.397	-	-	-	-	-
411701	FIAT/DUCATO C EMBRAFI 16	G	-	-	-	-	-	49.252	45.675	-	40.478	-	-	-	-	-	-	-	-
411800	TUTTO/M.POLO TORINO GV	D	-	-	-	-	-	-	79.979	77.155	70.846	65.436	62.019	59.770	54.960	42.207	39.477	-	-
411801	TUTTO/MPOLO ELETRA HPB15	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.586	61.487	59.094	-	-	-	-	-
411803	TUTTO/IBRAVA TROLEBUS.ON	D	-	-	152.274	143.849	137.199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411899	TUTTO/TRASPORTI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.527	-
411900	AGRALE/MA7.5T HOBBY PRIN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.169	37.971	33.744	-	-
411901	AGRALE/EUROBUS EURO 450R	D	93.649	89.700	85.429	-	74.136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411901	AGRALE/EUROBUS EURO 450R	G	93.649	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
411999	AGRALE/MA5.5T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.411	47.853	-	-
412001	AMV/PUMA 916 MO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.897	-
412101	IMP/ASIA HI-TOPIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.630	-
412102	IMP/ASIA AM825 T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.327	-
412103	IMP/ASIA TOPIC AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.992	-
412104	IMP/ASIA TOPIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.996	-
412105	I/ASIA TOPIC DLX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.473	-
412199	IMP/ASIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.004	19.741	-	-
412201	IMP/M.BENZ OF 1318	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.263	-
412203	IMP/M.BENZ OF 1620	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.891	-
412204	IMP/M.BENZ 310D SPRINTERM	D	-	-	-	-	-	59.409	56.270	53.137	50.500	41.017	38.234	36.358	35.417	34.014	29.762	-	-
412204	IMP/M.BENZ 310D SPRINTERM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.762	-
412205	IMP/MBENZ RONTAN 310D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.446	-
412206	I/MBENZ 310DS FFORMA M05	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.597	23.365	-	-
412207	I/MBENZ CCAP SPRINTER M	D	-	-	-	-	-	46.577	44.617	41.843	40.226	36.414	34.861	31.934	28.490	27.016	24.548	-	-
412207	I/MBENZ CCAP SPRINTER M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.016	24.548	-	-
412208	I/M.BENZ 312D SPRINTER M	D	-	-	-	-	-	-	53.712	50.724	48.192	45.583	42.174	40.835	38.863	37.456	30.937	-	-
412208	I/M.BENZ 312D SPRINTER M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.863	37.456	30.937	-	-
412209	I/MBENZ 312D SPRINM CCAP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.690	24.558	22.067	19.496	-	-
412209	I/MBENZ 312D SPRINM CCAP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.558	22.067	19.496	-	-
412210	I/MBENZ 312DS FFORMA M10	D	-	-	-	-	-	48.874	46.156	42.934	39.749	36.761	35.309	31.545	29.397	26.517	-	-	-
412211	I/MBENZ 312DS CIRILO M01	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.692	24.559	22.060	19.493	-	-
412211	I/MBENZ 312DS CIRILO M01	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.559	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

412212	I/M.BENZ SPRINTER NIKS16	D	60.683	57.793	55.041	48.426	45.632	42.521	40.271	38.037	36.153	32.437	30.007	28.030	26.327	23.649	20.893
412213	I/M.BENZ SPRINTER 311	D	-	-	-	-	-	-	-	-	40.788	38.579	36.250	33.795	25.298	22.734	20.091
412213	I/M.BENZ SPRINTER 311	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.250	33.795	-	-	-
412214	I/M.BENZ SPRINTER 313	D	-	-	-	-	-	77.432	70.407	64.149	61.677	56.648	52.381	50.193	28.113	25.251	22.321
412215	I/M.BENZ SPRINTER 316	D	-	-	-	-	-	40.223	-	-	-	-	-	-	-	31.278	-
412216	I/MBENZ 312D REVECAP16	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.182	38.038	35.591	29.244
412216	I/MBENZ 312D REVECAP16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.591	-
412217	I/M.BENZ 312D VIATURE M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.323	31.515	30.046	25.738
412218	I/MB S312 FFORMA ESCOLAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.117	29.930	27.403
412219	I/M.BENZ 312D JAEDI SPRT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.524	41.181	29.946	28.565	25.103
412221	I/M.BENZ313CDI SPRINTERM	D	104.278	99.313	94.584	87.439	81.772	72.331	68.931	62.803	59.590	47.735	44.373	42.241	40.356	37.847	35.559
412221	I/M.BENZ313CDI SPRINTERM	G	-	-	94.584	87.439	81.772	72.331	68.931	62.803	59.590	47.735	44.373	42.241	40.356	-	-
412222	I/M.BENZ311CDI SPRINTERM	D	75.186	71.605	68.196	62.992	59.334	55.340	52.410	49.496	47.048	42.176	38.482	35.870	33.102	30.497	29.176
412222	I/M.BENZ311CDI SPRINTERM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.176	38.482	35.870	33.102	-	-
412223	I/M.BENZ 310D JAEDI SPRT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.592	23.362
412224	I/MBENZ 312SF REFAMMIC16	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.505	37.893	36.094
412225	I/M.BENZ SPRINT VIATUREM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.376	36.942	35.703	32.621	31.220
412226	I/MBENZ 311 SPR CIRILO 8	D	-	70.292	68.074	63.928	60.223	56.129	53.155	50.233	48.384	42.757	39.901	38.400	37.135	33.732	32.264
412226	I/MBENZ 311 SPR CIRILO 8	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.400	-	-	-
412227	I/M.BENZ SPRINT VIATUREX	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.887	38.556	37.075	33.505	32.273	24.761
412227	I/M.BENZ SPRINT VIATUREX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.505	-	-
412228	I/M.BENZ311CDI REVECAP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	47.111	41.498	38.722	37.250	36.025	32.767	-
412229	I/M.BENZ CDI JAEDI SPRT	D	95.828	91.265	86.920	76.466	68.890	63.071	58.521	54.776	51.293	47.589	43.082	39.526	37.632	36.184	-
412229	I/M.BENZ CDI JAEDI SPRT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.082	-	-	-	-
412230	I/M.BENZ 311 CDI FFBI 27	D	86.197	82.091	78.181	68.766	64.821	61.165	57.230	53.509	50.125	44.429	42.647	40.574	39.139	36.885	-
412231	I/M.BENZ 313 CDI FFBI 28	D	79.282	75.505	71.911	63.287	58.132	51.363	48.989	43.390	40.081	37.275	33.576	31.292	29.271	25.889	24.756
412231	I/M.BENZ 313 CDI FFBI 28	G	-	-	-	-	-	-	-	43.390	40.081	37.275	-	-	-	-	-
412232	I/M.BENZ313CDI REVECAP	D	-	-	87.334	83.287	76.171	69.463	64.843	61.638	56.682	49.876	46.381	43.601	41.673	39.609	37.892
412232	I/M.BENZ313CDI REVECAP	G	-	-	-	-	-	-	64.843	-	-	-	-	-	-	-	-
412233	I/M.BENZ413CDI REVECAPM	D	73.930	70.410	67.058	58.991	55.019	49.398	46.827	44.448	38.927	36.965	35.104	33.759	-	-	-
412233	I/M.BENZ413CDI REVECAPM	G	-	-	-	-	-	-	44.448	-	-	-	-	-	-	-	-
412234	I/M.BENZ413CDI CIRILO A4	D	90.604	86.290	82.181	72.320	66.332	62.196	58.498	54.343	50.946	45.971	42.621	40.261	-	-	-
412234	I/M.BENZ413CDI CIRILO A4	G	-	-	-	-	-	-	-	54.343	50.946	-	-	-	-	-	-
412235	I/M.BENZ413CDI SPRINTERM	D	89.107	84.864	80.823	72.325	65.543	60.496	57.746	53.261	50.035	45.977	42.593	40.629	38.829	36.921	35.323
412235	I/M.BENZ413CDI SPRINTERM	G	-	-	80.823	72.325	65.543	60.496	57.746	-	-	-	-	-	-	-	-
412236	I/M. BENZ SPRINTER THTURI	D	-	68.170	66.019	62.638	58.995	55.019	52.084	49.209	45.765	42.386	39.209	36.620	34.174	31.719	29.403
412237	I/M.BENZ313CDI CIRILO A5	D	69.146	65.852	62.716	53.194	48.960	45.679	39.638	36.928	33.143	31.311	29.696	27.003	25.684	24.417	23.352
412237	I/M.BENZ313CDI CIRILO A5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.311	-	-	-	-	-
412238	I/M.BENZ313C EMBRAFI 16	D	67.294	64.089	61.038	56.394	53.124	49.557	46.770	43.844	42.066	39.987	-	-	-	-	-
412238	I/M.BENZ313C EMBRAFI 16	G	-	-	61.038	56.394	-	49.557	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412239	I/M.BENZ413C EMBRAFI 19	D	-	65.258	62.307	59.164	55.154	49.530	46.961	44.583	39.032	37.071	35.199	33.858	30.568	29.055	21.702
412239	I/M.BENZ413C EMBRAFI 19	G	-	-	62.307	59.164	55.154	49.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412241	I/M.BENZ 313 MARTICAR 16	D	96.387	91.797	87.426	76.932	73.471	68.493	64.867	59.129	54.689	51.852	48.267	45.529	43.523	41.374	39.565
412241	I/M.BENZ 313 MARTICAR 16	G	-	-	87.426	76.932	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412242	I/M.BENZ413CDI CIRILO A5	D	85.779	81.695	77.804	75.628	69.379	65.046	61.198	56.855	53.301	48.096	44.574	42.237	-	-	-
412244	I/M.BENZ SPRT SITNEI LU	D	78.179	74.456	70.912	67.908	64.003	60.383	56.520	51.791	49.482	46.924	44.575	-	-	-	-
412245	I/M.BENZ NIKS MIC 20	D	97.543	92.899	88.475	85.648	80.708	75.203	70.451	65.496	60.687	57.563	54.512	52.160	-	-	-
412246	I/M.BENZ GUERRA MIC 20	D	100.578	95.586	91.171	80.109	75.635	66.014	62.911	58.896	53.640	50.726	48.117	46.089	-	-	-
412246	I/M.BENZ GUERRA MIC 20	G	-	95.586	90.972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412247	I/M.BENZ GUERRA MIC 16	D	87.673	83.264	79.549	69.754	65.779	58.637	53.241	49.047	46.974	44.362	42.302	40.231	38.380	36.886	35.159
412247	I/M.BENZ GUERRA MIC 16	G	-	-	-	-	-	-	49.053	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

412248	I/M.BENZ313CDI GRIFVAN M	D	85.274	81.214	77.348	68.036	64.126	59.768	56.292	53.490	50.957	48.312	-	-	-	-	-	-	-
412250	I/M.BENZ413CDI GRIFVAN M	D	76.658	73.008	69.533	64.223	60.521	56.657	53.509	50.482	48.499	45.969	-	-	-	-	-	-	-
412250	I/M.BENZ413CDI GRIFVAN M	G	-	-	-	-	60.521	56.657	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412251	I/M.BENZ CDI SPR TCA MIC	D	76.818	73.159	69.677	61.286	56.423	52.787	48.137	45.148	42.673	38.922	36.861	35.261	33.702	30.237	27.603	-	-
412251	I/M.BENZ CDI SPR TCA MIC	G	-	73.159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412252	I/M.BENZ 412D M SCHEIDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.885	31.412	29.675	-
412253	I/M.BENZSPRINT GCASAMIC1	D	-	93.142	88.755	85.954	79.982	73.373	68.535	62.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412253	I/M.BENZSPRINT GCASAMIC1	G	-	-	-	-	79.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412254	I/M.BENZ313CDI BOATA MI	D	80.390	76.561	72.917	68.181	61.763	55.700	51.173	48.739	45.117	43.192	40.902	39.127	37.411	35.555	34.011	-	-
412254	I/M.BENZ313CDI BOATA MI	G	-	-	-	-	-	-	-	48.739	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412255	I/M.BENZ TRANSFORM MICRO	D	-	-	-	87.460	82.178	76.708	72.684	68.679	65.333	61.605	58.395	55.549	53.121	50.290	47.912	-	-
412255	I/M.BENZ TRANSFORM MICRO	G	-	-	-	-	82.363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412256	I/M.BENZ SPRI RIBEIRO MI	D	84.634	80.604	76.767	67.551	61.183	57.172	52.960	49.837	45.748	43.454	41.163	39.378	37.631	35.787	34.226	-	-
412257	I/M.BENZ SPRI RIBEIRO M2	D	106.894	101.804	96.957	85.322	79.388	72.856	68.010	61.995	57.532	54.551	51.693	49.435	-	-	-	-	-
412258	I/MBENZ MARCO M.BUS DJ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.026
412259	I/M.BENZ 314 SPRINTER	D	-	-	86.408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.486	54.946	-
412259	I/M.BENZ 314 SPRINTER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.486	54.946	-
412260	I/M.BENZ413CDI CIRILO A6	D	82.327	78.406	74.672	65.714	61.261	55.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412260	I/M.BENZ413CDI CIRILO A6	G	-	-	74.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412262	I/M.BENZ311 RIBEIRO MO18	D	77.389	73.704	70.197	61.762	59.160	53.218	-	-	-	-	43.806	-	40.292	-	-	-	-
412263	I/M.BENZ SPRINTER FFORMA	D	110.623	105.355	100.339	88.270	82.558	73.065	-	-	-	-	59.036	-	-	-	-	-	-
412263	I/M.BENZ SPRINTER FFORMA	G	-	105.355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412265	I/M.BENZ 313 MARIMAR AMB	D	-	-	-	-	-	-	75.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412265	I/M.BENZ 313 MARIMAR AMB	G	-	-	-	-	-	-	75.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412266	I/M.BENZ 413CDI MARTI ON	D	68.703	65.431	62.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412267	I/M.BENZ413SPRI TRANS MO	D	75.136	71.559	68.151	64.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412267	I/M.BENZ413SPRI TRANS MO	G	-	-	68.151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412268	I/FORD TRANSIT MARTI ON	D	77.695	73.996	70.472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412269	I/M.BENZ 312D S SETEC MO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.710
412270	I/M.BENZ313CDI TRANS ESC	D	-	-	90.435	-	-	-	76.280	-	-	-	-	-	-	-	54.926	-	-
412271	I/M.BENZ 311CDI MARTION	G	79.989	76.821	73.513	70.853	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412271	I/M.BENZ 311CDI MARTION	D	-	76.821	73.513	70.853	67.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412272	I/M.BENZ 415CDISPRINTERM	G	65.924	63.845	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412272	I/M.BENZ 415CDISPRINTERM	D	65.924	63.845	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412274	I/M.BENZ 515CDISPRINTERM	G	69.655	67.812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412274	I/M.BENZ 515CDISPRINTERM	D	69.655	67.812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412275	I/M.BENZ 311 NIKS PAS	D	-	72.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412276	I/M.BENZ 515 NIKS CAP P	D	-	105.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412301	IMP/VOLVO B12 360 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.702
412302	IMP/VOLVO B12 360 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156.729	140.876	127.928	-
412502	M.BENZ/ITAPOA ITA900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.285	-	-
412503	I/MBENZ 0305G	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.765
412602	M.BENZ/O 400 RS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.389	111.475	103.120	95.960	88.200	-	-	-
412604	M.BENZ/O 400 RSE PL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164.823	126.201	115.992	97.217	-	-	-
412604	M.BENZ/O 400 RSE PL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.056	97.247	-	-	-
412609	M.BENZ/O 400 RSD PL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144.626	134.069	123.827	112.880	-	-	-
412609	M.BENZ/O 400 RSD PL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.880	123.741	112.796	-	-
412610	M.BENZ/O 400 RSD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.333	133.749	122.548	114.023	-	-	-
412701	VOLVO/B12 400 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165.266	128.277	113.726	106.208	-	-	-
412702	VOLVO/B12 400 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153.271	127.227	117.336	108.233	-	-	-
412704	VOLVO/B12 360 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112.359



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

412800	I/KIA MRE CGPI	D	112.270	106.924	101.834	88.987	83.931	78.348	70.364	67.730	62.385	57.600	54.699	52.604	48.346	37.191	34.832
412801	IMP/KIA BESTA SV	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.540	18.299	16.756
412802	IMP/KIA BESTA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	30.025	24.241	23.138	21.449	19.632	18.381	17.009
412802	IMP/KIA BESTA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.884	17.476
412803	I/KIA BESTA EST	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.254	24.150	21.132	19.766
412805	IMP/KIA BESTA 12P GS	D	-	-	-	-	-	-	40.112	31.794	30.833	29.379	26.146	24.989	21.871	20.457	-
412805	IMP/KIA BESTA 12P GS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.146	24.989	21.871	20.457
412807	IMP/KIA BESTA 12P RS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.359	26.405	25.234	22.081	20.666
412808	I/KIA BESTA GS GRAND	D	-	-	-	-	-	-	-	49.268	41.123	35.807	33.906	32.351	30.379	21.932	-
412808	I/KIA BESTA GS GRAND	G	-	-	-	-	-	-	-	-	34.015	32.330	27.854	26.351	25.865	-	-
412809	I/KIA PREGIO GS 2.7	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.174
412811	I/KIA BESTA G RONTAN MIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.268	25.105	21.980	20.553
412811	I/KIA BESTA G RONTAN MIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.105	21.980	-
412812	I/KIA BESTA GS GRAND2	D	-	-	-	-	-	-	47.125	44.435	39.362	35.818	33.410	30.950	29.074	20.976	-
412812	I/KIA BESTA GS GRAND2	G	-	-	-	-	-	-	-	44.435	39.362	-	-	-	-	-	-
412813	I/KIA BONGO III COACH	D	-	-	-	-	-	-	35.849	33.623	32.006	-	-	-	-	-	-
412899	IMP/KIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.848	24.466	23.046	21.327	16.943
412901	BUSSCAR/JUM BUSS 340	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.962	55.525	42.415	40.182
412902	BUSSCAR/MIDUSS ISBE250	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.650	88.842	84.854	-	-	-
412903	BUSSCAR/MIDUSS ISBE250	D	-	-	248.931	240.979	225.115	209.935	199.970	-	-	-	-	-	-	-	-
412903	BUSSCAR/MIDUSS ISBE250	G	-	-	-	240.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412904	TECNOBUS/BUSSCAR VBUSS R	D	-	-	-	-	-	-	218.276	206.396	196.341	-	-	-	-	-	-
412904	TECNOBUS/BUSSCAR VBUSS R	G	-	-	-	-	-	-	-	206.779	-	-	-	-	-	-	-
412906	AGRALE/BUSSCAR URBPLUS U	D	-	-	-	-	-	-	114.856	107.548	94.061	87.615	-	-	-	-	-
412908	AGRALE/BUSSCAR URBPLUS M	D	-	-	-	-	109.606	99.581	92.388	-	-	-	-	-	-	-	-
412910	SCANIA/BUSSCAR VBUSS ELE	D	248.605	236.621	225.484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412910	SCANIA/BUSSCAR VBUSS ELE	G	-	236.725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412911	VOLVO/BUSSCAR VBUSS ELE	G	-	221.044	212.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412911	VOLVO/BUSSCAR VBUSS ELE	D	-	221.044	212.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412912	VW/BUSSCAR MICRUSS L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.337
412913	VW/BUSSCAR VISSTA HI	D	-	-	-	266.394	252.968	238.253	229.596	-	-	-	-	-	-	-	-
412913	VW/BUSSCAR VISSTA HI	G	-	-	-	-	-	238.863	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412914	VW/BUSSCAR VISSTA LO	D	-	-	169.135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
412915	VW/BUSSCAR ELBUSS340	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.639	84.603	80.580	76.174
412917	M.BENZ/BUSSCAR VBUSS ELE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.172
412920	VW/BUSSCAR URBPLUS LE	D	-	-	-	116.121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.453	44.068
413101	IMP/MMC L300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.071	15.807
413101	IMP/MMC L300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.807
413102	I/MMC PAJERO GLS-B 10L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.610	31.835	30.380
413102	I/MMC PAJERO GLS-B 10L	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.612	26.355	25.037
413102	I/MMC PAJERO GLS-B 10L	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.037
413112	I/FORD TRANSIT JAEDI TUR	D	74.516	70.968	67.588	59.294	56.315	53.003	48.864	-	-	-	-	-	-	-	-
413112	I/FORD TRANSIT JAEDI TUR	G	-	-	67.588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
413202	IMP/FORD M.ONIBUS ES	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.191	76.155	72.138
413207	I/FORD XLT E 350 ECOLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.363	35.321
413207	I/FORD XLT E 350 ECOLINE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.321
413208	I/FORD TRANSIT 350L BUS	D	83.349	79.379	75.600	66.631	62.242	59.107	55.888	-	-	-	-	-	-	-	-
413208	I/FORD TRANSIT 350L BUS	G	83.349	79.379	75.600	66.631	62.242	59.107	-	-	-	-	-	-	-	-	-
413209	I/FORD TRANSIT TCA MIC	D	96.533	91.939	87.560	75.653	71.516	66.994	61.752	-	-	-	-	-	-	-	-
413210	I/FORD TRANSIT NIKS MO17	D	-	-	79.260	76.760	68.216	63.561	60.092	-	-	-	-	-	-	-	-
413211	I/FORD TRST MODIFICAR TP	D	88.744	84.518	80.493	70.852	67.020	62.462	56.969	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

414708	IMP/PEUGEOT BOXER 320MMT	D	-	-	-	60.392	58.028	53.808	50.853	48.460	43.832	41.343	30.089	28.633	27.393	25.437	23.835
414709	I/PEUGEOT BOXER 320M 28	D	-	-	-	-	-	-	45.349	43.200	36.739	34.385	25.930	24.766	23.675	22.178	21.203
414709	I/PEUGEOT BOXER 320M 28	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.675	22.178	21.203
414711	I/PEUGEOT BOXER 16LUG	D	-	-	-	-	-	53.560	50.525	48.144	43.447	40.973	39.491	-	-	-	-
414712	I/PEUGEOT BOXER 10LUG	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.091	27.698	26.493	25.282	23.767
414713	I/PEUGEOT BOXER 15LUG	D	-	-	-	60.400	58.050	53.826	50.845	48.453	43.844	41.350	37.946	32.596	30.546	29.029	25.898
414714	PEUGEOT/BOXER EMBRAFI 16	D	66.931	63.746	60.709	55.596	51.047	48.680	46.533	44.344	37.690	35.266	32.361	-	-	-	-
414714	PEUGEOT/BOXER EMBRAFI 16	G	-	63.746	60.709	55.596	51.047	48.680	46.533	-	37.690	-	-	-	-	-	-
414715	PEUGEOT/BOXER C320M HDI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.213	29.237	27.802	-
414717	PEUGEOT/BOXER M350L HDI	D	-	-	-	-	84.238	78.724	72.252	68.924	62.497	58.790	-	-	-	-	-
414719	PEUGEOT/BOXER C330M HDI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	43.607	-	-	-	-	-	-
414721	PEUGEOT/BOXER HDI TCA MC	D	61.291	58.372	55.591	50.926	47.957	45.656	43.355	41.167	38.703	-	-	-	-	-	-
414721	PEUGEOT/BOXER HDI TCA MC	G	-	-	-	-	47.957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
414722	PEUGEOT/BOXER M350LH 23S	D	66.048	62.746	-	56.809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
414722	PEUGEOT/BOXER M350LH 23S	G	66.048	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
414724	PEUGEOT/BOXER TRANS ESC	D	77.454	73.764	70.253	68.062	-	62.238	-	-	54.267	-	-	-	-	-	-
414725	PEUGEOT/BOXER EUROLAF E	D	-	60.787	57.037	55.236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
414726	PEUGEOT/BOXER NIKS CAP P	D	78.643	74.239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
414801	GEVISA/GMV IGBT3P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.307
415001	IMP/HP GALLOPER T.CXLLWB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.142	25.763	24.687
415001	IMP/HP GALLOPER T.CXLLWB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.810	18.805	16.601
415058	IVECO/DAILY5013 THB MIS	D	-	-	-	-	61.483	58.553	56.297	51.377	-	-	-	-	-	-	-
415201	SCANIA/VITORIA SUPREMA11	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.865	87.901	78.701	72.583	-
415202	MBENZ/VITORIA SUPREMA 16	D	-	-	-	-	-	-	-	-	80.713	74.030	68.112	64.369	53.476	-	-
415202	MBENZ/VITORIA SUPREMA 16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.303	-	-	-	-
415209	M.BENZ/VITORIA REGIA 621	D	-	-	-	-	-	-	-	-	74.073	69.022	64.445	53.629	50.152	44.487	-
415209	M.BENZ/VITORIA REGIA 621	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.159	-	-	50.092	-	-
415214	M.BENZ/VITORIA ELITE 914	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.426	57.620	55.844	53.612	51.824	-
415217	M.BENZ/VITORIA STAR 812	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.634	59.129	53.742	48.576	-
415219	MBENZ/VITORIA STAR 914	D	-	-	-	-	-	-	-	-	64.065	61.817	56.911	55.144	-	-	-
415219	MBENZ/VITORIA STAR 914	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.987	-	-	-	-
415301	IMP/RENAULT TRAFIC CIOATO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.306	15.430	14.065
415302	I/RENAULT TF RONTAN MIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.175	19.153	18.187	17.269	16.445	15.615	14.898
415303	I/RENAULT TF ENGESIG PAS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.683	16.555	15.825	14.971	14.460	-
415401	VW/CIFERAL AGILIS O	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.172	35.839	-
415402	M.BENZ/CIFERAL AGILIS O	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.028	45.274	-
415402	M.BENZ/CIFERAL AGILIS O	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.318
415403	VW/CIFERAL AGILIS M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.478
415404	M.BENZ/CIFERAL AGILIS M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.314
415406	VW/CIFERAL PCID U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.158	35.840	-
415407	FORD/CIFERAL PCID U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.657
415410	M.BENZ/CIFERAL PCID A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.042
415411	M.BENZ/CIFERAL PCID U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.740	55.315	51.707	46.040	-
415412	SCANIA/CIFERAL PCIDII U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.065
415414	VOLVO/CIFERAL PCIDII U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.197	81.503
415416	M.BENZ/CIFERAL PCIDII A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.604
415417	M.BENZ/CIFERAL PCIDII U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.334	46.550	-
415417	M.BENZ/CIFERAL PCIDII U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.492
415418	FORD/CIFERAL PCIDII U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.986
415419	VW/CIFERAL PCIDII U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.168	35.840	-
415420	VW/CIFERAL GLS BUS U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.593



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

415421	M.BENZ/CIFERAL GLS BUS U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.081
415422	M.BENZ/CIFERAL PCID U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.456	51.719	45.949
415422	M.BENZ/CIFERAL PCID U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.723	-
415425	M.BENZ/CIFERAL TURQUESA U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.979	67.550	56.025	52.433	46.504	-
415425	M.BENZ/CIFERAL TURQUESA U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.511	55.839	52.334	46.545	-
415426	VW/CIFERAL TURQUESA U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.989	67.684	62.090	53.131	41.984	38.478	-
415426	VW/CIFERAL TURQUESA U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.159	41.961	-
415427	M.BENZ/CIFERAL CITMAX U	D	-	-	-	139.485	123.109	115.148	107.001	98.168	92.350	87.059	83.159	76.397	71.344	-	-	-
415427	M.BENZ/CIFERAL CITMAX U	G	-	-	-	-	-	115.152	106.937	97.915	92.398	86.915	-	-	-	-	-	-
415428	VW/CIFERAL CITMAX U	D	-	-	-	145.556	138.093	123.826	116.983	107.692	98.022	92.461	87.290	83.771	77.520	-	-	-
415428	VW/CIFERAL CITMAX U	G	-	-	-	-	-	116.970	107.464	98.213	92.333	87.466	-	-	-	-	-	-
415429	M.BENZ/CIFERAL MINIMAXON	D	-	-	-	-	-	113.093	105.055	96.500	90.827	85.661	81.964	79.227	75.273	72.121	-	-
415429	M.BENZ/CIFERAL MINIMAXON	G	-	-	-	-	-	-	96.513	90.878	-	-	-	-	-	-	-	-
415430	M.BENZ/CIFERAL MINIMAXMO	D	-	-	-	-	-	112.929	104.933	96.323	90.878	85.346	-	-	-	-	-	-
415431	AGRALE/CIFERAL MINIMAXMO	D	-	-	-	-	-	64.919	62.574	57.671	-	-	-	-	-	-	-	-
415432	VW/CIFERAL MINIMAX ON	D	-	-	-	-	-	-	71.008	65.798	62.724	59.733	56.960	55.361	53.423	50.632	-	-
415433	VW/CIFERAL MINIMAX MO	D	-	-	-	-	-	-	71.056	65.946	62.811	59.843	-	-	-	-	-	-
415434	AGRALE/CEFERAL MINIMAXON	D	-	-	-	-	-	76.545	73.805	68.015	63.133	59.663	-	-	-	-	-	-
415435	AGRALE/CIFERAL CITMAX U	D	-	-	-	-	-	103.501	97.288	91.366	85.823	79.983	-	-	-	-	-	-
415501	VW/MAXIBUS URB16210	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.741	60.956	59.193	49.738	44.185	-	-
415501	VW/MAXIBUS URB16210	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.245	-	-	-	-
415502	AGRALE/MAXIBUS MCO85	D	113.173	107.783	102.651	90.533	85.385	79.675	75.886	72.566	68.683	64.837	61.010	56.796	42.482	37.621	35.675	-
415502	AGRALE/MAXIBUS MCO85	G	-	-	-	90.533	-	-	-	-	-	-	-	-	42.482	37.621	-	-
415503	AGRALE/MAXIBUS MCO75	D	101.423	96.595	91.995	85.482	81.591	76.135	72.423	69.202	65.408	62.123	58.488	55.595	41.832	36.525	34.798	-
415503	AGRALE/MAXIBUS MCO75	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.798	-
415504	VW/MAXIBUS MCO8140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.198	35.663	32.424
415505	M.BENZ/MAXIBUS MCO814	D	-	-	-	-	-	-	67.311	63.226	59.681	56.536	53.864	50.128	46.794	44.434	-	-
415507	M.BENZ/MAXIBUS URB1417	D	-	-	-	-	-	-	87.506	81.086	75.721	69.706	65.138	61.164	54.888	52.309	-	-
415507	M.BENZ/MAXIBUS URB1417	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.308	-
415508	M.BENZ/MAXIBUS URB1721	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.825	65.557	60.786	57.872	-
415508	M.BENZ/MAXIBUS URB1721	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.691	-	-
415510	M.BENZ/MAXIBUS URB1621L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.052	57.504	53.935	51.101	-
415511	VW/9.150 MCO MAXIBUS	D	-	-	99.329	93.807	86.338	78.746	75.451	70.318	63.292	58.782	54.421	50.881	47.665	35.778	32.803	-
415511	VW/9.150 MCO MAXIBUS	G	-	-	-	86.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415512	M.BENZ/LO610 MC MAXIBUS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.361	75.125	72.188	-	-
415513	VW/9150 MAXIBUS MCO MC	D	-	-	-	-	99.709	94.186	90.166	84.411	78.563	73.150	68.536	64.912	-	-	-	-
415514	VW/17.210 MAXIBUS URB	D	176.542	168.379	160.412	139.245	132.582	125.062	119.772	112.836	107.056	93.067	89.369	85.347	81.820	78.042	73.897	-
415514	VW/17.210 MAXIBUS URB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.898	-	-	-	-	-	-
415515	VW/15.180 MAXIBUS URB	D	189.547	180.560	171.761	149.225	141.982	134.050	128.487	120.006	110.730	102.863	-	-	-	-	-	-
415516	AGRALE/MA9.2 MAXIBUS MC	D	125.456	119.482	113.794	100.349	93.390	85.099	78.473	74.568	69.196	66.177	62.453	59.478	56.892	54.399	52.701	-
415517	VOLVO/B7R MAXIBUS ROD	D	-	151.143	146.201	136.553	128.702	121.278	114.699	109.231	95.954	91.818	-	-	-	-	-	-
415518	M.BENZ/OF1418 MAXIBUS UR	D	193.263	184.139	174.888	144.831	140.719	117.368	111.183	-	-	-	93.778	-	-	82.564	-	-
415519	M.BENZ/LO712 MAXIBUS MC	D	-	-	-	95.040	88.010	81.129	74.189	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415520	M.BENZ/OF1722 MAXIBUS UR	D	201.342	191.596	183.067	168.690	158.851	132.606	126.082	119.113	113.762	107.805	102.299	97.681	93.246	88.783	85.016	-
415521	M.BENZ/LO915 MAXIBUS MC	D	119.215	113.339	107.976	94.903	85.308	80.317	73.904	69.682	64.105	-	-	-	-	-	-	-
415521	M.BENZ/LO915 MAXIBUS MC	G	-	-	-	-	85.459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415522	AGRALE/MA12.0 MAXIBUS MC	D	-	-	-	-	-	-	-	91.187	86.187	82.069	-	-	-	-	-	-
415523	AGRALE/MA12.0 MAXIBUS DP	D	187.291	178.382	169.944	149.786	141.345	131.853	126.110	118.087	-	-	-	-	-	-	-	-
415523	AGRALE/MA12.0 MAXIBUS DP	G	-	-	-	-	141.345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

415524	M.BENZ/MAXIBUS DOLPHIN	D	-	-	-	186.643	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415525	AGRALE/EUROBUS EURO 450R	D	89.984	85.700	81.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415526	M.BENZ/MAXIBUS LINCE	D	-	208.659	-	-	184.258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415527	M.BENZ/MAXIBUS ASTOR	D	245.476	236.241	225.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415528	VW/MAXIBUS DOLPHIN	D	221.701	213.233	203.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415529	AGRALE/MAXIBUS DOLPHIN	D	156.097	148.662	141.584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415530	VW/MAXIBUS LINCE	D	204.743	194.859	185.232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415530	VW/MAXIBUS LINCE	G	-	-	185.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415531	VOLVO/MAXIBUS DOLPHIN	D	286.497	275.195	262.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415533	VOLVO/MAXIBUS LINCE	D	276.724	267.996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415533	VOLVO/MAXIBUS LINCE	G	-	267.996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
415601	I/IVECO T3510 FFORMA M01	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.987	30.302	28.030	-	-	-
415601	I/IVECO T3510 FFORMA M01	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.302	28.030	-	-
415602	I/IVECO T3510 GUEVEL MIC	D	-	-	-	-	44.347	42.492	40.485	37.681	35.562	33.971	32.296	30.601	28.299	-	-	-	-
415602	I/IVECO T3510 GUEVEL MIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.601	-	-	-
415603	I/IVECO T3510 RONTAN MIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.982	30.298	28.018	-	-	-
415604	I/FIAT DUCAI0 FFORMA M03	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.199	26.995	24.524	22.738	-	-	-
415605	I/FIAT DUCAMA FFORMA M04	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.795	28.030	26.419	-	-	-
415605	I/FIAT DUCAMA FFORMA M04	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.419	-	-
415607	I/FIAT DUCA15 FFORMA M07	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.894	28.869	27.629	25.096	23.272	-
415607	I/FIAT DUCA15 FFORMA M07	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.629	25.096	-	-
415608	I/FIAT DUCA15 FFORMA M06	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.625	25.100	23.276	-
415608	I/FIAT DUCA15 FFORMA M06	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.100	-	-
415609	I/IVECO T4912 FFORMA M02	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.982	34.632	33.403	32.381	-	-	-
415610	I/IVECO T4912 GUEVEL MIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.819	33.579	32.540	-	-	-
415611	I/IVECO T3510 GCASA MIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.996	30.301	28.021	-	-	-
415611	I/IVECO T3510 GCASA MIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.301	-	-	-
415612	I/IVECO T4912 GCASA MIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.668	33.424	32.399	-	-	-
415701	M.BENZ/NEOBUS MEGA OF	D	-	160.985	151.154	142.670	135.112	128.679	121.828	115.079	109.160	84.035	76.744	70.979	55.840	52.299	46.453	-	-
415701	M.BENZ/NEOBUS MEGA OF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.035	-	-	55.840	-	-	-	-
415702	VW/NEOBUS MEGA 16210	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.904	55.785	44.119	40.351	-	-
415702	VW/NEOBUS MEGA 16210	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.119	40.351	-	-
415703	AGRALE/NEOBUS THUNDER	D	-	-	134.512	130.267	116.962	102.017	91.635	82.585	73.417	68.331	63.922	60.072	57.478	54.943	46.846	-	-
415703	AGRALE/NEOBUS THUNDER	G	-	-	-	-	-	-	-	82.585	-	68.331	63.922	60.072	57.478	54.943	-	-	-
415704	M.BENZ/NEOBUS THUNDER LO	D	117.620	113.909	-	-	-	84.128	79.353	74.362	67.312	63.970	61.838	56.537	52.934	47.021	-	-	-
415704	M.BENZ/NEOBUS THUNDER LO	G	-	-	-	-	-	-	79.353	74.362	67.312	63.970	61.838	56.537	-	-	-	-	-
415705	VW/NEOBUS THUNDER	D	110.138	106.665	100.997	96.198	89.565	83.764	80.472	73.851	67.129	62.652	58.629	56.026	53.044	41.948	38.378	-	-
415705	VW/NEOBUS THUNDER	G	110.138	106.665	-	-	-	-	80.472	73.851	67.129	62.652	58.629	56.026	53.044	41.948	-	-	-
415706	SCANIA/F94 NEOBUS EVOL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.498	66.964	61.758	-	-
415707	SCANIA/F94 NEOBUS EVO ST	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.967	67.210	62.383	-	-
415708	M.BENZ/OH1621 NEOBUS EVO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	98.600	91.449	85.404	75.342	56.262	51.478	45.878	-	-
415708	M.BENZ/OH1621 NEOBUS EVO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.262	-	-	-	-
415709	VOLVO/B7R NEOBUS EVO2000	D	-	-	142.694	138.192	130.453	125.331	118.790	113.106	105.935	98.012	89.807	86.738	77.846	65.947	63.889	-	-
415710	VOLVO/B7R 285 INDUST REG	D	-	-	-	-	-	-	-	-	129.937	120.990	112.446	100.642	79.185	67.403	64.155	-	-
415711	M.BENZ/OH 1621 L HOBBY M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.284	56.494	53.610	51.309	-	-
415712	MBENZ/OH1421 NEOBUS MEGA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.580	59.250	-	-
415713	MBENZ/OH1420 NEOBUS MEGA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.731	41.608	-	-
415714	M.BENZ/OH1628 NEOBUS MEGA	D	-	-	-	-	-	-	-	127.482	120.893	112.038	106.330	93.629	69.139	62.762	57.781	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

415714	M.BENZ/OH1628 NEOBUS MEGA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.139	-	-	-
415715	AGRALE/MA7.5 NEOBUS TBOY	D	-	-	-	-	-	-	85.896	76.379	71.079	66.509	62.509	59.802	57.157	45.403	-	-
415715	AGRALE/MA7.5 NEOBUS TBOY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.509	-	-	-	-	-	
415716	AGRALE/MA7.5 NEOBUS MIC	D	-	-	-	-	-	-	85.944	76.363	71.089	66.495	62.521	59.781	57.178	46.278	-	-
415716	AGRALE/MA7.5 NEOBUS MIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.178	-	-	
415717	IVECO/4912 NEOBUS TBOY	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.722	37.642	36.243	34.942	33.873	-	-
415717	IVECO/4912 NEOBUS TBOY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.642	-	-	-	-	
415718	VW/8150 NEOBUS TBOY MIC	D	-	-	-	-	-	-	85.195	75.618	70.184	66.193	62.330	60.446	58.253	-	-	-
415718	VW/8150 NEOBUS TBOY MIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.330	60.446	-	-	-	
415719	VW/8150NEOBUS THUNDERBOY	D	-	-	-	-	-	-	95.920	84.639	75.136	69.715	65.738	61.912	60.033	57.903	-	-
415719	VW/8150NEOBUS THUNDERBOY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.738	61.912	60.033	-	-	-	
415720	M.BENZ/610 NEOBUS TBOYMIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.929	62.749	57.361	53.729	47.722	-	-
415720	M.BENZ/610 NEOBUS TBOYMIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.749	57.361	-	-	-	
415721	VW/17210 NEOBUS MEGA	D	-	-	-	-	-	-	112.455	103.027	95.404	69.482	62.498	58.142	48.883	38.660	35.368	-
415721	VW/17210 NEOBUS MEGA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	95.404	-	62.498	58.142	-	-	-	
415722	VW/17240 NEOBUS MEGA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	65.241	61.029	58.320	55.235	43.687	-	-	-
415723	IVECO/5912 NEOBUS TBOY	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.673	48.584	46.338	38.258	33.560	-	-
415723	IVECO/5912 NEOBUS TBOY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.584	46.338	-	-	-	-	
415724	INDABRA/OA106 NEOBUS TH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.844	60.428	55.546	42.741	-	-	-
415725	VW/17.210 NEOBUS MEGA MGF	D	-	-	-	-	-	-	-	87.413	83.003	78.434	73.184	70.365	-	-	-	-
415726	VW/9150 NEOBUS TH THF	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.748	72.782	68.987	58.068	52.133	-	-
415726	VW/9150 NEOBUS TH THF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.987	-	-	-	-	
415727	M.BENZ/1417 NEOBUS SPECTRUM	D	-	-	-	-	-	-	-	97.597	67.326	62.451	58.844	53.316	-	-	-	-
415727	M.BENZ/1417 NEOBUS SPECTRUM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.451	58.844	-	-	-	-	
415728	VW/17240 NEOBUS SPECTRUM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	91.280	87.100	83.353	74.142	69.371	-	-	-
415729	M.BENZ/1621 NEOBUS SPECT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.258	-	-
415730	M.BENZ/1721 NEOBUS SPECTRUM	D	135.458	131.185	121.591	113.380	106.083	99.657	93.938	88.984	84.791	79.323	74.150	70.076	63.461	60.342	57.495	-
415730	M.BENZ/1721 NEOBUS SPECTRUM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.323	-	-	-	-	-	
415731	VW/17210 NEOBUS SPECTRUM	D	-	-	-	-	-	-	105.798	96.910	86.191	81.849	77.356	72.148	68.260	-	-	-
415731	VW/17210 NEOBUS SPECTRUM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	86.191	81.849	77.356	72.148	-	-	-	
415733	VOLVO/B10M NEOBUS MEGART	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.127	89.562	85.279	-	-	-	-
415735	IVECO/6013 NEOBUS TBOY	D	-	-	-	-	-	-	-	95.899	89.343	83.829	-	-	-	-	-	-
415736	M.BENZ/1417 NEOBUS MEGA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.723	-	-
415737	M.BENZ/O500 NEOBUS MEGA	D	217.580	207.219	197.352	182.324	171.722	160.098	151.596	121.858	117.067	-	-	-	-	-	-	-
415738	MBENZ/OF1418 NEOBUS MEGA	D	148.519	141.447	134.712	121.177	108.555	95.599	83.390	72.789	64.512	59.239	55.526	-	-	-	-	-
415738	MBENZ/OF1418 NEOBUS MEGA	G	-	-	-	121.177	108.555	95.599	-	72.789	-	59.239	-	-	-	-	-	-
415739	MBENZ/OF1418 NEOBUS SPEC	D	165.038	157.179	149.695	134.656	120.651	106.219	92.656	80.869	71.681	65.849	61.694	-	-	-	-	-
415739	MBENZ/OF1418 NEOBUS SPEC	G	-	-	-	-	106.219	92.656	80.869	71.681	65.849	-	-	-	-	-	-	-
415740	M.BENZ/915 INDUST STAR	D	-	-	-	-	-	81.465	74.914	70.313	65.679	62.392	59.227	-	-	-	-	-
415741	INDABRA/OA101 INDUST SUP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.192	50.070	46.843	-	-	-	-
415742	VW/8150 NEOBUS THUND WAY	D	-	-	-	-	109.760	97.075	87.792	77.459	68.745	63.818	60.152	-	-	-	-	-
415742	VW/8150 NEOBUS THUND WAY	G	-	-	-	-	-	-	-	-	68.745	63.818	-	-	-	-	-	-
415743	VW/9150 NEOBUS THUND WAY	D	-	-	-	-	-	-	89.105	78.602	69.766	64.769	-	-	-	-	-	-
415744	AGRALE/MA8.5 NEOBUS WAY	D	157.339	149.845	142.710	128.835	115.701	100.903	90.672	81.661	72.567	67.587	63.197	59.422	56.815	54.325	52.916	-
415744	AGRALE/MA8.5 NEOBUS WAY	G	-	-	-	-	-	100.903	-	-	-	67.587	-	-	-	-	-	-
415745	M.BENZ/LO812 NEOBUS WAY	D	154.025	146.690	139.706	125.842	112.850	98.354	87.974	78.356	70.016	64.897	60.919	-	-	-	-	-
415745	M.BENZ/LO812 NEOBUS WAY	G	-	-	-	-	-	98.354	87.974	-	70.016	-	-	-	-	-	-	-
415746	M.BENZ/OH1418 NOBUS SPE	D	-	-	-	113.793	-	-	98.156	91.380	85.418	80.329	75.549	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

416003	IVECOFIAT/D4912 MAXIVANI	D	-	-	-	-	-	-	-	52.316	48.809	45.201	42.500	40.706	38.859	37.441	36.320
416003	IVECOFIAT/D4912 MAXIVANI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.201	42.500	-	38.859	-	-
416004	IVECOFIAT/4912 GCASA MIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.940	37.544	35.567	34.240	33.028	32.015
416004	IVECOFIAT/4912 GCASA MIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.240	-	-
416005	IVECOFIAT/3510 GCASA MIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.719	36.789	35.861	33.294	32.139	29.417
416006	IVECOFIAT/3510 GUEVELMIC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.538	34.886	33.179	31.429	29.074
416006	IVECOFIAT/3510 GUEVELMIC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.074
416007	IVECOFIAT/3510FFBM MIC22	D	-	-	-	-	-	-	-	-	40.805	37.972	35.854	34.224	32.556	30.854	28.527
416007	IVECOFIAT/3510FFBM MIC22	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.556	30.854	-
416008	IVECO/3510 REFAM MIC 08	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.086	35.411	33.670	31.905	29.497
416008	IVECO/3510 REFAM MIC 08	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.670	-	-
416009	IVECO/4912 REFAM MIC 10	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.848	37.530	35.568	34.243	33.013	32.016
416009	IVECO/4912 REFAM MIC 10	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.243	-	-
416010	IVECOFIAT/4912FFBM MIC24	D	-	-	-	-	54.149	51.298	46.944	42.360	39.676	37.373	35.406	34.091	32.882	31.884	-
416011	IVECOFIAT/4912 JAEDI TUR	D	-	-	-	-	-	49.021	-	-	-	39.634	37.344	35.392	34.059	32.854	31.844
416012	IVECO/4912 REFAM MIC 09	D	-	-	-	-	-	51.869	47.479	42.921	40.221	37.876	35.905	34.545	33.331	32.305	-
416013	IVECO/3510 REFAM MIC 07	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.070	35.406	33.681	31.912	29.496
416014	IVECOFIAT/3510 GC MIC20	D	-	-	-	-	44.370	39.966	38.217	36.012	33.506	31.626	30.193	28.728	27.212	25.169	-
416015	IVECOFIAT/BRAZCAR D4912V	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.183	34.850	33.596	32.565
416016	IVECOFIAT/BRAZCAR D3510V	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.395	33.678	31.910	29.497
416017	IVECOFIAT/NOGUEIRA NOTUR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.493	42.494	40.359	36.346
416018	IVECOFIAT/DAILY VIATUREM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.121	45.051	43.056	40.887	-
416019	IVECO/4912 REFAM MIC14	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.729	34.406	33.178	-
416020	IVECO/4912 REFAM MIC15	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.652	33.417	32.399
416021	IVECOFIAT/DAILY CIRILOM3	D	-	-	80.468	-	70.929	67.539	59.121	55.170	51.232	48.011	45.139	42.264	40.386	38.359	33.831
416021	IVECOFIAT/DAILY CIRILOM3	G	-	-	-	-	-	-	59.121	-	51.232	-	-	-	40.386	-	-
416023	IVECOFIAT/D4012MAXIVAN S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.512	38.873	37.137	-	-
416024	IVECOFIAT/D4912MAXIVANS1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	62.494	58.863	55.603	52.328	49.970	47.568	45.508
416025	IVECOFIAT/D4012MAXIVANS1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.617	41.957	39.300	37.516	-	-
416026	IVECOFIAT/3510 JAEDI TUR	D	-	-	-	-	-	-	46.394	43.025	40.020	35.825	34.267	32.999	31.546	30.570	-
416027	IVECO/ 5912REFAM ATTUALEI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.047	52.196	50.419	47.725	-	-
416028	IVECOFIAT/DAILY CORTEZI3	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	-
416029	IVECO/DAILY 40 JAEDI TUR	D	57.048	54.332	51.746	45.133	42.492	40.460	38.517	36.914	35.182	33.728	31.829	30.389	28.902	-	-
416032	IVECO/CITYCLASS 6012	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.802	63.739	59.479	-	-	-
416033	IVECO/CITYCLASS 6012 IF	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.361	73.279	68.968	-	-	-
416034	IVECO/ CITYCLASS 6013	D	-	-	-	-	80.866	76.968	73.666	68.905	66.281	63.300	56.438	-	-	-	-
416034	IVECO/CITYCLASS 6013	G	-	-	-	-	-	-	-	68.905	66.281	-	-	-	-	-	-
416035	IVECO/CITYCLASS 6013 IF	D	-	-	-	-	86.809	76.997	73.646	68.915	66.276	63.274	55.032	-	-	-	-
416035	IVECO/CITYCLASS 6013 IF	G	-	-	-	-	-	76.997	-	68.915	66.276	-	-	-	-	-	-
416036	IVECOFIAT/DAILY3510 NAP	D	-	-	-	-	-	-	-	43.174	41.812	38.441	35.503	33.226	31.767	30.776	-
416037	IVECO/CITYCLASS 6012 MO1	D	-	-	-	-	-	-	-	69.482	66.848	63.785	59.898	-	-	-	-
416037	IVECO/CITYCLASS 6012 MO1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	66.848	-	-	-	-	-	-
416038	IVECOFIAT/DAILY4912 NAP	D	-	-	-	-	-	-	40.291	37.414	34.783	33.532	31.749	30.569	29.484	28.578	-
416038	IVECOFIAT/DAILY4912 NAP	G	-	-	-	-	-	-	-	-	34.783	-	-	-	-	-	-
416039	IVECOFIAT/D3510VAN NAP A	D	-	-	-	-	-	-	-	66.783	-	-	37.907	36.182	34.407	32.613	30.158
416040	IVECO/DAILY5013 MAXIVANI	D	-	-	-	-	68.369	67.449	62.534	59.891	56.008	-	-	-	-	-	-
416040	IVECO/DAILY5013 MAXIVANI	G	-	-	-	-	-	-	-	59.891	-	-	-	-	-	-	-
416041	IVECO/DAILY4013 MAXIVA	D	-	-	-	-	59.853	56.826	52.519	48.495	45.426	-	-	-	-	-	-
416041	IVECO/DAILY4013 MAXIVA	G	-	-	-	-	-	-	52.519	-	-	-	-	-	-	-	-
416042	IVECO/DAILY4013 MAXIVANI	D	-	-	-	-	-	59.221	55.251	51.305	48.073	-	-	-	-	-	-
416042	IVECO/DAILY4013 MAXIVANI	G	-	-	-	-	-	-	55.251	51.305	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

416201	PEUGEOT/BOXER 15 LUG	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.192	29.468	28.111	-
416201	PEUGEOT/BOXER 15 LUG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.468	-	-
416202	PEUGEOT/BOXER 16 LUG	D	-	-	62.056	60.098	55.185	52.608	50.283	47.907	40.746	38.123	34.999	30.971	29.249	27.910	25.557
416202	PEUGEOT/BOXER 16 LUG	G	-	-	-	-	-	52.608	50.283	47.907	40.746	38.123	34.999	30.971	-	-	-
416203	PEUGEOT/BOXER FFBM 32	D	66.929	63.744	60.707	55.612	51.062	48.656	46.535	44.319	37.679	35.270	32.372	28.641	27.056	25.806	-
416203	PEUGEOT/BOXER FFBM 32	G	-	-	-	-	-	-	-	44.319	37.679	35.270	-	-	-	-	-
416204	PEUGEOT/BOXER NIKS 16	D	66.477	63.311	60.298	55.207	50.687	48.326	46.218	44.031	37.441	35.039	32.141	-	-	-	-
416204	PEUGEOT/BOXER NIKS 16	G	-	-	-	-	-	48.326	-	-	37.441	-	-	-	-	-	-
416205	PEUGEOT/BOXER C320M D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	33.304	31.577	30.104	-	-	-	-
416208	PEUGEOT/BOXER M330M HDI	D	-	-	-	56.133	51.534	49.124	46.941	44.743	38.031	35.614	-	-	-	-	-
416208	PEUGEOT/BOXER M330M HDI	G	-	-	-	-	51.534	49.124	46.941	44.743	38.031	-	-	-	-	-	-
416209	PEUGEOT/BOXER REVESCAP17	D	67.554	64.337	61.273	56.105	51.507	49.124	46.953	44.749	38.025	35.597	-	-	-	-	-
416209	PEUGEOT/BOXER REVESCAP17	G	-	-	61.273	56.105	-	-	-	-	38.025	-	-	-	-	-	-
416210	PEUGEOT/BOXER JAEDI TUR	D	71.930	68.505	65.244	56.896	53.336	49.341	46.520	44.335	40.009	37.737	-	-	-	-	-
416210	PEUGEOT/BOXER JAEDI TUR	G	-	-	-	56.896	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416211	PEUGEOT/BOX GREENCAR MO2	D	79.839	76.035	72.416	63.173	59.181	54.758	51.630	49.199	44.415	41.873	-	-	-	-	-
416211	PEUGEOT/BOX GREENCAR MO2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	44.415	-	-	-	-	-	-
416213	PEUGEOT/BOXER THB MICRO	D	-	-	-	58.892	55.829	51.682	48.734	46.427	41.909	39.508	-	-	-	-	-
416214	PEUGEOT/BOXER SITNEI MIC	D	76.705	73.053	69.575	60.685	56.849	52.605	49.607	47.286	42.667	40.228	-	-	-	-	-
416215	PEUGEOT/TRANSFORM MICRO	D	67.495	64.280	61.218	56.068	52.800	50.268	47.730	45.320	42.618	40.548	-	-	-	-	-
416215	PEUGEOT/TRANSFORM MICRO	G	-	-	61.218	56.068	52.800	50.268	47.730	-	-	-	-	-	-	-	-
416216	PEUGEOT/BOXER MARTICAR16	D	66.470	63.305	60.292	55.224	50.695	48.351	46.209	44.036	37.432	35.035	32.155	-	-	-	-
416216	PEUGEOT/BOXER MARTICAR16	G	-	63.305	-	-	-	48.351	46.209	-	-	-	-	-	-	-	-
416217	PEUGEOT/BOX GUERRA MIC20	D	84.431	80.410	76.582	66.793	64.070	59.266	55.883	53.265	48.059	45.330	38.883	34.413	32.523	31.003	-
416217	PEUGEOT/BOX GUERRA MIC20	G	-	80.410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416218	PEUGEOT/BOXER CIRILO M	D	72.199	68.167	-	57.011	53.891	51.306	48.726	46.285	43.507	41.407	-	-	-	-	-
416219	PEUGEOT/BOXER GCASA MIC1	D	-	60.884	58.019	56.187	52.380	49.896	43.422	-	-	-	-	-	-	-	-
416220	PEUGEOT/BOX MODIFICAR TP	D	-	72.246	-	64.306	60.899	58.050	55.512	52.887	-	-	-	-	-	-	-
416220	PEUGEOT/BOX MODIFICAR TP	G	-	-	70.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416221	PEUGEOT/BOXER ALLTECH MI	D	-	-	-	-	-	56.073	53.055	50.203	-	-	-	-	-	-	-
416222	PEUGEOT/BOXER NIKS MO20	D	89.990	85.706	81.624	71.190	66.683	61.731	58.217	-	-	-	-	-	-	-	-
416223	PEUGEOT/BOXER TECFORM	D	-	-	-	-	56.470	-	-	-	-	-	-	26.221	-	-	-
416225	PEUGEOT/BOXER CLASSY VAN	D	73.895	70.376	67.024	58.437	55.257	50.397	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416227	PEUGEOT/BOX MARIMAR PASS	D	89.931	85.648	81.569	71.127	65.303	62.269	-	-	44.725	-	-	-	-	-	-
416227	PEUGEOT/BOX MARIMAR PASS	G	-	-	81.569	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416300	IFN/M 220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.703	60.326	55.443	-	-	-
416400	I/IVECO MASCA GRANVIA O	D	-	-	-	-	-	-	115.772	108.653	102.473	-	-	-	-	-	-
416501	M.BENZ/MPOLO TORINO GVU	D	-	-	-	-	120.724	112.253	106.055	99.322	92.789	78.934	73.709	67.230	56.068	52.449	46.598
416501	M.BENZ/MPOLO TORINO GVU	G	-	-	-	-	-	-	105.954	99.280	92.905	78.814	73.760	67.245	56.057	52.430	46.466
416502	AGRALE/MPOLO SENIOR GVO	D	-	-	-	-	-	-	88.598	83.879	78.097	68.728	61.956	59.348	55.109	47.740	45.824
416502	AGRALE/MPOLO SENIOR GVO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.728	61.956	59.348	55.109	47.740	45.824
416503	VOLVO/MPOLO TORINO GVU	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128.717	122.370	116.563	99.414	89.279	83.300
416503	VOLVO/MPOLO TORINO GVU	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.808	-	89.302	-
416504	VOLVO/MPOLO TORINO GVA	D	-	-	-	-	-	157.131	148.998	137.826	130.863	122.746	118.098	99.453	98.568	91.430	-
416504	VOLVO/MPOLO TORINO GVA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.136	-	-	-
416505	SCANIA/MPOLO TORINO GVU	D	-	-	-	-	-	-	-	-	134.250	126.408	118.519	108.044	88.122	79.083	72.879
416505	SCANIA/MPOLO TORINO GVU	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.010	-
416506	M.BENZ/MPOLO ALLEGRO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.339	71.601	63.749
416506	M.BENZ/MPOLO ALLEGRO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Endereço: Av. André Araújo, 150 - Aleixo Telefone: (092) 2121-1600/1667 Manaus - AM CEP: 69060-000



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

416509	VW/MPOLO ALLEGRO GVR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.271	47.620	43.645
416511	M.BENZ/MPOLO ANDARE R	D	-	155.424	145.993	134.142	124.449	117.700	110.069	103.051	83.577	77.554	73.017	60.136	56.363	49.928	
416511	M.BENZ/MPOLO ANDARE R	G	-	-	-	124.763	-	-	103.051	83.904	77.523	72.943	60.249	56.451	-		
416512	SCANIA/MPOLO ANDARE R	D	-	-	377.425	345.273	297.267	254.232	219.304	203.503	152.910	140.799	127.447	96.895	86.895	80.385	
416513	VOLVO/MPOLO ANDARE R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.671	127.476	107.527	96.529	90.229	
416514	VW/MPOLO ANDARE R	D	-	214.958	205.828	182.240	163.977	156.971	144.069	128.102	99.194	68.525	63.577	58.686	44.510	40.415	
416514	VW/MPOLO ANDARE R	G	-	-	-	-	-	-	144.148	128.140	-	-	63.756	58.757	44.431	-	
416516	M.BENZ/MPOLO VIAGGIO GVR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.901	59.946	53.218	
416516	M.BENZ/MPOLO VIAGGIO GVR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.946	53.218	
416517	SCANIA/MPOLO VIAGGIO GVR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.769	56.912	53.614	
416518	VOLVO/MPOLO VIAGGIO GVR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.649	101.666	95.427	
416519	VW/MPOLO VIAGGIO GVR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.922	48.346	44.766	
416519	VW/MPOLO VIAGGIO GVR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.766	
416521	M.BENZ/MPOLO PARAD GVR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.091	58.154	51.686	
416521	M.BENZ/MPOLO PARAD GVR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.168	51.676	
416522	SCANIA/MPOLO PARAD GVR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.003	98.711	88.690	81.871		
416523	VOLVO/MPOLO PARAD GVR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.420	98.988	92.598	
416523	VOLVO/MPOLO PARAD GVR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.806	-	
416524	M.BENZ/MPOLO PARAD GVLDR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.998	58.272	51.581	
416524	M.BENZ/MPOLO PARAD GVLDR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.706	
416525	SCANIA/MPOLO PARAD GVLDR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.841	98.966	88.653	81.931		
416525	SCANIA/MPOLO PARAD GVLDR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.830	-	
416526	VOLVO/MPOLO PARAD GVLDR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.251	110.177	98.892	92.638		
416526	VOLVO/MPOLO PARAD GVLDR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.855	-	
416527	M.BENZ/MPOLO PARAD GVDDR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.003	58.126	51.543	
416528	SCANIA/MPOLO PARAD GVDDR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.141	89.838	82.738	
416528	SCANIA/MPOLO PARAD GVDDR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.833	-	
416529	VOLVO/MPOLO PARAD GVDDR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.533	99.162	92.502	
416530	VW/MPOLO TORINO GVV	D	-	-	-	-	110.472	105.903	97.291	89.338	73.880	67.613	63.483	54.245	42.980	39.333	
416530	VW/MPOLO TORINO GVV	G	-	-	-	-	-	97.258	89.373	-	-	-	63.374	54.209	42.890	-	
416531	FORD/MPOLO TORINO GVV	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.423	
416532	M.BENZ/MPOLO TORINO GVA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	76.113	72.118	67.894	56.017	52.396	46.510	
416533	VOLVO/MPOLO TORINO GVB	D	-	-	-	-	148.467	140.603	130.550	124.065	115.751	110.656	97.919	87.902	82.305		
416534	M.BENZ/MPOLO VIALE U	D	176.339	167.785	159.747	134.885	124.162	115.174	109.115	101.009	93.375	77.858	72.351	67.518	56.046	52.427	46.534
416534	M.BENZ/MPOLO VIALE U	G	-	-	-	123.821	115.348	108.981	100.951	93.354	77.953	72.417	67.479	55.970	52.346	46.455	
416535	VOLVO/MPOLO VIALE U	D	251.271	239.787	228.062	185.461	174.772	161.013	152.940	145.260	134.498	127.388	119.685	113.986	97.785	87.850	82.338
416535	VOLVO/MPOLO VIALE U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.383	113.757	-	-	-	
416536	SCANIA/MPOLO VIALE U	D	-	179.080	171.687	166.801	155.770	151.688	143.740	132.404	119.567	113.477	103.953	98.773	88.185	79.166	72.902



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

416536	SCANIA/MPOLO VIALE U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.763	-	-	-	-	73.015
416537	VW/MPOLO VIALE U	D	156.519	149.294	144.568	135.003	117.427	110.203	105.974	98.189	89.880	73.519	67.550	63.381	54.327	42.974	39.313
416537	VW/MPOLO VIALE U	G	-	-	-	-	-	-	-	97.937	-	-	67.767	63.381	54.344	42.976	-
416539	M.BENZ/MPOLO VIALE A	D	-	123.245	119.503	111.197	-	-	-	89.456	83.380	76.506	71.475	67.627	55.948	52.405	46.493
416540	VOLVO/MPOLO VIALE A	D	-	207.451	195.405	185.111	174.540	161.091	152.886	145.288	134.815	127.862	119.590	113.551	97.832	88.009	82.260
416540	VOLVO/MPOLO VIALE A	G	-	-	195.756	185.409	174.359	-	-	-	-	-	119.770	-	-	-	-
416541	VOLVO/MPOLO VIALE B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.867
416542	M.BENZ/MPOLO SENIOR GVM	D	-	-	-	-	-	-	79.778	75.164	70.398	63.872	60.654	58.466	53.462	50.234	44.610
416542	M.BENZ/MPOLO SENIOR GVM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.662	60.673	58.595	53.635	50.224	44.508
416543	VW/MPOLO SENIOR GVM	D	-	-	-	-	-	-	-	72.372	65.891	61.337	57.485	54.812	51.889	41.091	37.650
416543	VW/MPOLO SENIOR GVM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.358	-	-	-	37.650
416544	AGRALE/MPOLO SENIOR GVM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	83.365	73.883	69.166	65.365	52.842	45.780	44.020
416545	M.BENZ/MPOLO SENIOR GVO	D	-	-	-	-	-	-	102.048	95.596	89.663	75.050	69.652	64.094	53.533	50.234	44.450
416545	M.BENZ/MPOLO SENIOR GVO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	89.538	74.961	69.621	64.002	53.639	50.148	44.549
416546	VW/MPOLO SENIOR GVO	D	-	-	-	-	-	-	96.264	88.315	81.061	70.868	65.179	61.315	51.985	41.119	37.598
416546	VW/MPOLO SENIOR GVO	G	-	-	-	-	-	-	-	88.268	81.112	70.712	65.000	61.436	52.043	41.119	37.644
416547	SCANIA/MPOLO TORINO GVA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.220	79.095	72.997
416547	SCANIA/MPOLO TORINO GVA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.946	-
416548	VW/MPOLO FRATELLO MO	D	-	-	-	-	-	-	-	72.474	65.868	61.414	57.514	54.832	52.067	41.108	37.548
416548	VW/MPOLO FRATELLO MO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.897	51.967	41.089	37.566
416549	VW/MPOLO FRATELLO LOT	D	-	-	-	-	-	99.451	95.011	88.116	81.015	70.502	64.530	60.676	51.875	41.031	37.608
416549	VW/MPOLO FRATELLO LOT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	80.873	70.656	64.548	60.666	52.002	41.100	-
416550	VW/MPOLO FRATELLO ESC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.358	51.931	41.108	-
416551	M.BENZ/MPOLO VIAGGIO R	D	210.350	199.833	189.721	160.861	147.467	136.487	129.179	120.083	109.778	88.871	82.461	76.898	63.816	59.881	53.057
416551	M.BENZ/MPOLO VIAGGIO R	G	-	199.833	189.721	160.861	147.467	136.487	129.179	120.083	109.778	88.871	82.461	76.898	63.816	59.881	-
416552	SCANIA/MPOLO VIAGGIO R	D	280.469	267.072	253.713	223.382	206.869	193.477	181.784	169.274	156.059	144.477	135.759	125.043	101.324	90.765	84.203
416552	SCANIA/MPOLO VIAGGIO R	G	-	-	253.713	223.382	207.069	-	-	169.274	156.059	145.495	-	125.043	101.324	-	-
416553	VW/MPOLO VIAGGIO R	D	199.469	189.646	181.438	151.476	141.722	133.174	127.957	115.126	104.557	83.302	76.533	71.399	62.062	48.971	44.807
416553	VW/MPOLO VIAGGIO R	G	-	189.646	181.438	151.476	-	133.174	-	-	-	-	76.533	71.399	-	-	-
416554	VOLVO/MPOLO VIAGGIO R	D	273.485	265.917	252.783	237.054	227.240	216.613	206.740	180.808	164.009	150.838	140.536	135.753	113.634	101.655	95.415
416554	VOLVO/MPOLO VIAGGIO R	G	273.485	265.917	252.783	237.054	-	-	-	-	-	-	-	-	113.634	101.655	-
416555	M.BENZ/MPOLO PARADISO R	D	305.355	290.816	277.738	232.427	218.345	203.432	192.669	174.285	154.809	95.756	88.429	80.265	63.410	59.356	52.823
416555	M.BENZ/MPOLO PARADISO R	G	305.355	290.816	277.738	232.427	218.345	203.432	192.669	174.285	154.809	95.756	88.429	80.265	63.410	59.356	-
416556	VOLVO/MPOLO PARADISO R	D	285.472	271.363	258.854	222.042	204.624	194.966	185.571	175.974	160.217	150.683	140.244	133.362	112.942	101.143	94.782
416556	VOLVO/MPOLO PARADISO R	G	-	271.363	258.854	-	204.624	-	-	-	-	-	-	133.362	112.942	101.143	-
416557	SCANIA/MPOLO PARADISO R	D	271.602	258.627	246.954	216.664	200.819	188.576	176.479	164.850	152.339	143.620	134.777	124.879	100.864	90.200	83.469
416557	SCANIA/MPOLO PARADISO R	G	271.602	258.627	246.954	216.664	200.819	188.576	176.479	164.850	152.339	143.620	134.777	124.879	100.864	90.200	-
416558	VW/MPOLO TORINO A	D	-	-	-	-	122.343	112.428	107.673	100.671	94.255	75.886	71.407	63.068	56.641	53.184	46.885
416559	M. BENZ/MPOLO TORINO ART	D	-	-	-	-	-	84.074	77.121	72.830	67.176	61.899	57.995	54.465	51.921	49.452	47.320



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

416559	M.BENZ/MPOLO TORINO ART	G	-	-	-	-	-	-	77.240	72.620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
416560	VW/MPOLO ALLEGRO R	D	-	-	-	-	-	-	124.841	112.330	100.630	80.851	73.628	69.012	60.191	47.579	-	-	-	-	
416561	M.BENZ/MPOLO ALLEGRO R	D	-	-	-	-	-	188.762	178.644	158.135	141.767	115.024	84.833	79.301	62.198	58.112	-	-	-	-	
416562	SCANIA/MPOLO ALLEGRO R	D	246.348	234.350	223.455	186.130	163.445	154.110	145.539	136.935	124.870	118.509	110.825	105.024	97.707	87.422	81.148	-	-	-	
416564	IVECO/MPOLO FRATELLO ON	D	-	-	-	-	-	-	74.942	67.908	63.908	60.948	58.107	55.737	53.527	51.667	-	-	-	-	
416564	IVECO/MPOLO FRATELLO ON	G	-	-	-	-	-	-	-	67.908	-	60.948	58.107	55.737	53.527	-	-	-	-	-	
416565	IVECO/MPOLO FRATELLO ESC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.467	58.601	56.224	53.969	52.127	-	-	-	-	
416565	IVECO/MPOLO FRATELLO ESC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.224	53.969	-	-	-	-	-	
416566	IVECO/MPOLO FRATELLO MO	D	-	-	-	-	-	-	67.085	60.769	58.116	54.624	52.061	49.745	47.875	46.336	-	-	-	-	
416566	IVECO/MPOLO FRATELLO MO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.624	52.061	-	47.875	-	-	-	-	-	
416567	SCANIA/MPOLO PARADIS LDR	D	304.583	289.198	275.638	230.348	207.141	198.784	188.072	175.304	158.726	138.615	129.546	119.167	97.329	87.292	80.602	-	-	-	
416567	SCANIA/MPOLO PARADIS LDR	G	-	289.287	275.460	230.651	206.907	198.654	187.938	175.497	158.628	138.700	129.506	119.532	97.450	87.387	-	-	-	-	
416568	VOLVO/MPOLO PARADISO LDR	D	348.610	331.664	315.907	259.648	234.197	222.716	212.689	197.922	177.354	153.902	143.115	136.787	112.911	101.106	94.499	-	-	-	
416568	VOLVO/MPOLO PARADISO LDR	G	-	-	315.907	-	-	-	-	-	-	153.902	-	-	112.911	-	-	-	-	-	
416569	M.BENZ/MPOLO PARADISO LDR	D	292.088	278.359	265.161	226.876	213.048	198.919	188.381	171.988	153.479	95.946	86.939	80.333	63.544	59.520	52.893	-	-	-	
416569	M.BENZ/MPOLO PARADISO LDR	G	-	-	265.161	226.876	213.048	198.919	188.381	171.988	153.479	95.946	87.032	80.333	63.544	59.520	-	-	-	-	
416570	M.BENZ/MPOLO FRATELLO MO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.869	53.511	50.199	44.555	-	-	-	
416570	M.BENZ/MPOLO FRATELLO MO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.610	-	-	-	-	-	
416571	M.BENZ/MPOLO FRATELLO ON	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.263	53.489	50.218	44.453	-	-	-	
416571	M.BENZ/MPOLO FRATELLO ON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.486	-	-	-	-	-	
416573	M.BENZ/MPOLO PARADISO DDR	D	411.138	391.624	372.758	313.846	284.482	207.701	181.245	171.164	158.861	98.744	89.940	83.409	65.041	61.304	-	-	-	-	
416573	M.BENZ/MPOLO PARADISO DDR	G	-	-	372.758	-	284.482	207.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
416574	VOLVO/MPOLO PARADISO DDR	D	348.652	332.108	316.080	259.745	234.305	222.841	212.745	201.074	183.572	166.347	149.479	136.841	112.997	101.172	94.604	-	-	-	
416575	SCANIA/MPOLO PARADIS DDR	D	364.681	347.146	330.096	283.128	265.772	254.743	240.553	201.862	166.807	134.367	125.930	113.043	87.075	78.223	72.082	-	-	-	
416575	SCANIA/MPOLO PARADIS DDR	G	-	346.679	330.714	283.067	265.339	254.994	240.196	-	-	134.436	126.068	112.933	87.286	-	-	-	-	-	
416576	M.BENZ/MPOLO VIALE ART	D	227.676	216.671	209.175	208.153	189.496	177.022	168.608	158.086	145.378	130.567	121.545	-	-	-	-	-	-	-	
416576	M.BENZ/MPOLO VIALE ART	G	-	-	209.044	-	189.731	177.393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
416577	VW/MPOLO VIALE ART	D	-	-	-	-	96.460	89.241	83.452	77.880	71.677	66.651	61.910	57.412	54.380	40.735	-	-	-	-	
416578	M.BENZ/MPOLO VICINO ON	D	-	-	-	-	102.929	98.187	92.819	86.693	80.935	73.770	68.696	64.579	53.490	50.251	44.603	-	-	-	
416578	M.BENZ/MPOLO VICINO ON	G	-	-	-	-	-	-	92.858	-	-	-	-	64.351	-	50.227	-	-	-	-	
416579	MBENZ/MPOLO VICINO ESC	D	166.301	158.431	150.893	132.914	119.191	107.317	97.810	90.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
416579	MBENZ/MPOLO VICINO ESC	G	-	-	-	-	119.111	-	97.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
416580	M.BENZ/MPOLO VICINO MO	D	-	-	-	-	-	-	93.493	87.219	81.728	74.180	68.921	64.775	53.668	50.205	44.464	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

416580	M.BENZ/MPOLO VICINO MO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.708	53.482	-	-
416581	VW/MPOLO PARADISO R	D	314.596	300.406	285.388	238.813	207.554	196.566	188.269	175.466	161.124	136.916	129.078	122.789	-	-	-
416581	VW/MPOLO PARADISO R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	161.124	136.916	-	-	-	-	-
416582	SCANIA/MPOLO VIALE A	D	-	-	-	149.997	136.758	124.308	117.871	111.358	104.058	99.602	93.658	88.185	-	-	-
416583	TBUS/MPOLO PARADISO R	D	-	-	-	-	-	-	-	201.949	184.262	170.750	-	-	-	-	-
416583	TBUS/MPOLO PARADISO R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	184.268	-	-	-	-	-	-
416584	AGRALE/MPOLO ALLEGRO R	D	-	-	-	-	196.887	183.419	175.388	167.937	141.303	134.453	126.955	120.793	114.407	107.964	104.445
416585	M.BENZ/MPOLO SEN MIDI ON	D	204.649	195.237	185.601	163.472	153.751	136.148	127.003	118.238	108.416	102.060	96.044	-	-	-	-
416585	M.BENZ/MPOLO SEN MIDI ON	G	-	194.991	185.407	163.383	154.042	136.033	127.247	117.953	-	-	-	-	-	-	-
416586	M.BENZ/MPOLO SEN MIDI MO	D	-	196.063	-	164.403	154.957	144.447	136.640	129.154	123.251	-	-	-	-	-	-
416587	M.BENZ/MPOLO IDEALE R	D	252.151	239.848	228.829	201.642	190.080	176.825	167.681	156.316	148.915	141.637	133.584	-	-	-	-
416587	M.BENZ/MPOLO IDEALE R	G	252.591	239.993	228.430	201.194	189.559	176.589	167.946	156.100	-	-	-	-	-	-	-
416589	AGRALE/MPOLO SEN MIDI MO	D	-	-	-	-	-	-	-	99.951	-	-	-	-	-	-	-
416591	VW/MPOLO SEN MIDI ON	D	224.887	214.232	203.642	186.015	176.792	166.877	159.923	150.143	144.798	-	-	-	-	-	-
416591	VW/MPOLO SEN MIDI ON	G	-	214.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416593	VW/MPOLO SEN MIDI E	D	207.637	198.351	188.834	-	168.155	152.796	145.698	-	-	-	-	-	-	-	-
416594	VW/MPOLO IDEALE R	D	224.990	214.486	204.561	177.831	168.983	151.428	142.944	131.471	119.925	113.162	-	-	-	-	-
416594	VW/MPOLO IDEALE R	G	225.296	214.564	204.020	177.486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416595	AGRALE/MPOLO IDEALE R	D	222.050	211.635	201.599	192.955	182.038	169.506	161.722	154.820	-	-	-	-	-	-	-
416595	AGRALE/MPOLO IDEALE R	G	221.971	-	200.961	-	181.978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416597	AGRALE/MPOLO SEN MIDI ON	D	162.108	154.506	146.828	129.601	122.035	113.989	108.724	98.099	93.208	-	-	-	-	-	-
416597	AGRALE/MPOLO SEN MIDI ON	G	-	-	-	-	122.345	113.836	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416598	M.BENZ/MPOLO SENIOR ON	D	181.972	173.429	165.239	145.410	136.996	120.917	113.270	104.961	96.280	90.726	-	-	-	-	-
416598	M.BENZ/MPOLO SENIOR ON	G	182.113	173.566	165.468	145.451	137.094	120.958	113.038	105.242	-	-	-	-	-	-	-
416599	AGRALE/MPOLO SENIOR ON	D	123.974	118.072	112.448	99.152	92.977	86.330	79.918	77.174	71.366	-	-	-	-	-	-
416599	AGRALE/MPOLO SENIOR ON	G	-	118.072	112.448	99.152	92.977	86.330	79.918	-	-	-	-	-	-	-	-
416600	M.BENZ/MPOLO SENIOR MO	D	120.711	114.852	109.359	100.986	95.128	88.853	83.711	79.209	75.763	71.844	68.004	65.058	62.126	59.186	56.467
416600	M.BENZ/MPOLO SENIOR MO	G	-	114.936	109.319	101.224	95.152	-	83.718	78.979	-	-	-	-	-	-	-
416601	I/IVECO MPOLO VOLARE MO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.970	41.577
416602	I/IVECO MPOLO VOLARE ESC	D	107.061	101.962	97.108	87.531	80.966	74.078	64.341	60.540	55.082	51.328	48.677	45.060	34.881	29.781	27.159
416603	I/IVECO MPOLO VOLARE LOT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.139	44.480	42.803	41.440
416603	I/IVECO MPOLO VOLARE LOT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.440
416604	I/MBENZ MPOLO FRATELLO E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.598	50.255	44.607
416605	I/MBENZ MPOLO FRATELLO M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.908	-	53.578	50.114	44.625



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

416605	I/MBENZ MPOLO FRATELLO M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.233	-	
416606	I/MBENZ MPOLO FRATELLO O	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.660	50.084	44.544
416607	I/MBENZ MPOLO VICINO ESC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.596	50.201	44.486
416608	I/MBENZ MPOLO VICINO ON	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.584	64.875	-	-	53.553	50.216	44.504
416608	I/MBENZ MPOLO VICINO ON	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.097	-
416609	I/MBENZ MPOLO VICINO MO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.651	50.251	44.513
416610	I/IVECO MPOLO PARADISO R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.040	89.126	82.436
416611	I/IVECO MPOLO SENIOR GVO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.211	60.219	55.605
416612	I/IVECO MPOLO VIALE U	D	-	-	-	-	-	-	71.562	66.706	60.634	55.852	52.195	47.442	-	-	-	-	-
416614	VW/MPOLO SENIOR ON	D	127.357	121.293	115.517	102.889	95.978	89.653	84.191	80.475	73.069	69.182	66.204	62.585	59.724	57.449	54.621	-	-
416614	VW/MPOLO SENIOR ON	G	127.357	-	115.517	102.889	-	89.653	84.191	80.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416615	VW/MPOLO SENIOR MO	D	155.427	148.029	140.659	122.658	114.520	107.515	100.432	92.379	87.505	83.294	79.044	75.443	72.470	69.191	65.663	-	-
416615	VW/MPOLO SENIOR MO	G	-	-	-	-	-	-	100.329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416616	AGRALE/MPOLO SENIOR MO	D	157.119	149.638	142.515	128.971	-	117.429	111.708	106.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416616	AGRALE/MPOLO SENIOR MO	G	-	-	142.515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416617	M.BENZ/MPOLO SENIOR ESC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.596
416618	IVECO/MPOLO VIALE U	D	-	-	-	-	137.786	131.110	124.564	110.859	104.739	-	-	-	-	-	-	-	-
416620	AGRALE/MPOLO TORINO U	D	-	193.767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416621	M.BENZ/MPOLO TORINO U	D	172.102	163.896	155.848	137.382	129.116	120.486	114.020	108.313	103.040	97.820	92.604	88.622	84.528	80.448	76.844	-	-
416621	M.BENZ/MPOLO TORINO U	G	171.934	163.707	156.235	137.294	129.475	120.547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416626	SCANIA/MPOLO TORINO U	D	205.365	195.849	186.275	162.308	152.882	146.149	138.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416627	VOLVO/MPOLO TORINO U	D	198.103	188.340	179.507	171.020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416627	VOLVO/MPOLO TORINO U	G	199.467	189.969	180.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416628	VW/MPOLO TORINO U	D	194.197	184.835	176.200	152.992	145.399	133.136	123.644	116.367	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416628	VW/MPOLO TORINO U	G	193.667	184.911	176.167	152.823	145.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416629	MARCOPOLO/VOLARE V8L MO	G	103.021	98.116	93.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416629	MARCOPOLO/VOLARE V8L MO	D	-	-	97.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416630	MARCOPOLO/VOLARE V8L ON	D	109.557	104.342	99.374	93.094	86.865	81.121	74.687	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416631	MARCOPOLO/VOLARE V8L ESC	D	128.702	122.575	116.737	109.372	102.034	95.335	87.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416631	MARCOPOLO/VOLARE V8L ESC	G	-	-	116.737	109.372	102.034	95.335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416632	M.BENZ/MPOLO TORINO A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.134
416633	SCANIA/MPOLO TORINO A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.323
416636	M.BENZ/MPOLO SITNEI SEN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	71.713	67.865	62.180	59.347	56.407	53.952	-	-	-
416637	VOLVO/MPOLO PARADISO DD	D	400.681	388.040	369.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416637	VOLVO/MPOLO PARADISO DD	G	400.681	388.040	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416638	M.BENZ/MPOLO PARADISO DD	D	604.430	574.783	528.970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416638	M.BENZ/MPOLO PARADISO DD	G	597.306	574.783	528.970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416639	SCANIA/MPOLO PARADISO DD	D	620.581	595.921	549.002	525.577	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416639	SCANIA/MPOLO PARADISO DD	G	620.581	595.921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416640	M.BENZ/MPOLO PARADISO LD	D	595.837	572.361	525.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416640	M.BENZ/MPOLO PARADISO LD	G	595.837	572.361	525.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416641	SCANIA/MPOLO PARADISO LD	D	609.135	584.278	538.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416641	SCANIA/MPOLO PARADISO LD	G	609.135	584.278	474.488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416642	VOLVO/MPOLO PARADISO LD	D	473.317	453.928	435.181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416642	VOLVO/MPOLO PARADISO LD	G	473.317	453.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416644	VOLVO/MPOLO TORINO B	D	183.919	178.117	176.437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416644	VOLVO/MPOLO TORINO B	G	183.919	178.117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416645	MARCOPOLO/VOLARE V8L EM	G	125.888	121.917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416645	MARCOPOLO/VOLARE V8L EM	D	125.888	121.917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416646	MARCOPOLO/VOLARE V8L EO	D	93.523	90.572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
416646	MARCOPOLO/VOLARE V8L EO	G	93.523	90.572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

462001	VOLVO/IRIZAR CENTURY E	D	-	-	-	214.346	184.957	171.966	162.199	152.254	140.776	131.780	118.853	113.487	96.211	86.141	80.494
462001	VOLVO/IRIZAR CENTURY E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.343	-	-	-
462002	SCANIA/IRIZAR CENTURY S	D	264.826	252.784	240.926	208.889	189.956	182.388	172.333	163.865	146.575	138.243	129.241	118.990	97.542	87.421	80.576
462002	SCANIA/IRIZAR CENTURY S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.488	-
462003	M.BENZ/IRIZAR CENTURY E	D	-	-	-	190.784	184.768	162.931	154.623	142.785	133.871	101.990	71.533	66.072	57.244	53.439	47.409
462003	M.BENZ/IRIZAR CENTURY E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	133.755	-	-	-	-	-	-
462004	SCANIA/IRIZAR CENTURY E	D	289.412	275.568	262.157	219.322	197.997	189.945	179.838	170.811	155.502	138.309	129.605	118.872	97.333	87.242	80.761
462005	M.BENZ/IRIZAR CENTURY S	D	266.656	254.651	241.801	204.278	192.070	178.926	169.050	156.473	146.616	119.864	78.545	72.836	57.143	53.573	47.460
462005	M.BENZ/IRIZAR CENTURY S	G	-	-	-	-	-	-	-	156.603	146.597	-	-	72.803	-	-	-
462006	VOLVO/IRIZAR CENTURY	D	267.165	254.463	242.631	217.587	188.337	175.422	166.753	144.218	131.282	122.872	115.083	109.934	94.485	85.014	79.391
462007	VW/IRIZAR INTERCENTURY	D	-	-	-	-	109.312	103.040	98.524	91.637	84.345	78.091	71.447	67.201	58.615	46.421	-
462007	VW/IRIZAR INTERCENTURY	G	-	-	-	-	-	102.755	-	91.836	-	-	71.532	-	-	-	-
462008	VW/IRIZAR CENTURY S1	D	159.057	151.589	144.691	131.840	125.256	118.154	113.452	106.213	100.170	94.978	90.007	85.724	82.079	-	-
462009	VW/18.320 EOT IRIZAR PB	D	281.311	268.033	255.301	221.508	210.321	199.088	190.872	-	-	-	-	-	-	-	-
462010	SCANIA/K114IB IRIZAR PB	D	374.817	356.591	339.248	295.020	279.052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
462011	VOLVO/B9R 380 IRIZAR PB	D	-	-	-	225.413	215.485	207.271	-	-	-	-	-	-	-	-	-
462012	M.BENZ/0500 RS IRIZAR PB	D	356.575	340.107	323.750	299.096	282.244	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
462013	M.BENZ/0500 IRIZAR PB	D	309.731	295.865	281.171	248.054	233.649	216.271	-	-	-	-	-	-	-	-	-
462014	SCANIA/K 380B IRIZAR PB	D	346.313	330.623	314.250	273.617	257.958	247.107	233.477	-	-	-	-	-	-	-	-
462015	VOLVO/BI2R 380 IRIZAR PB	D	-	-	-	-	234.346	220.342	204.574	-	-	-	-	-	-	-	-
462017	VOLVO/BI2R 420 IRIZAR PB	D	355.997	339.037	322.632	277.142	261.897	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
462018	VOLVO/IRIZAR PB R	D	314.723	300.122	285.169	271.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
462018	VOLVO/IRIZAR PB R	G	-	299.301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
462019	SCANIA/IRIZAR PB R	D	364.815	346.613	330.001	283.809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
462020	M.BENZ/IRIZAR PB R	D	343.891	327.048	312.302	265.473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
462020	M.BENZ/IRIZAR PB R	G	-	326.738	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
462021	SCANIA/IRIZAR CENTURY R	D	278.589	265.473	252.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463001	M.BENZ/CAIO ALPHA OF1721	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.258	62.375	58.970	56.993
463002	AGRALE/CAIO PICCOLI MA75	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.788	48.341	46.391
463002	AGRALE/CAIO PICCOLI MA75	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.391
463004	M.BENZ/CAIO CAROLV L0814	D	-	-	-	-	-	-	-	73.671	67.766	62.980	58.072	54.126	51.559	47.987	45.335
463005	M.BENZ/CAIO PICCOLO O	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.871	61.688	59.591	54.470	51.051	45.345
463005	M.BENZ/CAIO PICCOLO O	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.603	54.434	51.098	45.339
463006	AGRALE/CAIO PICCOLO O	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.732	69.576	56.102	48.571	46.619
463007	M.BENZ/CAIO MILLENNIUM U	D	187.789	178.680	169.938	143.859	124.056	115.301	108.978	100.359	93.039	75.850	70.588	65.335	54.501	50.957	45.306
463007	M.BENZ/CAIO MILLENNIUM U	G	-	-	-	143.956	-	-	108.849	-	-	-	-	-	-	-	45.246
463009	VOLVO/CAIO MILLENNIUM U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.377	87.314	81.534
463010	M.BENZ/CAIO ALPHA OF1318	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.667
463013	M.BENZ/CAIO ALPHA OF1417	D	-	-	-	175.412	165.657	142.115	123.336	107.480	93.864	81.719	71.164	62.386	56.401	53.611	50.855
463014	M.BENZ/CAIO ALPHA U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.131	45.322
463015	M.BENZ/CAIO ALPHA OH1421	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.321	67.265	56.977
463016	M.BENZ/CAIO ALPHA OH1621	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.210
463018	VOLVO/CAIO ALPHA U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.357	81.643
463021	VOLVO/CAIO ALPHA B10MEA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.721
463022	SCANIA/CAIO ALPHA U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.750
463024	VW/CAIO ALPHA U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.127	51.066	45.719
463025	FORD/CAIO ALPHA U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.949
463027	M.BENZ/CAIO INTER OF1620	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.749	37.910
463028	M.BENZ/CAIO INTER OF1721	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.463	55.797
463029	M.BENZ/CAIO INTER OF1417	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.997	53.413	51.259
463031	M.BENZ/CAIO INTER OH1421	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.873	65.336	56.157



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

463032	M.BENZ/CAIO INTER OHI 621	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.147
463038	VW/CAIO INTERCITY R	D	-	-	-	-	198.456	187.404	179.930	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463040	M.BENZ/CAIO ALPHA O400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147.491	112.794	104.804	-	-	86.976
463041	M.BENZ/CAIO ALPHA A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.286
463042	SCANIA/CAIO ALPHA L94IB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.054
463043	SCANIA/CAIO ALPHA L94UB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.848	78.090	-	-	71.022
463044	SCANIA/CAIO ALPHA F94HB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.031
463045	VW/CAIO ALPHA 16210CO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.928	53.464	50.936	-	-	45.625
463045	VW/CAIO ALPHA 16210CO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.541
463046	FORD/CAIO ALPHA BI 621	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.047
463048	VW/CAIO INTER 16210CO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.509	60.638	51.073	-	-	45.680
463049	FORD/CAIO INTER BI 621	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.086
463050	SCANIA/CAIO MILLENNIUM U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.156	72.882
463051	SCANIA/CAIO MILLE L94UB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.439	85.957	77.074	-	-	69.672
463052	VW/CAIO CAROLV VW8140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.711	45.922
463053	VW/CAIO PICCO VW8140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.467	55.555	42.124	-	-	40.384
463053	VW/CAIO PICCO VW8140	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.125	-
463054	VW/CAIO APACHES21 U	D	-	-	-	-	-	-	-	70.826	66.010	62.002	52.778	41.709	-	-	-	38.241
463054	VW/CAIO APACHES21 U	G	-	-	-	-	-	-	-	-	65.905	62.112	52.951	41.793	-	-	-	38.239
463055	M.BENZ/CAIO APACHES21 U	D	-	-	-	-	-	87.273	82.411	75.538	70.887	66.190	54.478	51.079	-	-	-	45.272
463055	M.BENZ/CAIO APACHES21 U	G	-	-	-	-	-	-	82.456	-	70.985	66.104	54.441	51.069	-	-	-	45.292
463056	VOLVO/CAIO APACHES21 U	D	-	-	-	-	-	-	-	-	124.314	119.222	98.340	88.298	-	-	-	82.515
463058	VOLVO/CAIO APACHES21 A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.216	88.047	-	-	82.517
463059	M.BENZ/CAIO APACHES21 A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	69.679	65.944	54.411	51.048	-	-	-	45.215
463060	SCANIA/CAIO APACHES21 A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	116.317	106.108	87.149	78.139	-	-	-	72.086
463062	VOLVO/CAIO PAPA-FILA B	D	-	-	-	-	-	123.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463063	VW/CAIO PICCOLINO O	D	-	-	-	-	-	-	-	69.360	64.553	60.603	52.059	41.033	-	-	-	37.664
463063	VW/CAIO PICCOLINO O	G	-	-	-	-	-	-	-	-	64.699	-	51.976	41.044	-	-	-	-
463064	M.BENZ/CAIO PICCOLINO O	D	-	-	-	-	-	-	-	64.891	61.763	59.645	54.445	51.058	-	-	-	-
463064	M.BENZ/CAIO PICCOLINO O	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.651	54.461	-	-	-	-	-
463066	VW/CAIO PICCOLO O	D	-	-	-	-	-	-	-	68.292	63.605	59.279	51.889	41.044	-	-	-	37.613
463066	VW/CAIO PICCOLO O	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.358	-	-	-	-	-	-
463100	M.BENZ/INDUSCAR MILLEN U	D	146.157	139.198	132.570	115.755	104.302	96.739	91.624	86.492	81.253	73.487	69.829	67.505	61.717	57.791	-	51.322
463101	M.BENZ/INDUSCAR APACHE U	D	130.570	124.417	118.324	104.617	98.519	91.866	86.669	82.166	75.469	68.357	64.775	62.643	54.456	51.094	-	-
463101	M.BENZ/INDUSCAR APACHE U	G	-	-	118.390	104.614	98.721	91.748	-	-	-	-	-	-	54.446	-	-	-
463102	M.BENZ/INDUSCAR INTERC R	D	130.631	124.409	118.386	103.461	93.394	86.573	81.950	77.403	72.577	65.728	62.474	60.391	55.270	51.654	-	45.857
463103	VOLVO/INDUSCAR PAPA-FI B	D	-	-	-	-	-	-	-	147.625	136.314	129.132	-	-	-	-	-	-
463104	VOLVO/INDUSCAR PAPA-FI A	D	244.084	232.145	221.070	179.484	157.471	149.273	143.881	135.222	121.585	115.808	110.736	104.690	97.592	87.204	-	81.678
463105	VW/INDUSCAR APACHE U	D	164.362	156.489	148.811	124.726	116.997	109.855	105.452	96.801	88.638	67.724	62.159	57.988	52.761	-	-	-
463105	VW/INDUSCAR APACHE U	G	-	-	-	-	-	109.947	-	96.610	88.864	67.795	62.054	-	-	-	-	-
463106	M.BENZ/INDUSCAR APACHE A	D	-	-	-	-	121.242	112.344	106.115	99.624	93.266	75.359	69.552	65.813	54.562	51.091	-	45.340
463106	M.BENZ/INDUSCAR APACHE A	G	-	-	-	-	-	-	106.350	99.263	93.113	75.300	69.552	-	-	-	-	-
463108	VW/INDUSCAR PICCO O	D	-	-	-	-	122.396	115.294	106.157	96.740	91.152	86.378	82.471	80.397	76.410	-	-	72.450
463108	VW/INDUSCAR PICCO O	G	-	-	-	-	-	-	-	96.755	91.424	86.502	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

463109	M.BENZ/INDUSCAR PICCOL O	D	-	-	-	-	-	121.050	113.123	104.931	96.300	90.810	85.344	81.979	71.173	62.893	59.053
463109	M.BENZ/INDUSCAR PICCOL O	G	-	-	-	-	-	-	113.150	-	96.426	-	85.413	-	-	-	-
463111	AGRALE/INDUSCAR PICCO O	D	-	-	-	-	-	78.212	71.707	69.106	63.694	59.104	55.866	51.420	-	-	-
463111	AGRALE/INDUSCAR PICCO O	G	-	-	-	-	-	-	-	-	63.694	-	-	-	-	-	-
463112	AGRALE/INDUSCAR PICCOL O	D	-	-	-	-	-	95.084	88.829	84.737	78.414	72.982	-	-	-	-	-
463113	VW/INDUSCAR PICCOL O	D	-	-	-	-	136.201	122.442	115.491	106.326	97.017	91.340	86.580	82.581	-	-	-
463114	VOLVO/INDUSCAR APACHE A	D	-	-	-	-	171.634	163.707	153.801	137.187	128.628	120.451	116.762	96.125	-	-	-
463114	VOLVO/INDUSCAR APACHE A	G	-	-	-	-	-	163.869	153.751	136.959	-	120.535	-	-	-	-	-
463115	VW/INDUSCAR INTERC R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.198	68.642	65.544	-	-	-
463117	VOLVO/INDUSCAR MILLEN U	D	-	196.303	186.791	181.471	158.527	149.685	143.548	135.035	121.606	115.640	110.446	106.032	-	-	-
463117	VOLVO/INDUSCAR MILLEN U	G	-	-	-	-	158.359	149.426	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463118	VOLVO/INDUSCAR APACHE U	D	198.298	190.163	162.294	143.950	134.713	126.425	119.149	113.148	107.567	101.025	97.028	-	-	-	-
463119	VW/INDUSCAR MIL U OT	D	-	163.245	150.897	146.237	138.735	124.488	117.292	107.858	98.526	92.780	88.053	83.996	73.363	68.640	-
463120	M.BENZ/INDUSCAR PICCO O	D	-	-	-	-	-	-	94.335	87.824	82.382	74.140	68.637	64.487	53.640	50.141	-
463120	M.BENZ/INDUSCAR PICCO O	G	-	-	-	-	-	-	-	87.742	82.314	74.264	68.642	-	-	-	-
463121	SCANIA/INDUSCAR MILLEN U	D	229.871	218.953	207.868	181.277	165.265	158.617	149.899	140.047	128.898	121.030	110.635	105.222	87.395	-	-
463122	SCANIA/INDUSCAR APACHE U	D	223.349	212.837	202.889	175.860	162.291	156.231	148.467	141.216	130.793	124.322	116.274	107.319	88.395	-	-
463122	SCANIA/INDUSCAR APACHE U	G	-	-	-	-	162.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463123	IVECOFIAT/INDUSCAR PIC O	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.880	39.777	36.487
463124	VW/INDUSCAR GI R 240	D	173.819	165.216	157.415	137.088	123.608	110.390	102.205	94.052	85.075	79.988	75.866	71.569	67.000	-	-
463124	VW/INDUSCAR GI R 240	G	-	-	-	-	-	-	102.547	-	85.233	-	-	-	-	-	-
463125	VW/INDUSCAR GI R 210	D	-	-	-	-	123.656	110.459	102.411	93.782	85.348	79.878	75.704	71.417	68.140	-	-
463125	VW/INDUSCAR GI R 210	G	-	-	-	-	-	-	-	93.841	-	-	-	-	-	-	-
463126	VOLVO/INDUSCAR GI R B7R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	127.043	121.524	-	-	-	-	-
463128	VOLVO/INDUSCAR GI R B12B	D	201.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463129	SCANIA/INDUSCAR GI R	D	-	-	-	-	149.339	139.698	132.556	125.006	120.156	114.717	109.486	-	-	-	-
463130	SCANIA/INDUSCAR GI R K94	D	-	-	-	-	-	162.180	153.357	140.548	125.238	115.492	107.208	88.345	-	-	-
463133	M.BENZ/INDUSCAR GI R 141	D	-	-	-	-	149.332	140.667	133.442	127.279	116.357	108.972	-	-	-	-	-
463133	M.BENZ/INDUSCAR GI R 141	G	-	-	-	-	-	-	-	127.374	-	-	-	-	-	-	-
463134	M.BENZ/INDUSCAR GI R 147	D	-	-	-	-	-	-	-	156.992	148.568	140.310	134.181	-	-	-	-
463135	M.BENZ/INDUSCAR GI R 161	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.739	65.237	61.981	-	-	-
463136	M.BENZ/INDUSCAR GI R 168	D	-	-	-	-	-	-	-	101.857	80.686	75.082	71.740	-	-	-	-
463137	M.BENZ/INDUSCAR GI R 171	D	-	-	-	108.620	101.192	92.158	84.654	79.392	74.022	70.522	66.719	63.826	61.696	-	-
463137	M.BENZ/INDUSCAR GI R 171	G	-	-	-	-	-	-	84.482	79.422	74.009	-	-	-	-	-	-
463138	M.BENZ/INDUSCAR GI R 400	D	-	-	-	-	-	-	-	165.034	152.107	127.384	121.743	116.422	-	-	-
463138	M.BENZ/INDUSCAR GI R 400	G	-	-	-	-	-	-	-	-	127.656	-	-	-	-	-	-
463139	M.BENZ/INDUSCAR GI R 500	D	-	-	163.615	158.556	136.996	126.823	120.309	111.555	105.203	82.352	76.099	73.201	-	-	-
463139	M.BENZ/INDUSCAR GI R 500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	104.988	82.514	-	-	-	-	-
463140	VOLVO/INDUSCAR TOP B BIM	D	271.837	259.367	246.864	211.064	202.565	194.281	184.679	174.057	163.916	157.030	149.630	-	-	-	-
463141	AGRALE/INDUSCAR APA U MT	D	-	-	126.042	122.068	115.147	107.407	102.150	96.932	92.327	87.282	82.921	-	-	-	-
463141	AGRALE/INDUSCAR APA U MT	G	-	-	-	-	-	107.407	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463142	VW/INDUSCAR FOZ VWOD	D	-	123.903	119.843	112.961	101.305	95.409	89.585	83.742	77.378	71.761	-	-	-	-	-
463142	VW/INDUSCAR FOZ VWOD	G	-	124.041	-	-	-	95.326	89.570	-	-	-	-	-	-	-	-
463143	M.BENZ/INDUSCAR FOZ O LO	D	139.399	132.831	126.618	114.026	102.014	90.892	81.016	75.650	68.267	61.366	57.895	55.634	-	-	-
463143	M.BENZ/INDUSCAR FOZ O LO	G	-	132.880	126.332	113.956	102.012	90.921	81.011	75.646	68.218	-	-	-	-	-	-
463144	AGRALE/INDUSCAR FOZ O MA	D	-	-	-	128.211	114.622	106.281	99.259	94.698	87.583	81.589	75.837	72.800	68.880	65.194	63.135
463145	M.BENZ/INDUSCAR MONDEG A	D	442.400	421.313	400.758	370.115	319.094	298.073	283.536	233.755	221.168	-	-	-	-	-	-
463146	M.BENZ/INDUSCAR ATILIS O	D	174.679	166.539	158.247	139.448	124.820	110.096	101.016	93.321	85.460	80.019	-	-	-	-	-
463146	M.BENZ/INDUSCAR ATILIS O	G	-	-	-	-	-	-	100.918	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

463150	M.BENZ/INDUSCAR FOZ U	D	110.061	104.856	99.959	88.029	81.046	75.111	68.425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463150	M.BENZ/INDUSCAR FOZ U	G	-	104.875	99.679	87.849	81.263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463151	AGRALE/INDUSCAR FOZ U	D	102.103	97.240	92.611	81.668	75.809	69.440	63.790	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463152	M.BENZ/INDUSCAR PICCOL U	D	-	-	-	-	-	-	87.693	-	-	-	62.699	-	-	-	-	-	-
463153	VW/INDUSCAR FOZ U	D	180.139	171.533	163.486	142.242	132.533	125.662	120.856	114.354	110.977	-	-	-	-	-	-	-	-
463153	VW/INDUSCAR FOZ U	G	-	-	-	142.343	132.348	125.448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463154	INDUSCAR/MILLENNIUM TR U	D	219.529	204.512	190.951	-	151.877	144.372	137.752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463155	M.BENZ/INDUSCAR MILLEN U	D	182.352	176.329	166.082	159.188	-	-	131.193	120.888	114.333	108.465	102.726	98.569	94.266	89.516	85.632	-	-
463156	M.BENZ/INDUSCAR MONDEG U	D	-	310.492	-	-	-	-	245.936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463157	VOLVO/INDUSCAR MONDEG U	D	-	-	238.803	219.384	-	-	157.167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463158	M.BENZ/INDUSCAR APACHE U	D	138.129	131.657	125.360	117.742	110.536	103.915	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463158	M.BENZ/INDUSCAR APACHE U	G	-	131.481	125.214	117.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463161	M.BENZ/INDUSCAR SOLAR R	D	294.242	280.273	267.185	254.704	-	-	-	163.320	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463161	M.BENZ/INDUSCAR SOLAR R	G	-	280.824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463162	VW/INDUSCAR SOLAR R	D	249.412	241.481	225.152	211.997	199.927	189.541	180.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463162	VW/INDUSCAR SOLAR R	G	-	240.768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463163	M.BENZ/INDUSCAR MILLEN A	D	171.697	163.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463200	I/SSANGYONG ISTANA PRIME	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.229	17.211	16.138	15.164	-	-
463300	VW/KM ALFA 8000	D	-	-	-	-	-	93.297	89.356	82.949	76.176	70.251	64.599	59.283	51.926	41.046	-	-	-
463300	VW/KM ALFA 8000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	76.127	-	64.542	-	-	-	-	-	-
463301	MBENZ/KM ALFA 12000	D	-	-	-	-	-	-	-	93.049	87.808	76.754	68.836	65.004	53.523	50.145	-	-	-
463302	VW/KM ALFA 12000	D	-	-	-	-	-	-	89.371	82.777	76.009	70.891	65.106	59.268	52.008	41.108	-	-	-
463302	VW/KM ALFA 12000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.463	51.917	-	-	-	-
463303	M.BENZ/KM ALFA 8000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.788	63.690	58.781	51.355	40.442	-	-	-
463303	M.BENZ/KM ALFA 8000	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.327	-	-	-	-
463400	VOLVO/B7R HOBBY MONARCA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.636	79.862	68.043	-	-	-
463401	VW/81500D HOBBY PRINCIPE	D	-	-	-	-	-	-	-	88.320	82.293	77.173	72.867	68.424	66.196	63.436	-	-	-
463402	VW/91500D HOBBY PRINCIPE	D	-	-	-	-	-	-	89.306	83.630	78.308	73.082	68.604	64.803	54.753	44.066	-	-	-
463403	M.BENZ/OH1421L HOBBY MON	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.242	67.962	57.655	-	-
463404	VW/172400T HOBBY MONARCA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.733	79.999	70.505	65.992	-	-	-
463405	INDABRA/OA106 HOBBY PRIN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.865	60.591	58.435	53.576	-	-	-	-
463406	M.BENZ/LO914 HOBBY PRINC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.303	51.723	47.695	-	-
463407	M.BENZ/O400RSE HOBBY MON	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144.081	109.675	102.483	-	-	-
463408	M.BENZ/O500R HOBBY MONAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185.261	177.759	170.135	-	-	-	-
463409	M.BENZ/OH 1628 L HOBBY M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165.611	155.732	149.307	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

463410	VOLVO/B12R 420 4X2 HOBBY	D	-	-	-	-	-	-	-	-	176.384	166.042	157.487	-	-	-	-	-	-
463500	FIAT/TAKO DUCATO 16	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.560	33.687	30.394	-	-	-	-
463501	I/M.BENZ TAKO SPRINM 16	D	66.712	63.535	60.509	55.880	52.666	48.810	46.676	42.160	37.174	35.119	33.466	31.976	30.630	28.928	27.972	-	-
463501	I/M.BENZ TAKO SPRINM 16	G	-	-	-	-	-	48.810	-	-	-	-	-	-	-	28.928	-	-	-
463502	FIAT/DUCATO MULT TAKO MI	D	80.245	76.425	72.786	66.674	61.121	55.139	51.490	48.587	45.476	42.466	39.550	37.461	33.877	32.318	-	-	-
463502	FIAT/DUCATO MULT TAKO MI	G	80.245	76.425	-	66.674	61.121	55.139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463600	INDABRA/ELDETALLE OAI011	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.488	53.620	41.364	-	-	-
463601	INDABRA/ELDETALLE OAI012	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.681	58.385	53.773	41.346	-	-	-
463700	I/LDV CONVOY MICROONIBUS	D	-	-	-	-	-	-	-	68.345	62.521	57.982	55.343	50.860	46.594	44.389	42.511	-	-
463800	RENAULT/MASTER MINIBUS16	D	-	-	64.074	-	58.117	55.337	52.556	49.780	46.669	43.772	40.919	38.860	36.565	34.181	-	-	-
463800	RENAULT/MASTER MINIBUS16	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.772	40.919	38.860	-	-	-	-	-
463801	RENAULT/MASTER JAEDI TUR	D	83.459	79.484	75.699	66.024	62.186	59.186	56.200	52.127	47.853	44.205	41.315	38.058	36.169	-	-	-	-
463801	RENAULT/MASTER JAEDI TUR	G	-	79.484	-	66.024	62.186	59.186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463802	RENAULT/MASTER RONTANESC	D	-	-	-	-	-	-	-	48.697	44.704	42.366	39.587	37.568	-	-	-	-	-
463803	RENAULT/MASTER BUS16 DTI	D	76.337	72.702	69.239	63.399	59.714	56.850	53.981	50.062	46.192	43.189	40.359	38.288	36.984	-	-	-	-
463803	RENAULT/MASTER BUS16 DTI	G	-	-	69.239	63.399	59.714	56.850	53.981	50.062	46.192	43.189	-	38.288	-	-	-	-	-
463804	RENAULT/MASTER BUS12 DCI	D	-	63.101	-	59.371	56.252	53.961	51.497	48.556	42.226	39.458	-	-	-	-	-	-	-
463804	RENAULT/MASTER BUS12 DCI	G	-	-	-	-	-	-	51.497	48.556	42.226	-	-	-	-	-	-	-	-
463805	RENAULT/MASTER RONTAN TE	D	-	-	-	-	57.218	53.623	51.170	48.256	44.117	-	-	-	-	-	-	-	-
463806	RENAULT/M REVESCAP TE	D	-	-	-	-	45.600	43.579	41.639	38.659	35.566	-	-	-	-	-	-	-	-
463808	RENAULT/M REVESCAP L3H2	D	69.038	65.751	62.620	56.899	53.843	51.540	49.363	45.439	42.849	-	-	-	-	-	-	-	-
463808	RENAULT/M REVESCAP L3H2	G	-	-	62.620	56.899	53.843	51.540	49.363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463809	RENAULT/MAST MARTICAR 19	D	83.611	79.629	75.840	66.133	63.438	60.744	56.787	51.244	47.900	45.367	-	-	-	-	-	-	-
463809	RENAULT/MAST MARTICAR 19	G	83.611	79.629	75.840	66.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463810	RENAULT/MASTER ALLTECH	D	84.844	80.804	76.956	67.141	64.405	61.644	57.614	52.021	48.629	-	-	-	-	-	-	-	-
463811	RENAULT/MASTER THB VA	D	81.757	77.865	74.156	65.343	61.565	59.409	56.676	53.445	48.831	46.463	44.234	-	-	-	-	-	-
463813	RENAULT/MASTER NIKS MO20	D	79.042	75.277	71.693	63.154	59.495	57.417	54.790	51.692	46.556	-	-	-	-	-	-	-	-
463814	RENAULT/ALLTECH ESCOLAR	D	-	-	61.533	59.591	-	-	57.448	54.862	52.394	-	-	-	-	-	-	-	-
463815	RENAULT/MASTER SITNEI MA	D	81.758	77.866	74.157	65.338	61.540	59.411	56.674	53.472	50.243	-	-	-	-	-	-	-	-
463816	RENAULT/MASTER TCA MIC	D	74.733	71.174	67.786	59.748	56.277	54.301	51.826	48.858	44.005	41.890	39.891	-	-	-	-	-	-
463817	RENAULT/MASTER ALLTECHMC	D	-	-	-	-	47.138	45.023	43.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463818	RENAULT/MASTER ALLT PASS	D	93.403	88.955	84.718	73.904	70.883	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463819	RENAULT/MASTER EUROLAF P	D	69.624	66.310	63.150	57.350	54.298	51.997	49.782	45.830	43.075	-	-	-	-	-	-	-	-
463819	RENAULT/MASTER EUROLAF P	G	69.624	66.310	63.150	57.350	54.298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463820	RENAULT/MASTER GCASAMICI	D	91.638	88.152	84.001	81.349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463821	RENAULT/MASTER CLASSYVAN	D	91.910	87.533	83.365	72.721	68.118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463822	RENAULT/MASTER CAVENA400	D	60.751	57.859	55.103	52.248	-	46.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463822	RENAULT/MASTER CAVENA400	G	60.751	-	-	52.248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463823	RENAULT/MASTER TRANS ESC	D	76.074	73.123	70.767	68.146	65.860	-	-	58.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463824	RENAULT/MASTER MBUS L3H2	D	89.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463824	RENAULT/MASTER MBUS L3H2	G	89.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463825	RENAULT/MASTER EUR ESCL2	D	89.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463826	RENAULT/MASTER EUR STDL3	D	72.658	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463827	RENAULT/MASTER EUR VIPL3	D	71.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463828	RENAULT/MASTER EUR STDL2	D	81.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
463900	VW/LUHS TROLLYBUS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.784	56.590	50.929	-	-	-
463901	M.BENZ/LUHS TROLLYBUS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.874	65.376	53.972	50.639	45.061	-	-
464001	I/IVECOF DT4912V BRAZCAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.874	33.573	32.380	31.400	-	-
464001	I/IVECOF DT4912V BRAZCAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.380	31.400	-	-
464002	I/IVECOF BRAZCAR DT3510V	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.986	30.307	28.025	-	-
464002	I/IVECOF BRAZCAR DT3510V	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.307	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

464100	AGRALE/TRAILCAR COMANDER	D	-	-	-	-	-	95.449	89.433	86.189	79.926	73.848	68.909	64.762	53.002	-	-
464190	AGRALE/MASCA GRANMIDI O	D	134.086	127.701	121.621	106.423	96.002	90.529	83.707	81.165	75.822	69.888	66.391	63.596	59.048	51.145	49.102
464200	M.BENZ/ANCAR PRINCIPALLE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162.565	150.302	141.783	116.305	104.427	-
464201	VW/172100D ANCAR DOMINIO	D	-	-	256.319	-	-	-	-	195.724	178.083	167.793	159.237	152.008	144.214	134.858	134.368
464300	VOLVO/B10R VETTURA GRAND	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	181.971	169.147	130.938	122.822	-
464301	INDABRA/OA106 VETTURA ME	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.988	60.606	58.445	53.611	-	-
464302	AGRALE/MA8.5 VETTURA ME	D	-	-	-	-	-	-	-	-	81.949	77.166	71.234	64.287	-	-	-
464303	RENAULT/MASTER CH VETT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	43.701	33.107	31.245	-	-	-	-
464304	M.BENZ/OHI418 VETTURA GR	D	-	-	-	-	-	-	-	115.964	109.980	103.713	-	-	-	-	-
464305	M.BENZ/LO915 VETTURA MED	D	-	-	-	-	-	-	-	-	150.818	136.453	129.688	-	-	-	-
464306	M.BENZ/LO812 VETTURA MED	D	-	-	-	-	-	-	140.088	133.409	126.735	-	-	-	-	-	-
464307	AGRALE/MA 8.5 TCA VETT	D	-	-	-	-	-	120.685	114.938	109.465	-	-	-	-	-	-	-
464400	AGRALE/MASCA GRANMINI M	D	134.283	127.889	121.798	106.344	95.734	90.099	83.081	80.578	75.118	69.214	65.752	63.054	58.521	-	-
464400	AGRALE/MASCA GRANMINI M	G	-	-	-	106.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464401	AGRALE/MASCA GRANMINI O	D	94.804	90.291	85.990	75.859	72.485	67.892	61.389	59.267	56.777	54.723	51.296	49.294	46.388	43.832	-
464401	AGRALE/MASCA GRANMINI O	G	-	90.291	85.990	75.859	-	67.892	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464402	AGRALE/MASCA GRANMICRO O	D	-	-	-	94.207	84.772	79.775	73.620	71.364	66.561	61.340	58.257	55.830	-	-	-
464402	AGRALE/MASCA GRANMICRO O	G	-	-	-	-	-	-	73.620	-	-	61.340	58.257	-	-	-	-
464403	VW/MASCA GRANMICRO O	D	128.168	122.160	116.193	101.118	95.264	90.082	86.118	79.088	72.870	67.433	62.242	57.579	53.128	-	-
464403	VW/MASCA GRANMICRO O	G	128.207	122.116	116.212	101.175	-	89.931	86.284	-	73.103	67.471	62.179	-	-	-	-
464404	VW/MASCA GRANMINI O	D	118.234	112.971	107.272	94.143	87.741	82.115	78.646	72.318	65.712	61.466	57.513	54.908	-	-	-
464404	VW/MASCA GRANMINI O	G	-	112.833	-	94.323	87.736	82.084	78.883	-	65.853	-	57.383	-	-	-	-
464405	VW/MASCA GRANMINI W120 O	D	-	-	87.841	85.231	-	-	-	71.097	65.941	62.861	59.742	57.042	-	-	-
464405	VW/MASCA GRANMINI W120 O	G	-	-	88.029	-	-	-	-	-	65.794	62.861	-	-	-	-	-
464406	M.BENZ/MASCA GRANMINI M	D	-	-	109.926	103.124	92.747	85.829	81.059	76.513	71.613	64.958	61.538	59.671	54.363	51.123	45.238
464406	M.BENZ/MASCA GRANMINI M	G	-	-	-	-	-	85.891	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464407	M.BENZ/MASCA GRANMINI O	D	112.685	107.229	102.231	99.514	92.517	85.881	81.038	76.369	71.738	64.705	61.689	59.672	-	-	-
464407	M.BENZ/MASCA GRANMINI O	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.754	-	-	-	-
464408	M.BENZ/MASCA GRANMICRO O	D	136.437	129.728	123.458	113.953	101.749	94.269	87.913	82.726	77.076	71.278	66.677	64.192	51.215	48.597	46.513
464408	M.BENZ/MASCA GRANMICRO O	G	136.533	-	-	-	102.054	94.342	87.954	82.835	76.884	-	66.503	64.254	-	-	-
464409	VW/MASCA GRANMINI W120 M	D	120.689	114.798	109.496	95.113	89.205	82.471	76.582	70.996	65.959	62.934	59.850	57.128	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

464410	VW/MASCA GRANMINI M	D	115.539	109.952	104.491	95.265	89.043	82.334	72.533	66.559	59.493	56.296	52.766	49.803	-	-	-	-	-
464410	VW/MASCA GRANMINI M	G	-	-	-	-	89.005	-	-	-	-	56.200	-	-	-	-	-	-	-
464411	M.BENZ/MASC GRANMINI O	D	117.209	111.545	106.047	93.536	86.231	79.982	72.854	69.504	64.230	59.494	56.446	-	-	-	-	-	-
464411	M.BENZ/MASC GRANMINI O	G	-	-	-	-	86.546	79.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464412	VW/MASCA GRANVIA O	D	-	-	-	94.393	88.309	81.684	75.596	71.305	65.082	60.991	58.180	55.607	53.645	-	-	-	-
464412	VW/MASCA GRANVIA O	G	-	-	-	-	-	-	-	71.245	64.966	61.046	-	-	-	-	-	-	-
464413	IVECO/MASCA GRANMINI M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.436	49.295	46.174	-	-	-	-	-
464414	M.BENZ/MASCA GRAVIA O	D	145.134	138.582	131.788	116.012	103.492	96.164	89.394	84.161	78.298	72.526	67.725	65.137	58.799	55.923	53.839	-	-
464414	M.BENZ/MASCA GRAVIA O	G	-	-	-	-	-	-	-	84.080	78.300	-	-	-	58.920	-	-	-	-
464415	M.BENZ/MASCA GRANVIA L O	D	-	-	-	-	-	-	107.260	99.545	90.727	85.313	-	-	-	-	-	-	-
464416	AGRALE/MASCA GRANMICROSO	D	-	99.450	92.276	89.362	87.063	79.785	73.552	69.880	64.852	62.008	-	-	-	-	-	-	-
464417	VW/MASCA GRANVIA EOD O	D	-	-	122.179	113.581	-	-	98.224	89.733	83.640	78.653	-	-	-	-	-	-	-
464417	VW/MASCA GRANVIA EOD O	G	-	-	-	-	-	-	-	90.030	83.892	-	-	-	-	-	-	-	-
464418	VW/MASCA GRANMIDI O	D	-	-	-	-	-	84.286	77.917	72.576	67.268	64.145	61.125	58.352	56.512	54.609	45.590	-	-
464418	VW/MASCA GRANMIDI O	G	-	-	-	-	-	-	77.937	72.593	67.264	-	-	-	-	-	-	-	-
464419	AGRALE/MASCA GRANMIDI O	D	126.255	120.243	114.517	101.004	95.258	88.892	84.647	79.859	74.021	70.272	-	-	-	-	-	-	-
464419	AGRALE/MASCA GRANMIDI O	G	-	-	-	101.004	-	-	84.647	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464420	VW/MASCA GRANFLEX O	D	216.236	206.288	195.865	169.934	161.048	152.428	145.998	135.067	112.702	106.781	-	-	-	-	-	-	-
464420	VW/MASCA GRANFLEX O	G	-	-	-	-	-	152.229	145.705	135.554	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464421	AGRALE/MASCA GRANMIDI M	D	-	122.896	-	-	-	103.132	95.106	90.382	83.852	-	-	-	-	-	-	-	-
464422	M.BENZ/MASCA GRANMIDI O	D	184.954	176.166	167.736	147.110	135.061	122.966	112.767	104.960	99.014	92.689	-	-	-	-	-	-	-
464422	M.BENZ/MASCA GRANMIDI O	G	-	-	-	-	-	122.830	112.924	104.978	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464423	M.BENZ/MASCA GRANFLEX O	D	-	171.002	-	156.027	147.008	136.860	130.057	121.507	116.727	109.976	104.607	99.481	95.767	91.351	86.459	-	-
464423	M.BENZ/MASCA GRANFLEX O	G	-	-	-	-	-	-	130.249	121.391	116.746	-	-	-	-	-	-	-	-
464424	AGRALE/MASCARELLO TH UM	D	-	-	-	-	-	120.635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464425	M.BENZ/MASCA GRANMIDI M	D	199.433	190.134	181.512	159.269	150.589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464426	VW/MASCA GRANMIDI M	D	-	-	-	-	90.821	85.902	82.143	77.699	73.058	-	-	-	-	-	-	-	-
464427	VW/MASCA TH UM	D	-	-	-	-	-	-	103.800	95.578	88.873	-	-	-	-	-	-	-	-
464427	VW/MASCA TH UM	G	-	-	-	-	-	-	-	95.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464428	IVECO/MASCA GRANVIA O	D	-	-	-	-	-	-	120.282	113.979	107.338	-	-	-	-	-	-	-	-
464429	VW/MASCA GRANMIDI EOD O	D	162.877	155.502	147.750	128.723	116.087	103.770	96.255	88.330	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464429	VW/MASCA GRANMIDI EOD O	G	-	-	-	128.412	116.253	103.768	95.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464430	AGRALE/MASCA GRMICRO E O	D	184.158	175.798	166.938	147.206	132.321	118.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464430	AGRALE/MASCA GRMICRO E O	G	184.505	175.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464431	VW/MASCA GRANMICRO E O	D	169.996	161.795	154.500	134.283	124.898	118.237	114.202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464432	VW/MASCA GRANMINI E M	D	-	-	-	103.339	96.796	91.371	87.863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464432	VW/MASCA GRANMINI E M	G	-	-	-	-	-	91.526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464433	VW/MASCA GRANVIA E O	D	194.942	184.942	176.595	153.243	145.653	137.984	132.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464434	M.BENZ/MASCA ROMA 350R O	D	288.648	274.761	261.887	230.675	217.077	202.082	191.389	181.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464435	M.BENZ/M MODIFICAR TP	D	138.599	131.921	125.795	119.068	115.566	110.452	103.838	96.814	92.103	87.187	82.673	79.077	75.710	71.879	68.790	-	-
464437	M.BENZ/MASCA GRANFLEX EO	D	-	-	-	178.585	168.576	157.279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464439	AGRALE/MASCA GRMIDI EW O	D	219.461	208.881	199.358	175.789	165.570	155.226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464439	AGRALE/MASCA GRMIDI EW O	G	-	-	199.396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464441	VW/MASCA ROMA 350R O	D	286.967	273.466	260.596	226.227	215.203	203.272	194.826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464441	VW/MASCA ROMA 350R O	G	-	-	-	226.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464442	VOLVO/MASCA LOWENTRYB7RO	D	237.566	226.713	215.459	184.679	177.120	151.997	141.328	131.545	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464443	M.BENZ/MASCA VMIDI 1418O	D	-	158.626	153.911	144.807	136.613	127.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464445	M.BENZ/MASCA VMIDI 1722O	D	230.227	219.589	209.002	189.108	180.049	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464446	AGRALE/MASCA GFLEX MA15O	D	174.087	165.798	157.903	139.230	131.696	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464447	AGRALE/MASCA VMIDIMA15 O	D	122.749	116.981	111.357	105.827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

464448	M.BENZ/MASCA ROMAMD1722O	D	292.892	279.651	266.029	233.888	220.865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464448	M.BENZ/MASCA ROMAMD1722O	G	-	-	266.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464449	VW/MASCA VIAMIDI 17230 O	D	202.736	193.340	183.963	160.043	147.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464449	VW/MASCA VIAMIDI 17230 O	G	-	192.826	-	159.970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464450	VW/MASCA VIAMIDI15190 O	D	208.265	198.683	189.436	164.306	151.852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464451	VOLVO/MASCA ARTIC BI2MON	D	-	380.480	-	299.948	264.951	239.494	213.808	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464454	SCANIA/MASCA ROMA F230ON	D	320.002	304.485	289.810	278.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464455	VW/MASCA GFLEX 17230 ON	D	239.161	227.319	216.695	188.164	174.168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464456	AGRALE/MASCA ROMA ON	D	314.216	300.002	285.719	270.915	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464457	VOLVO/MASCA ROMA ON	D	292.655	278.777	266.115	253.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464457	VOLVO/MASCA ROMA ON	G	293.172	278.757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464458	VOLVO/MASCA GRANVIA	D	201.118	191.409	182.500	170.899	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464459	VW/MASCA ROMA	D	328.918	313.242	298.058	253.276	242.392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464459	VW/MASCA ROMA	G	-	313.486	298.032	253.307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464460	I/VOLVO 7700H 4X2	D	-	-	-	-	255.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464461	VW/MASCA GRAN MIDI ESC	D	-	101.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464462	VW/MASCA GRAN MIDI R	D	237.802	228.546	218.979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464463	VW/MASCA GRAN MIDI U	D	144.558	137.609	130.796	-	118.157	112.390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464463	VW/MASCA GRAN MIDI U	G	-	-	131.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464464	AGRALE/MASCA GRAN MIDI R	D	93.430	88.980	84.744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464464	AGRALE/MASCA GRAN MIDI R	G	-	-	84.744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464465	AGRALE/MASCA GRAN MIDI U	D	187.258	178.341	169.848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464466	VOLVO/MASCA GRANVIAMD U	D	201.698	192.199	182.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464467	SCANIA/MASCA ROMA R	D	-	278.810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464468	M.BENZ/MASCA ROMA R	D	271.323	262.766	251.566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464468	M.BENZ/MASCA ROMA R	G	-	262.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464471	AGRALE/MASCA ROMA R	D	312.228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
464500	FIAT/DUCATO MC SITNE	D	71.100	67.713	64.490	55.948	51.429	48.597	42.481	40.070	36.663	33.337	31.549	29.128	27.290	25.948	-	-	-
464600	VW/9150 FFORMA ONIX UB01	D	-	-	-	-	-	-	-	84.452	78.558	73.157	68.370	64.921	-	-	-	-	-
464700	VW/9150 REFAM ATTUALE3	D	-	-	-	-	-	96.617	92.584	83.097	78.375	73.278	68.373	64.935	-	-	-	-	-
464700	VW/9150 REFAM ATTUALE3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.558	-	-	-	-	-	-
464800	MULTIIEIXO/ELETRA MB LE12	D	-	-	-	-	-	-	-	179.775	170.921	160.493	-	-	-	-	-	-	-
464900	SCANIA/TRAILCAR COMANDER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	99.572	94.680	90.584	-	-	-	-	-	-
465100	I/SCANIA MPOLO PARADIS R	D	-	-	-	290.399	279.378	261.045	244.488	233.149	223.303	-	-	-	-	-	-	-	-
465101	I/SCANIA MPOLO VIALE U	D	-	-	-	-	-	177.792	167.296	160.539	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465200	I/JIMBEI8 HAISE SY6480A1C	G	-	-	-	-	-	16.936	16.039	15.234	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465201	I/JIMBEI HAISE SY6480 AD	G	-	-	-	-	-	16.790	15.901	15.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465202	I/JINBEI VAN 13P L	G	-	-	-	-	39.394	37.595	35.795	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465202	I/JINBEI VAN 13P L	A	-	-	-	-	-	37.595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465203	I/JINBEI VAN 13P SL	G	-	-	-	-	38.286	35.578	33.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465203	I/JINBEI VAN 13P SL	A	-	-	-	-	-	35.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465204	I/JINBEI FABUSFORMA M35	G	44.286	42.890	40.613	38.680	37.515	35.820	34.099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465204	I/JINBEI FABUSFORMA M35	A	-	42.890	40.613	38.680	-	35.820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465204	I/JINBEI FABUSFORMA M35	D	-	-	-	40.187	-	35.820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465205	I/JINBEI SY6413N3LWB L	G	-	-	-	42.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465206	I/JINBEI SY6483N3LWB	A	-	-	-	42.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465206	I/JINBEI SY6483N3LWB	G	-	-	-	42.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465207	I/JINBEI SY6413N3 L	G	-	-	-	42.809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465208	I/JINBEI SY6513US3BH L	G	-	-	-	42.485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465209	I/JINBEI SY6543US3BH SL	G	-	-	-	43.128	40.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
465210	I/JINBEI SY6483N3 L	G	-	-	-	39.267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

801205	FIAT/DUCATO UNIVIDAS.CH	G	84.429	81.085	77.593	72.938	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801207	CITROEN/JUMPER UNIVID.CH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.335	-	-
801208	IVECO/DAILY ATHOS.CM	G	141.953	136.330	130.460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801208	IVECO/DAILY ATHOS.CM	D	145.359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801209	VOLVO/B10M ATHOS.ON	D	-	-	-	-	-	92.407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801210	FIAT/VICTORIA BEE.CH	D	-	-	-	69.047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801211	IVECO/VICTORIA SBEE. CM	D	-	-	78.344	74.615	-	-	-	66.005	62.432	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801212	RENAULT/VICTORIA DREW.CH	D	102.280	96.763	91.925	-	-	77.276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801212	RENAULT/VICTORIA DREW.CH	G	-	-	-	-	-	47.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801213	FORD/VICTORIA F4000.CM	D	-	90.296	86.446	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801214	VW/VICTORIA KOMBIHOME.CT	G	47.495	41.803	-	-	35.877	32.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801215	CITROEN/ATHOS MCA 05.MC	G	-	-	-	67.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801215	CITROEN/ATHOS MCA 05.MC	D	-	-	-	67.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801216	VW/BUSSCAR ATHOS MC.ON	G	-	126.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801217	IVECO/VICTORIA CONEX.CM	D	93.126	88.286	83.496	-	-	-	75.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801219	IVECO/AUTOM CAMARI CO.CM	D	87.544	81.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801220	I/FORD VICTORIA TRANS.CH	D	110.536	105.272	100.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801221	VW/15.180 ATHOS MC.CM	D	139.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801222	I/M.BENZ313CDI UNIVID.CM	D	-	-	63.677	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801226	VW/MPOLo ATHOS MC.ON	D	-	-	201.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801302	VW/TRAILCAR COMMANDSE.ON	D	-	-	-	-	222.529	211.850	197.317	178.709	170.668	159.880	145.735	133.190	127.513	-	-	-	-	-
801303	IVECO/TRAILCAR CONCOR.MC	D	-	-	-	-	-	162.088	155.683	149.991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801304	AGRALE/TRAILCAR COMAN.ON	D	-	-	-	-	145.892	136.323	130.837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801306	SCANIA/TRAILCAR COMAN.ON	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.108
801400	RENAULT/M SOBERANA UM.CH	D	-	59.069	55.262	52.632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801400	RENAULT/M SOBERANA UM.CH	G	-	-	55.262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801401	RENAULT/MT13 SOBERANA.CH	D	91.259	86.914	82.776	72.944	69.097	66.294	63.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801500	VW/1519EO UNISAUDE MH.ON	D	-	-	-	-	-	148.559	139.160	132.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801501	AGRALE/UNISAUDE UM	D	-	-	-	68.321	64.366	57.691	54.252	50.882	48.036	46.160	43.669	41.947	39.316	37.430	36.247	-	-	-
801600	IVECO/D ITAPOA PETIT.CH	D	107.557	102.436	97.558	89.360	84.133	72.876	68.590	63.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801601	IVECO/ITAPOA ACONC.CM	D	99.735	94.987	90.464	80.673	76.884	71.916	69.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801601	IVECO/ITAPOA ACONC.CM	G	-	-	-	-	-	71.916	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801602	FORD/ITAPOA OFFROAD.CT	D	112.023	106.689	101.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801700	MARCOPOLO/ENGEVEL MOV.ON	D	215.999	205.714	195.917	182.519	168.950	154.944	137.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801701	PEUGEOT/BO ENGEVEL UM.CH	D	-	-	-	76.803	70.430	66.218	59.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801701	PEUGEOT/BO ENGEVEL UM.CH	G	-	-	-	-	-	66.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801702	AGRALE/COMIL ENGEVEL.ON	D	-	-	-	98.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
801703	VW/COMIL ENGEVEL MOV.ON	D	-	-	-	95.031	91.104	87.054	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

803307	PEUGEOT/TRAILEMAR BOX.CH	D	-	-	-	-	-	68.445	-	-	-	-	-	-	-	-	-
803308	I/M.BENZ311 TRAILEMAR.CH	D	-	68.347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
803400	VW/MPOL S FURGOBENTO .MC	D	-	-	-	-	-	118.100	103.179	95.896	-	-	-	-	-	-	-
803401	VW/KOMBI RCA MC.CH	G	-	-	-	-	-	-	-	24.859	-	-	21.352	-	-	-	17.747
803500	FIAT/DOBLO PERKONS.CH	G	-	-	34.014	32.942	31.515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
803501	I/RENAULT KAN PERKONS.CH	G	29.883	28.461	27.106	-	24.095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
806001	MOTOR-CASA/AUTOMOVEL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.164
807000	MOTOR-CASA/MICROONIBUS	D	117.367	-	-	-	108.065	98.634	84.780	79.136	71.681	68.566	64.428	61.416	58.682	56.495	54.665
807000	MOTOR-CASA/ MICROONIBUS	G	-	-	-	-	-	-	-	79.136	-	-	64.428	-	-	-	-
807001	I/MOTOR-CASA MICROONIBUS	D	-	-	-	-	-	-	84.849	75.430	71.362	66.870	62.991	60.559	58.284	55.786	-
807001	I/MOTOR-CASA MICROONIBUS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.259	-	-	-
808000	MOTOR-CASA/ONIBUS	D	187.659	178.722	170.212	152.326	141.438	133.530	123.626	115.053	107.239	98.063	89.695	82.061	75.258	68.848	63.273
808000	MOTOR-CASA/ONIBUS	G	-	-	-	-	-	-	123.626	-	107.239	-	89.695	82.061	-	68.848	63.273
808001	MOTOR-CASA/ONIBUS	D	-	-	-	-	-	-	123.619	115.061	107.255	98.068	89.690	82.063	75.277	68.838	63.291
810122	M.BENZ/LO812 GIZAK.MC	D	-	-	-	-	-	-	89.916	-	-	-	-	-	-	-	-
813000	MOTOR-CASA/CAMIONETA	D	-	-	-	-	-	67.217	63.843	60.470	56.693	53.812	51.121	48.523	46.238	43.878	41.873
813000	MOTOR-CASA/CAMIONETA	G	-	88.788	84.206	-	-	-	-	65.592	61.495	-	53.620	-	-	46.024	45.420
813001	I/MOTOR-CASA CAMIONETA	G	-	84.526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
813001	I/MOTOR-CASA CAMIONETA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.352
814000	MOTOR-CASA/CAMINHAO	D	-	-	121.603	117.767	112.631	107.672	102.304	91.093	85.929	78.302	75.240	72.581	69.333	65.344	63.466
814000	MOTOR-CASA/CAMINHAO	G	-	-	-	-	-	-	102.304	91.093	85.929	78.302	-	72.581	69.333	-	-
814001	I/MOTOR-CASA CAMINHAO	D	-	184.493	-	-	-	-	145.938	135.722	126.221	117.385	109.168	101.526	94.420	87.810	81.663
814001	I/MOTOR-CASA CAMINHAO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.663
823000	MOTOR-CASA/CAMINHONETE	D	77.612	73.916	70.397	64.094	56.961	53.024	48.460	43.912	41.524	39.783	37.123	34.277	32.812	31.638	30.364
823000	MOTOR-CASA/CAMINHONETE	G	-	-	71.416	-	-	53.024	-	-	-	39.783	-	-	-	-	-
823001	I/MOTOR-CASA CAMINHONETE	D	-	80.099	76.492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
825000	MOTOR-CASA/UTILITARIO	D	-	-	-	-	-	110.752	99.638	93.918	84.002	75.851	71.596	68.487	65.444	62.619	59.964
825000	MOTOR-CASA/UTILITARIO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.444	-	-
825001	I/MOTOR-CASA UTILITARIO	D	-	-	-	-	-	54.312	51.579	47.953	45.341	42.761	38.863	35.506	33.617	31.646	-
901599	IMP/ISUZU	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.237
903002	AGRALE/MA7.5T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.709	32.827
903004	AGRALE/MA8.5T	D	-	-	-	-	-	-	55.912	53.698	51.804	49.567	47.913	45.875	43.528	42.510	-
903006	AGRALE/MA8.5TCA	D	-	-	-	-	-	-	67.571	64.287	60.789	-	-	-	-	-	-
903007	AGRALE/MA 7.5 TCA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.079	34.122	32.518
903009	AGRALE/MA 7.9 TCA	D	-	-	-	-	105.944	98.855	86.268	79.497	-	-	-	-	-	-	-
903018	AGRALE/MA 15.0	D	-	121.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
903102	M.BENZ/OH 1421 L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.232	71.917	61.355
903103	M.BENZ/OH 1621 L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.781	75.578	72.123	69.514	64.027	57.089
903105	M.BENZ/OF 1721	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.575	88.895	78.363	65.801	60.565	58.027
903105	M.BENZ/OF 1721	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.565	-
903106	M.BENZ/OF 1417	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.672	82.606	64.294	57.920	55.276
903106	M.BENZ/OF 1417	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.927	57.920	-
903108	M.BENZ/OH 1628 L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115.949	108.784	80.225	73.276	67.103
903110	M.BENZ/OH 1420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.066
903111	M.BENZ/OH 1621 LE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.363	65.728	59.854	53.573
903111	M.BENZ/OH 1621 LE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.854	53.573
903113	M.BENZ/LO 914	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.701	79.035	73.021	63.698	59.807	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

903114	I/M.BENZ 412D M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.649	30.232	28.270
903115	I/M.BENZ 412D C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.870	32.581	31.132
903121	M.BENZ/O 500 M 1725	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.842	52.880	49.521
903121	M.BENZ/O 500 M 1725	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.880	-	-
903124	M.BENZ/O 400 RSD PL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145.002	134.737	126.298
903126	M.BENZ/LO 814	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.155	58.317	55.308
903127	M.BENZ/LO 812	D	118.210	112.581	107.221	99.062	93.305	86.994	82.400	77.821	73.967	69.959	66.079	63.064	60.114	56.999	54.392	-	-	-
903128	M.BENZ/LO 712	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.609	53.704	51.138
903132	M.BENZ/OF 1722	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.780
903133	M.BENZ/LO 915	G	-	-	152.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
903133	M.BENZ/LO 915	D	-	-	152.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
903137	M.BENZ/OF 1418	D	-	-	-	-	139.885	130.410	123.539	116.671	110.111	105.156	99.612	95.303	91.106	86.580	82.849	-	-	-
903201	VW/16.210 CO	D	-	-	-	-	72.408	68.451	65.501	61.309	57.888	54.823	52.030	49.554	46.725	39.267	35.168	-	-	-
903202	VW/8.1500D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.920	52.611	50.808
903203	VW/8.140 CO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.279
903204	VW/17.240OT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.333
903205	VW/8.150CE	D	90.075	85.786	81.702	72.716	70.184	65.853	63.276	59.913	57.619	55.443	53.111	51.299	49.564	47.450	-	-	-	-
903206	VW/17.210OD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.453	78.518	73.952
903206	VW/17.210OD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.952
903208	VW/16.210OT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
903209	VW/9.1500D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.884
903222	VW/17.210EOD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.650
903246	VW/18.310EOT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.683
903248	VW/15.190 EOD	D	-	-	-	-	109.191	103.690	96.045	92.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.292
903249	VW/17.230 EOD	D	162.409	154.675	150.158	137.092	130.176	123.056	116.721	110.548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.404
903253	VW/17.260 EOD	D	-	-	173.416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
903260	VW/9.150 EOD PLUS CUM	D	-	-	158.702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
903301	SCANIA/F94 HB4X2NZ 220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.507
903302	SCANIA/F94 HB4X2NZ 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.452
903303	SCANIA/L94 1B4X2NB 220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.169
903304	SCANIA/L94 1B4X2NB 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.654
903305	SCANIA/L94 UB4X2LB 220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.540
903306	SCANIA/L94 UB4X2LB 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.718
903308	SCANIA/ K124EB4X2NI 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.350
903311	SCANIA/K124IB4X2NB 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.772
903312	SCANIA/K124IB4X2NB 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.813
903313	SCANIA/K124EB6X2NI 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.906
903314	SCANIA/K124EB6X2NI 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.938
903315	SCANIA/K124EB6X2LI 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.434
903316	SCANIA/K124EB6X2LI 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.433
903317	SCANIA/K124IB6X2NB 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.171
903318	SCANIA/K124IB6X2NB 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.953
903319	SCANIA/K124IB8X2NB 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.639
903320	SCANIA/K124IB8X2NB 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.273
903321	SCANIA/F94HB4X2HZ 220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.051
903322	SCANIA/F94HB4X2HZ 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112.960
903323	SCANIA/K94IB4X2NB 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.503
903324	SCANIA/L94UB6X2LB 260	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.587
903325	SCANIA/L94UB4X2LB 230	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.919
903326	SCANIA/L94IB4X2NB 230	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117.036
903327	SCANIA/L94IB6X2*4LB 260	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.652



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

903329	SCANIA/L94UB6X2 4LB 260	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.202	57.141	51.313
903330	SCANIA/F94HB4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.486	76.399	69.913	64.640
903401	FORD/B1621	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.833
903402	FORD/CARGO 815 MO	D	82.608	78.674	74.928	70.242	67.233	63.905	61.183	57.133	53.167	51.079	49.259	47.018	44.578	-	-
903403	FORD/CARGO 815 ML	D	82.604	78.670	74.924	70.275	67.261	63.910	61.206	57.144	53.169	51.067	49.273	47.008	44.601	-	-
903405	FORD/CARGO 816 MO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.315
903501	VOLVO/B10M URBANO 245EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.265	88.254	83.423
903502	VOLVO/B10M URBANO 285EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.250	85.070	81.150
903505	VOLVO/B7R 230	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.886	79.013	67.526	64.455
903506	VOLVO/B7R 285	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.414	86.238	73.785	70.937
903507	VOLVO/B10M 4X2 340EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.653
903508	VOLVO/B10M 6X2 340EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.755	119.860	112.735
903510	VOLVO/B10M BIART 285EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.650
903512	VOLVO/B10M 310 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117.854	105.882	100.226
903513	VOLVO/B12B 400 6X2	D	-	-	-	-	165.809	157.527	151.296	-	-	-	-	-	-	-	-
903515	VOLVO/B12B 360 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.413	108.925	101.917
903517	VOLVO/B7F 230 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.172	78.953	67.747	64.570
903518	VOLVO/B7F 285 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.483	78.699	67.242	64.504
903520	VOLVO/B10R 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150.661	116.715	102.625	96.443
903522	VOLVO/B10M 4X2 GH10A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.023	96.193	90.936
903523	VOLVO/B10M 4X2 GH10B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.790	96.598	90.986
903524	VOLVO/B7R 260 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.851	68.527	65.931
903603	IMP/SCANIA K124IB4X2 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.079	92.608	87.619
903604	IMP/SCANIA K124IB4X2 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.027	103.819	99.566
903605	IMP/SCANIA K124EB6X2N360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.829	118.425	110.581
903606	IMP/SCANIA K124EB6X2N420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.872	129.922	122.527
903607	IMP/SCANIA K124IB6X2 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.869	85.680	78.587
903608	IMP/SCANIA K124IB6X2 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.251	119.970	114.341
903609	IMP/SCANIA L94IB4X2 220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.935	78.088	64.135
903610	IMP/SCANIA L94IB4X2 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.078	59.201	48.659
903611	IMP/SCANIA L94UB4X2 220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.571	64.584	59.148
903612	IMP/SCANIA L94UB4X2 310	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.850	65.329	58.589
903615	IMP/SCANIA K124EB6X2L360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126.463	118.897	110.047
903616	IMP/SCANIA K124EB6X2L420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.781	123.810	116.564
903617	I/SCANIA L94UB4X2LB 230	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.870	73.692	67.151
903618	I/SCANIA L94IB4X2NB 230	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.408	71.225	58.488
903701	IMP/IVECOFIAT D T4912 MO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.285	32.104	31.127
903703	IMP/IVECOFIAT E 35	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.893	28.554
903801	IMP/VOLVO B7R 230	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.753
903802	IMP/VOLVO B7R 285	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.925
903901	IMP/DAEWOO BH 117	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.645
904001	I/DIMEX DPTB D-1622	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.532
904100	IVECOFIAT/D4912 SCUDATO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.663	33.417	32.407
904102	IVECOFIAT/D4912 SCUDATO1	D	-	-	-	-	-	-	51.617	45.211	42.079	39.129	37.695	35.715	34.379	33.154	32.148
911801	TUTTO/RD 70	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.871

TABELA DE BASE DE CÁLCULO 2014 - CAMINHÕES
REFERENCIA: TABELA FIPE

CodDen.	Carr.	Descrição	Comb.	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999
300005	C	M.BENZ/712E DOMINIK DMK7	D	-	-	-	-	-	-	-	69.677	66.674	64.207	61.723	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

300005	M	M.BENZ/712E DOMINIK DMK7	D	-	-	-	-	-	-	65.601	62.774	60.451	58.112	-	-	-	-	
300005	B	M.BENZ/712E DOMINIK DMK7	D	-	-	-	-	-	-	64.971	62.172	59.871	57.555	-	-	-	-	
300005	A	M.BENZ/712E DOMINIK DMK7	D	-	-	-	-	-	-	62.154	59.475	57.274	55.059	-	-	-	-	
300101	C	AGRALE/TX 1200A	D	-	-	-	-	-	-	-	46.723	44.194	42.460	39.803	37.896	33.397	-	
300101	M	AGRALE/TX 1200A	D	-	-	-	-	-	-	-	43.990	41.608	39.976	37.474	35.679	31.443	-	
300101	B	AGRALE/TX 1200A	D	-	-	-	-	-	-	-	43.568	41.209	39.592	37.115	35.337	31.141	-	
300101	A	AGRALE/TX 1200A	D	-	-	-	-	-	-	-	41.678	39.422	37.875	35.505	33.805	29.791	-	
300103	C	AGRALE/TX 1600D RS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.287	-	
300103	M	AGRALE/TX 1600D RS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.223	-	
300103	B	AGRALE/TX 1600D RS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.904	-	
300103	A	AGRALE/TX 1600D RS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.477	-	
300108	C	AGRALE/8500 CD	D	103.498	98.569	93.876	84.503	80.726	74.522	71.664	67.488	63.140	60.103	56.751	54.088	51.178	48.357	46.830
300108	M	AGRALE/8500 CD	D	97.443	92.803	88.384	79.559	76.003	70.162	67.471	63.540	59.446	56.587	53.431	50.924	48.184	45.528	44.091
300108	B	AGRALE/8500 CD	D	96.509	91.913	87.536	78.796	75.274	69.489	66.824	62.930	58.876	56.044	52.918	50.435	47.722	45.091	43.668
300108	A	AGRALE/8500 CD	D	92.323	87.927	83.740	75.379	72.009	66.476	63.926	60.201	56.323	53.614	50.623	48.248	45.652	43.136	41.774
300108	C	AGRALE/8500 CD	G	-	-	-	84.503	80.726	74.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300108	M	AGRALE/8500 CD	G	-	-	-	79.559	76.003	70.162	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300108	B	AGRALE/8500 CD	G	-	-	-	78.796	75.274	69.489	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300108	A	AGRALE/8500 CD	G	-	-	-	75.379	72.009	66.476	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300109	C	AGRALE/MARRUA AM 200CD	D	127.495	121.424	115.644	104.072	94.475	84.500	79.735	-	-	-	-	-	-	-	-
300109	M	AGRALE/MARRUA AM 200CD	D	120.036	114.321	108.878	97.984	88.948	79.557	75.070	-	-	-	-	-	-	-	-
300109	B	AGRALE/MARRUA AM 200CD	D	118.885	113.224	107.834	97.044	88.095	78.794	74.350	-	-	-	-	-	-	-	-
300109	A	AGRALE/MARRUA AM 200CD	D	113.729	108.314	103.157	92.835	84.275	75.376	71.126	-	-	-	-	-	-	-	-
300109	C	AGRALE/MARRUA AM 200CD	G	-	-	-	104.072	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300109	M	AGRALE/MARRUA AM 200CD	G	-	-	-	97.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300109	B	AGRALE/MARRUA AM 200CD	G	-	-	-	97.044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300109	A	AGRALE/MARRUA AM 200CD	G	-	-	-	92.835	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300110	C	AGRALE/MARRUA AM 200	D	-	-	93.609	89.200	80.228	72.691	67.809	64.986	-	-	-	-	-	-	-
300110	M	AGRALE/MARRUA AM 200	D	-	-	88.133	83.982	75.535	68.438	63.842	61.184	-	-	-	-	-	-	-
300110	B	AGRALE/MARRUA AM 200	D	-	-	87.287	83.176	74.810	67.782	63.230	60.597	-	-	-	-	-	-	-
300110	A	AGRALE/MARRUA AM 200	D	-	-	83.502	79.569	71.566	64.842	60.487	57.969	-	-	-	-	-	-	-
300111	C	AGRALE/MARRUA AM 200CC	D	117.758	112.152	106.811	93.448	84.060	76.156	71.725	68.715	65.089	-	-	-	-	-	-
300111	M	AGRALE/MARRUA AM 200CC	D	110.869	105.591	100.562	87.981	79.142	71.701	67.529	64.695	61.281	-	-	-	-	-	-
300111	B	AGRALE/MARRUA AM 200CC	D	109.806	104.578	99.598	87.137	78.383	71.013	66.882	64.075	60.694	-	-	-	-	-	-
300111	A	AGRALE/MARRUA AM 200CC	D	105.044	100.043	95.278	83.358	74.983	67.933	63.981	61.296	58.061	-	-	-	-	-	-
300111	C	AGRALE/MARRUA AM 200CC	G	-	112.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300111	M	AGRALE/MARRUA AM 200CC	G	-	105.591	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300111	B	AGRALE/MARRUA AM 200CC	G	-	104.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300111	A	AGRALE/MARRUA AM 200CC	G	-	100.043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300112	C	AGRALE/MARRUA AM 200CDCC	D	126.598	120.572	114.830	100.218	92.481	82.248	75.696	72.516	-	-	-	-	-	-	-
300112	M	AGRALE/MARRUA AM 200CDCC	D	119.192	113.518	108.112	94.355	87.070	77.437	71.268	68.274	-	-	-	-	-	-	-
300112	B	AGRALE/MARRUA AM 200CDCC	D	118.049	112.429	107.075	93.450	86.235	76.694	70.584	67.619	-	-	-	-	-	-	-
300112	A	AGRALE/MARRUA AM 200CDCC	D	112.929	107.553	102.431	89.397	82.495	73.368	67.523	64.687	-	-	-	-	-	-	-
300113	C	AGRALE/UNISAUDE UM	D	-	-	-	-	74.942	70.247	67.865	65.972	-	-	-	-	-	-	-
300113	M	AGRALE/UNISAUDE UM	D	-	-	-	-	70.558	66.137	63.895	62.112	-	-	-	-	-	-	-
300113	B	AGRALE/UNISAUDE UM	D	-	-	-	-	69.881	65.503	63.282	61.516	-	-	-	-	-	-	-
300113	A	AGRALE/UNISAUDE UM	D	-	-	-	-	66.850	62.662	60.537	58.848	-	-	-	-	-	-	-
300114	C	AGRALE/AMAL ALCATRAZ AB2	D	-	-	-	-	99.569	89.044	80.832	77.426	-	-	-	-	-	-	-
300114	M	AGRALE/AMAL ALCATRAZ AB2	D	-	-	-	-	93.744	83.835	76.103	72.896	-	-	-	-	-	-	-
300114	B	AGRALE/AMAL ALCATRAZ AB2	D	-	-	-	-	92.845	83.031	75.373	72.197	-	-	-	-	-	-	-
300114	A	AGRALE/AMAL ALCATRAZ AB2	D	-	-	-	-	88.818	79.430	72.104	69.066	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

300115	C	AGRALE/13000	D	127.340	121.277	115.503	104.222	97.024	90.208	86.321	79.526	-	-	-	-	-	-	-
300115	M	AGRALE/13000	D	119.891	114.182	108.746	98.125	91.348	84.931	81.271	74.873	-	-	-	-	-	-	-
300115	B	AGRALE/13000	D	118.741	113.087	107.703	97.184	90.472	84.116	80.492	74.155	-	-	-	-	-	-	-
300115	A	AGRALE/13000	D	113.591	108.182	103.031	92.969	86.548	80.468	77.001	70.939	-	-	-	-	-	-	-
300115	C	AGRALE/13000	G	-	-	115.503	104.222	97.024	90.208	86.321	-	-	-	-	-	-	-	-
300115	M	AGRALE/13000	G	-	-	108.746	98.125	91.348	84.931	81.271	-	-	-	-	-	-	-	-
300115	B	AGRALE/13000	G	-	-	107.703	97.184	90.472	84.116	80.492	-	-	-	-	-	-	-	-
300115	A	AGRALE/13000	G	-	-	103.031	92.969	86.548	80.468	77.001	-	-	-	-	-	-	-	-
300117	C	AGRALE/AMAL ALCATRAZ AB5	D	-	-	-	-	92.681	86.482	82.476	-	-	-	-	-	-	-	-
300117	M	AGRALE/AMAL ALCATRAZ AB5	D	-	-	-	-	87.259	81.423	77.651	-	-	-	-	-	-	-	-
300117	B	AGRALE/AMAL ALCATRAZ AB5	D	-	-	-	-	86.422	80.642	76.906	-	-	-	-	-	-	-	-
300117	A	AGRALE/AMAL ALCATRAZ AB5	D	-	-	-	-	82.674	77.144	73.570	-	-	-	-	-	-	-	-
300118	C	AGRALE/MARRUA AM300	D	-	149.195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300118	M	AGRALE/MARRUA AM300	D	-	140.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300118	B	AGRALE/MARRUA AM300	D	-	139.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300118	A	AGRALE/MARRUA AM300	D	-	133.086	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
301600	C	FIAT/DUCATO VIATURE A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	39.673	37.563	33.010	31.512	28.529	25.218	-
301600	M	FIAT/DUCATO VIATURE A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	37.352	35.366	31.078	29.668	26.860	23.743	-
301600	B	FIAT/DUCATO VIATURE A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	36.994	35.027	30.780	29.384	26.603	23.515	-
301600	A	FIAT/DUCATO VIATURE A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	35.389	33.508	29.445	28.109	25.449	22.495	-
301601	C	FIAT/DUCATO MAXI	D	-	-	-	-	-	-	48.871	43.733	40.628	38.458	35.512	33.273	30.301	-	-
301601	M	FIAT/DUCATO MAXI	D	-	-	-	-	-	-	46.012	41.175	38.251	36.208	33.435	31.326	28.528	-	-
301601	B	FIAT/DUCATO MAXI	D	-	-	-	-	-	-	45.570	40.780	37.884	35.861	33.114	31.026	28.255	-	-
301601	A	FIAT/DUCATO MAXI	D	-	-	-	-	-	-	43.594	39.011	36.241	34.306	31.678	29.680	27.029	-	-
301601	C	FIAT/DUCATO MAXI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.512	33.273	-	-	-
301601	M	FIAT/DUCATO MAXI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.435	31.326	-	-	-
301601	B	FIAT/DUCATO MAXI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.114	31.026	-	-	-
301601	A	FIAT/DUCATO MAXI	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.678	29.680	-	-	-
301602	C	FIAT/DUCATO MAXICARGO	D	-	-	-	-	-	50.529	47.679	42.637	39.629	37.512	34.644	32.448	-	-	-
301602	M	FIAT/DUCATO MAXICARGO	D	-	-	-	-	-	47.573	44.890	40.143	37.311	35.317	32.617	30.549	-	-	-
301602	B	FIAT/DUCATO MAXICARGO	D	-	-	-	-	-	47.117	44.459	39.758	36.953	34.978	32.304	30.256	-	-	-
301602	A	FIAT/DUCATO MAXICARGO	D	-	-	-	-	-	45.073	42.531	38.033	35.350	33.461	30.903	28.944	-	-	-
301602	C	FIAT/DUCATO MAXICARGO	G	-	-	-	-	-	-	-	42.637	39.629	37.512	34.644	-	-	-	-
301602	M	FIAT/DUCATO MAXICARGO	G	-	-	-	-	-	-	-	40.143	37.311	35.317	32.617	-	-	-	-
301602	B	FIAT/DUCATO MAXICARGO	G	-	-	-	-	-	-	-	39.758	36.953	34.978	32.304	-	-	-	-
301602	A	FIAT/DUCATO MAXICARGO	G	-	-	-	-	-	-	-	38.033	35.350	33.461	30.903	-	-	-	-
301603	C	FIAT/DUCATO ANCAR AMB	D	97.507	-	83.249	74.745	68.546	61.215	56.776	53.479	50.310	47.023	-	-	-	-	-
301603	M	FIAT/DUCATO ANCAR AMB	D	91.803	-	78.379	70.372	64.536	57.634	53.455	50.350	47.366	44.272	-	-	-	-	-
301603	B	FIAT/DUCATO ANCAR AMB	D	90.922	-	77.627	69.697	63.917	57.081	52.942	49.867	46.912	43.848	-	-	-	-	-
301603	A	FIAT/DUCATO ANCAR AMB	D	86.979	-	74.260	66.675	61.145	54.606	50.646	47.705	44.877	41.946	-	-	-	-	-
301699	C	FIAT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.440	38.605	36.716	34.786	32.162	-
301699	M	FIAT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.074	36.347	34.568	32.751	30.280	-
301699	B	FIAT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.709	35.998	34.236	32.437	29.990	-
301699	A	FIAT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.073	34.437	32.751	31.030	28.689	-
301899	C	FIAT/124	D	83.103	79.147	75.378	67.223	64.173	59.318	56.241	53.898	51.464	47.897	45.219	43.174	41.062	38.920	35.983
301899	M	FIAT/124	D	78.241	74.517	70.968	63.291	60.419	55.848	52.951	50.745	48.454	45.095	42.573	40.649	38.660	36.643	33.878
301899	B	FIAT/124	D	77.491	73.802	70.287	62.684	59.840	55.312	52.443	50.258	47.989	44.663	42.165	40.259	38.289	36.292	33.553
301899	A	FIAT/124	D	74.130	70.601	67.239	59.965	57.244	52.913	50.169	48.079	45.908	42.726	40.336	38.513	36.628	34.718	32.097
301902	C	FIAT/130 LD	D	83.104	79.148	75.379	67.222	64.188	59.325	56.229	53.904	51.475	47.896	45.222	43.177	41.076	38.905	35.983
301902	M	FIAT/130 LD	D	78.242	74.518	70.969	63.290	60.433	55.854	52.940	50.751	48.464	45.094	42.576	40.651	38.673	36.629	33.878
301902	B	FIAT/130 LD	D	77.492	73.803	70.288	62.683	59.853	55.319	52.432	50.264	47.999	44.662	42.168	40.261	38.302	36.278	33.553



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

301902	A	FIAT/130 LD	D	74.131	70.602	67.240	59.964	57.257	52.919	50.158	48.084	45.917	42.725	40.339	38.515	36.641	34.704	32.097
302299	C	FIAT/190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.995	35.323	33.600	31.826	29.437
302299	M	FIAT/190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.831	33.256	31.634	29.964	27.715
302299	B	FIAT/190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.497	32.937	31.331	29.677	27.449
302299	A	FIAT/190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.000	31.509	29.972	28.390	26.259
303601	C	FORD/CARGO 4030	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.456	82.999	76.806	74.367	71.216	68.602
303601	M	FORD/CARGO 4030	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.520	78.143	72.313	70.017	67.049	64.588
303601	B	FORD/CARGO 4030	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.604	77.394	71.619	69.345	66.406	63.969
303601	A	FORD/CARGO 4030	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.501	74.037	68.513	66.338	63.526	61.194
303601	C	FORD/CARGO 4030	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.806	74.367	71.216	68.602	
303601	M	FORD/CARGO 4030	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.313	70.017	67.049	64.588	
303601	B	FORD/CARGO 4030	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.619	69.345	66.406	63.969	
303601	A	FORD/CARGO 4030	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.513	66.338	63.526	61.194	
303603	C	FORD/CARGO 4030 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.334	-	94.195	86.593	-	-
303603	M	FORD/CARGO 4030 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.582	-	88.684	81.528	-	-
303603	B	FORD/CARGO 4030 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.694	-	87.834	80.746	-	-
303603	A	FORD/CARGO 4030 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.717	-	84.024	77.244	-	-
303604	C	FORD/CARGO 4030 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.519	-
303604	M	FORD/CARGO 4030 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.867	-
303604	B	FORD/CARGO 4030 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.149	-
303604	A	FORD/CARGO 4030 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.933	-
303605	C	FORD/CARGO 4331 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.201	-	-	-	-	-
303605	M	FORD/CARGO 4331 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.749	-	-	-	-	-
303605	B	FORD/CARGO 4331 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.907	-	-	-	-	-
303605	A	FORD/CARGO 4331 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.138	-	-	-	-	-
303606	C	FORD/C 4030 EQUIPG CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.495	-
303606	M	FORD/C 4030 EQUIPG CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.254	-
303606	B	FORD/C 4030 EQUIPG CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.599	-
303606	A	FORD/C 4030 EQUIPG CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.667	-
303607	C	FORD/CARGO 4030 GMONT CT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.467	-
303607	M	FORD/CARGO 4030 GMONT CT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.052	-
303607	B	FORD/CARGO 4030 GMONT CT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.370	-
303607	A	FORD/CARGO 4030 GMONT CT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.318	-
303699	C	FORD/CARGO 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117.135	108.475	100.850	92.726	85.520
303699	M	FORD/CARGO 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.282	102.129	94.950	87.301	80.517
303699	B	FORD/CARGO 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109.224	101.150	94.040	86.464	79.745
303699	A	FORD/CARGO 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.487	96.763	89.961	82.714	76.286
304100	C	FORD/CARGO 1317F	D	-	-	-	-	-	79.707	76.345	70.355	67.250	61.704	60.493	53.874	50.171	-	-
304100	M	FORD/CARGO 1317F	D	-	-	-	-	-	75.044	71.879	66.239	63.316	58.094	56.954	50.722	47.236	-	-
304100	B	FORD/CARGO 1317F	D	-	-	-	-	-	74.324	71.189	65.604	62.708	57.537	56.408	50.236	46.783	-	-
304100	A	FORD/CARGO 1317F	D	-	-	-	-	-	71.100	68.102	62.758	59.989	55.041	53.961	48.057	44.754	-	-
304100	C	FORD/CARGO 1317F	G	-	-	-	-	-	-	-	70.355	67.250	61.704	60.493	-	-	-	-
304100	M	FORD/CARGO 1317F	G	-	-	-	-	-	-	-	66.239	63.316	58.094	56.954	-	-	-	-
304100	B	FORD/CARGO 1317F	G	-	-	-	-	-	-	-	65.604	62.708	57.537	56.408	-	-	-	-
304100	A	FORD/CARGO 1317F	G	-	-	-	-	-	-	-	62.758	59.989	55.041	53.961	-	-	-	-
304101	C	FORD/CARGO 1717 P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	72.292	68.813	64.464	-	-	-	-
304101	M	FORD/CARGO 1717 P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	68.063	64.787	60.692	-	-	-	-
304101	B	FORD/CARGO 1717 P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	67.410	64.166	60.110	-	-	-	-
304101	A	FORD/CARGO 1717 P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	64.486	61.383	57.503	-	-	-	-
304102	C	FORD/CARGO1717 E	D	123.437	117.559	111.961	104.025	99.021	93.660	88.786	84.820	80.108	76.317	72.500	-	-	67.566	-
304102	M	FORD/CARGO1717 E	D	116.216	110.682	105.411	97.939	93.228	88.181	83.592	79.858	75.421	71.853	68.258	-	-	63.613	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

304102	B	FORD/CARGO1717 E	D	115.101	109.620	104.400	97.000	92.334	87.335	82.790	79.092	74.698	71.164	67.603	-	-	63.003	-
304102	A	FORD/CARGO1717 E	D	110.109	104.866	99.873	92.793	88.329	83.547	79.200	75.662	71.458	68.077	64.671	-	-	60.271	-
304102	C	FORD/CARGO1717 E	G	-	-	111.961	104.025	99.021	93.660	88.786	84.820	80.108	-	-	-	-	-	-
304102	M	FORD/CARGO1717 E	G	-	-	105.411	97.939	93.228	88.181	83.592	79.858	75.421	-	-	-	-	-	-
304102	B	FORD/CARGO1717 E	G	-	-	104.400	97.000	92.334	87.335	82.790	79.092	74.698	-	-	-	-	-	-
304102	A	FORD/CARGO1717 E	G	-	-	99.873	92.793	88.329	83.547	79.200	75.662	71.458	-	-	-	-	-	-
304103	C	FORD/CARGO 1317 E	D	112.668	107.303	102.194	96.153	91.969	86.798	81.717	78.250	72.113	68.906	63.238	-	-	-	-
304103	M	FORD/CARGO 1317 E	D	106.077	101.025	96.216	90.528	86.589	81.720	76.936	73.672	67.894	64.875	59.539	-	-	-	-
304103	B	FORD/CARGO 1317 E	D	105.060	100.056	95.293	89.660	85.758	80.936	76.198	72.965	67.243	64.253	58.968	-	-	-	-
304103	A	FORD/CARGO 1317 E	D	100.503	95.717	91.160	85.771	82.039	77.426	72.893	69.801	64.326	61.466	56.410	-	-	-	-
304103	C	FORD/CARGO 1317 E	G	-	-	102.194	96.153	91.969	86.798	81.717	78.250	72.113	-	-	-	-	-	-
304103	M	FORD/CARGO 1317 E	G	-	-	96.216	90.528	86.589	81.720	76.936	73.672	67.894	-	-	-	-	-	-
304103	B	FORD/CARGO 1317 E	G	-	-	95.293	89.660	85.758	80.936	76.198	72.965	67.243	-	-	-	-	-	-
304103	A	FORD/CARGO 1317 E	G	-	-	91.160	85.771	82.039	77.426	72.893	69.801	64.326	-	-	-	-	-	-
304104	C	FORD/RODOKINHO CARGO CT	D	118.403	112.765	107.396	99.860	95.873	90.912	86.810	81.143	75.138	72.270	69.551	66.404	62.733	59.385	56.834
304104	M	FORD/RODOKINHO CARGO CT	D	111.476	106.168	101.113	94.018	90.264	85.594	81.731	76.396	70.742	68.042	65.482	62.519	59.063	55.911	53.509
304104	B	FORD/RODOKINHO CARGO CT	D	110.407	105.150	100.143	93.117	89.398	84.773	80.947	75.664	70.063	67.390	64.854	61.920	58.497	55.374	52.996
304104	A	FORD/RODOKINHO CARGO CT	D	105.619	100.589	95.800	89.078	85.521	81.096	77.437	72.382	67.025	64.467	62.041	59.234	55.960	52.973	50.697
304104	C	FORD/RODOKINHO CARGO CT	G	-	-	107.396	-	-	-	86.810	81.143	-	72.270	-	-	-	-	-
304104	M	FORD/RODOKINHO CARGO CT	G	-	-	101.113	-	-	-	81.731	76.396	-	68.042	-	-	-	-	-
304104	B	FORD/RODOKINHO CARGO CT	G	-	-	100.143	-	-	-	80.947	75.664	-	67.390	-	-	-	-	-
304104	A	FORD/RODOKINHO CARGO CT	G	-	-	95.800	-	-	-	77.437	72.382	-	64.467	-	-	-	-	-
304105	C	FORD/VIR CARGO 4031 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.123	81.166	78.127	73.438	68.991	-
304105	M	FORD/VIR CARGO 4031 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.851	76.418	73.556	69.142	64.955	-
304105	B	FORD/VIR CARGO 4031 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.037	75.685	72.851	68.479	64.332	-
304105	A	FORD/VIR CARGO 4031 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.392	72.402	69.691	65.509	61.542	-
304106	C	FORD/CARGO 1832 E	D	174.652	166.337	158.415	148.236	139.991	131.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304106	M	FORD/CARGO 1832 E	D	164.435	156.606	149.148	139.564	131.801	123.891	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304106	B	FORD/CARGO 1832 E	D	162.858	155.104	147.717	138.225	130.537	122.703	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304106	A	FORD/CARGO 1832 E	D	155.794	148.377	141.311	132.230	124.876	117.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304107	C	FORD/C1317E TRUKAM CT	D	-	-	-	102.368	98.470	92.868	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304107	M	FORD/C1317E TRUKAM CT	D	-	-	-	96.379	92.709	87.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304107	B	FORD/C1317E TRUKAM CT	D	-	-	-	95.455	91.820	86.597	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304107	A	FORD/C1317E TRUKAM CT	D	-	-	-	91.315	87.838	82.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304108	C	FORD/CARGO 1717E TOPLINE	D	135.908	129.438	123.274	119.151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304108	M	FORD/CARGO 1717E TOPLINE	D	127.957	121.866	116.062	112.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304108	B	FORD/CARGO 1717E TOPLINE	D	126.730	120.697	114.949	111.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304108	A	FORD/CARGO 1717E TOPLINE	D	121.234	115.462	109.964	106.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304109	C	FORD/CARGO 1317E MORAL	D	130.223	124.023	118.118	109.229	103.691	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304109	M	FORD/CARGO 1317E MORAL	D	122.605	116.768	111.208	102.839	97.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304109	B	FORD/CARGO 1317E MORAL	D	121.429	115.648	110.141	101.853	96.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304109	A	FORD/CARGO 1317E MORAL	D	116.163	110.632	105.364	97.435	92.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304111	C	FORD/CARGO 1317E BASF	D	-	-	-	-	-	93.363	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304111	M	FORD/CARGO 1317E BASF	D	-	-	-	-	-	87.901	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304111	B	FORD/CARGO 1317E BASF	D	-	-	-	-	-	87.058	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304111	A	FORD/CARGO 1317E BASF	D	-	-	-	-	-	83.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304112	C	FORD/CARGO 2932 KROV ET	D	-	-	-	-	-	-	182.320	-	-	-	-	-	-	-	-
304112	M	FORD/CARGO 2932 KROV ET	D	-	-	-	-	-	-	171.654	-	-	-	-	-	-	-	-
304112	B	FORD/CARGO 2932 KROV ET	D	-	-	-	-	-	-	170.008	-	-	-	-	-	-	-	-
304112	A	FORD/CARGO 2932 KROV ET	D	-	-	-	-	-	-	162.634	-	-	-	-	-	-	-	-
304113	C	FORD/CARGO 1319	D	134.396	129.073	123.572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

304113	M	FORD/CARGO 1319	D	126.534	121.522	116.343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304113	B	FORD/CARGO 1319	D	125.320	120.357	115.227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304113	A	FORD/CARGO 1319	D	119.885	115.137	110.229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304113	C	FORD/CARGO 1319	G	134.396	129.073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304113	M	FORD/CARGO 1319	G	126.534	121.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304113	B	FORD/CARGO 1319	G	125.320	120.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304113	A	FORD/CARGO 1319	G	119.885	115.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304114	C	FORD/CARGO 1723 L	D	166.229	159.644	152.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304114	M	FORD/CARGO 1723 L	D	156.505	150.305	143.336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304114	B	FORD/CARGO 1723 L	D	155.004	148.863	141.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304114	A	FORD/CARGO 1723 L	D	148.281	142.407	135.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304114	C	FORD/CARGO 1723 L	G	166.229	159.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304114	M	FORD/CARGO 1723 L	G	156.505	150.305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304114	B	FORD/CARGO 1723 L	G	155.004	148.863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304114	A	FORD/CARGO 1723 L	G	148.281	142.407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304115	C	FORD/CARGO 1723	D	166.229	159.644	152.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304115	M	FORD/CARGO 1723	D	156.505	150.305	143.899	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304115	B	FORD/CARGO 1723	D	155.004	148.863	142.519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304115	A	FORD/CARGO 1723	D	148.281	142.407	136.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304115	C	FORD/CARGO 1723	G	166.229	159.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304115	M	FORD/CARGO 1723	G	156.505	150.305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304115	B	FORD/CARGO 1723	G	155.004	148.863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304115	A	FORD/CARGO 1723	G	148.281	142.407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304120	C	FORD/CARGO 2042 AT	D	234.222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304120	M	FORD/CARGO 2042 AT	D	220.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304120	B	FORD/CARGO 2042 AT	D	218.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304120	A	FORD/CARGO 2042 AT	D	208.933	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304121	C	FORD/CARGO 2842 AT	G	307.811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304121	C	FORD/CARGO 2842 AT	D	307.811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304121	M	FORD/CARGO 2842 AT	D	289.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304121	M	FORD/CARGO 2842 AT	G	289.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304121	B	FORD/CARGO 2842 AT	D	287.024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304121	B	FORD/CARGO 2842 AT	G	287.024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304121	A	FORD/CARGO 2842 AT	G	274.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304121	A	FORD/CARGO 2842 AT	D	274.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304199	C	FORD/CARGO 1317	D	-	-	-	88.592	83.427	79.906	73.627	70.351	64.609	62.771	61.231	58.054	55.192	-	-	-
304199	M	FORD/CARGO 1317	D	-	-	-	83.409	78.546	75.231	69.320	66.235	60.829	59.099	57.649	54.658	51.963	-	-	-
304199	B	FORD/CARGO 1317	D	-	-	-	82.609	77.793	74.510	68.655	65.600	60.246	58.532	57.096	54.134	51.464	-	-	-
304199	A	FORD/CARGO 1317	D	-	-	-	79.026	74.419	71.278	65.677	62.755	57.633	55.994	54.620	51.786	49.232	-	-	-
304201	C	VW/31310 VERTRUCKS 6X4	D	-	-	-	-	-	-	157.785	148.476	-	-	-	-	-	-	-	-
304201	M	VW/31310 VERTRUCKS 6X4	D	-	-	-	-	-	-	148.555	139.790	-	-	-	-	-	-	-	-
304201	B	VW/31310 VERTRUCKS 6X4	D	-	-	-	-	-	-	147.130	138.449	-	-	-	-	-	-	-	-
304201	A	VW/31310 VERTRUCKS 6X4	D	-	-	-	-	-	-	140.749	132.444	-	-	-	-	-	-	-	-
304300	C	FORD/CARGO 1517 F	D	-	-	-	-	-	95.344	88.364	83.671	79.947	72.053	59.737	-	-	-	-	-
304300	M	FORD/CARGO 1517 F	D	-	-	-	-	-	89.766	83.194	78.776	75.270	67.838	56.242	-	-	-	-	-
304300	B	FORD/CARGO 1517 F	D	-	-	-	-	-	88.905	82.396	78.021	74.548	67.187	55.703	-	-	-	-	-
304300	A	FORD/CARGO 1517 F	D	-	-	-	-	-	85.049	78.823	74.637	71.315	64.273	53.287	-	-	-	-	-
304300	C	FORD/CARGO 1517 F	G	-	-	-	-	-	-	88.364	83.671	79.947	72.053	-	-	-	-	-	-
304300	M	FORD/CARGO 1517 F	G	-	-	-	-	-	-	83.194	78.776	75.270	67.838	-	-	-	-	-	-
304300	B	FORD/CARGO 1517 F	G	-	-	-	-	-	-	82.396	78.021	74.548	67.187	-	-	-	-	-	-
304300	A	FORD/CARGO 1517 F	G	-	-	-	-	-	-	78.823	74.637	71.315	64.273	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

304301	C	FORD/CARGO 1517 E	D	127.347	121.282	115.507	108.017	102.534	95.038	90.570	86.884	81.405	78.130	75.513	67.996	65.175	61.760	58.719	
304301	M	FORD/CARGO 1517 E	D	119.897	114.187	108.750	101.698	96.536	89.478	85.272	81.801	76.642	73.559	71.095	64.018	61.362	58.147	55.284	
304301	B	FORD/CARGO 1517 E	D	118.747	113.092	107.707	100.722	95.610	88.620	84.454	81.017	75.907	72.854	70.413	63.404	60.774	57.589	54.754	
304301	A	FORD/CARGO 1517 E	D	113.597	108.187	103.035	96.354	91.463	84.777	80.791	77.503	72.615	69.694	67.359	60.654	58.138	55.091	52.379	
304301	C	FORD/CARGO 1517 E	G	-	-	115.507	108.017	102.534	95.038	90.570	86.884	81.405	78.130	-	-	-	-	-	
304301	M	FORD/CARGO 1517 E	G	-	-	108.750	101.698	96.536	89.478	85.272	81.801	76.642	73.559	-	-	-	-	-	
304301	B	FORD/CARGO 1517 E	G	-	-	107.707	100.722	95.610	88.620	84.454	81.017	75.907	72.854	-	-	-	-	-	
304301	A	FORD/CARGO 1517 E	G	-	-	103.035	96.354	91.463	84.777	80.791	77.503	72.615	69.694	-	-	-	-	-	
304699	C	FORD/12000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.486	55.530	52.961	50.631	
304699	M	FORD/12000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.006	52.281	49.862	47.669	
304699	B	FORD/12000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.469	51.780	49.384	47.212	
304699	A	FORD/12000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.063	49.534	47.242	45.164	
305701	C	FORD/F350 G	D	77.594	73.899	70.381	65.067	62.364	59.086	56.154	53.974	51.401	49.199	47.205	45.649	44.114	42.150	40.954	
305701	M	FORD/F350 G	D	73.055	69.576	66.264	61.260	58.716	55.629	52.869	50.816	48.394	46.321	44.443	42.978	41.533	39.684	38.558	
305701	B	FORD/F350 G	D	72.354	68.909	65.628	60.673	58.153	55.096	52.362	50.329	47.930	45.877	44.017	42.566	41.135	39.303	38.188	
305701	A	FORD/F350 G	D	69.216	65.920	62.782	58.041	55.630	52.706	50.091	48.146	45.851	43.887	42.108	40.720	39.351	37.599	36.532	
305701	C	FORD/F350 G	G	-	-	70.381	65.067	62.364	59.086	56.154	53.974	51.401	49.199	47.205	45.649	44.114	42.150	40.954	
305701	M	FORD/F350 G	G	-	-	66.264	61.260	58.716	55.629	52.869	50.816	48.394	46.321	44.443	42.978	41.533	39.684	38.558	
305701	B	FORD/F350 G	G	-	-	65.628	60.673	58.153	55.096	52.362	50.329	47.930	45.877	44.017	42.566	41.135	39.303	38.188	
305701	A	FORD/F350 G	G	-	-	62.782	58.041	55.630	52.706	50.091	48.146	45.851	43.887	42.108	40.720	39.351	37.599	36.532	
305702	C	FORD/F350 RONTAN WORK	D	77.802	74.097	70.570	65.382	62.799	59.620	56.791	54.591	52.089	49.886	47.851	46.271	44.720	42.722	41.493	
305702	M	FORD/F350 RONTAN WORK	D	73.250	69.762	66.441	61.557	59.125	56.132	53.469	51.397	49.042	46.967	45.051	43.564	42.104	40.223	39.066	
305702	B	FORD/F350 RONTAN WORK	D	72.548	69.093	65.804	60.967	58.558	55.594	52.956	50.904	48.571	46.517	44.619	43.146	41.700	39.837	38.691	
305702	A	FORD/F350 RONTAN WORK	D	69.401	66.097	62.950	58.322	56.018	53.182	50.659	48.697	46.465	44.499	42.684	41.275	39.891	38.109	37.013	
305703	C	FORD/F350 TROPICAMPO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.928	44.001	42.210	40.801	39.439	37.680	36.592
305703	M	FORD/F350 TROPICAMPO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	43.241	41.427	39.741	38.414	37.131	35.475	34.451	
305703	B	FORD/F350 TROPICAMPO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	42.826	41.029	39.360	38.046	36.775	35.135	34.121	
305703	A	FORD/F350 TROPICAMPO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	40.969	39.250	37.653	36.396	35.180	33.611	32.641	
305703	C	FORD/F350 TROPICAMPO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.210	40.801	39.439	-	-	-	
305703	M	FORD/F350 TROPICAMPO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.741	38.414	37.131	-	-	-	
305703	B	FORD/F350 TROPICAMPO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.360	38.046	36.775	-	-	-	
305703	A	FORD/F350 TROPICAMPO	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.653	36.396	35.180	-	-	-	
305704	C	FORD/F350 INDESTCAR	D	-	-	67.265	-	61.531	58.283	55.420	53.267	50.712	48.570	46.581	45.060	43.541	41.587	40.387	
305704	M	FORD/F350 INDESTCAR	D	-	-	63.330	-	57.931	54.874	52.178	50.150	47.745	45.728	43.856	42.424	40.994	39.154	38.024	
305704	B	FORD/F350 INDESTCAR	D	-	-	62.723	-	57.375	54.348	51.677	49.669	47.287	45.290	43.436	42.017	40.600	38.779	37.659	
305704	A	FORD/F350 INDESTCAR	D	-	-	60.002	-	54.887	51.990	49.436	47.515	45.237	43.325	41.552	40.195	38.840	37.097	36.026	
305705	C	FORD/F350 CIOATO STEEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.262	46.284	44.768	43.260	41.335	40.153	
305705	M	FORD/F350 CIOATO STEEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.438	43.576	42.149	40.729	38.917	37.804	
305705	B	FORD/F350 CIOATO STEEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.002	43.158	41.745	40.339	38.544	37.441	
305705	A	FORD/F350 CIOATO STEEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.051	41.287	39.935	38.589	36.872	35.817	
305706	C	FORD/F350 LARTE GXT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.581	57.211	51.486	-	-	-	
305706	M	FORD/F350 LARTE GXT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.154	53.864	48.474	-	-	-	
305706	B	FORD/F350 LARTE GXT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.625	53.348	48.009	-	-	-	
305706	A	FORD/F350 LARTE GXT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.256	51.034	45.927	-	-	-	
305707	C	FORD/NOGUEIRA TRUCKCLASS	D	-	-	-	-	-	-	-	65.239	60.719	55.186	52.058	50.953	46.857	42.625	-	
305707	M	FORD/NOGUEIRA TRUCKCLASS	D	-	-	-	-	-	-	-	61.422	57.167	51.957	49.012	47.972	44.116	40.131	-	
305707	B	FORD/NOGUEIRA TRUCKCLASS	D	-	-	-	-	-	-	-	60.833	56.618	51.459	48.542	47.512	43.693	39.746	-	
305707	A	FORD/NOGUEIRA TRUCKCLASS	D	-	-	-	-	-	-	-	58.195	54.163	49.227	46.437	45.452	41.798	38.022	-	
305708	C	FORD/F350 CD	D	101.581	96.743	92.137	85.426	80.949	75.565	71.691	66.170	62.025	57.686	56.115	-	-	-	-	
305708	M	FORD/F350 CD	D	95.638	91.084	86.747	80.428	76.213	71.144	67.497	62.299	58.396	54.312	52.832	-	-	-	-	
305708	B	FORD/F350 CD	D	94.721	90.210	85.915	79.657	75.482	70.462	66.850	61.702	57.836	53.791	52.325	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

305708	A	FORD/F350 CD	D	90.613	86.298	82.189	76.202	72.208	67.406	63.950	59.026	55.328	51.458	50.056	-	-	-	-
305708	C	FORD/F350 CD	G	-	-	92.137	85.426	80.949	75.565	71.691	66.170	62.025	57.686	-	-	-	-	
305708	M	FORD/F350 CD	G	-	-	86.747	80.428	76.213	71.144	67.497	62.299	58.396	54.312	-	-	-	-	
305708	B	FORD/F350 CD	G	-	-	85.915	79.657	75.482	70.462	66.850	61.702	57.836	53.791	-	-	-	-	
305708	A	FORD/F350 CD	G	-	-	82.189	76.202	72.208	67.406	63.950	59.026	55.328	51.458	-	-	-	-	
305709	C	I/GM SILVERADO INDESTCAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.211	40.172	
305709	M	I/GM SILVERADO INDESTCAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.624	37.822	
305709	B	I/GM SILVERADO INDESTCAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.225	37.459	
305709	A	I/GM SILVERADO INDESTCAR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.437	35.834	
305709	C	I/GM SILVERADO INDESTCAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.749	24.872	
305709	M	I/GM SILVERADO INDESTCAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.184	23.417	
305709	B	I/GM SILVERADO INDESTCAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.942	23.192	
305709	A	I/GM SILVERADO INDESTCAR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.861	22.186	
305710	C	FORD/F350 TR TROPICAMPO	D	116.792	111.231	105.934	95.249	86.843	78.256	71.151	66.270	62.276	59.434	56.688	53.948	51.098	47.661	46.874
305710	M	FORD/F350 TR TROPICAMPO	D	109.960	104.724	99.737	89.677	81.763	73.678	66.989	62.393	58.633	55.957	53.372	50.792	48.109	44.873	44.132
305710	B	FORD/F350 TR TROPICAMPO	D	108.905	103.719	98.780	88.817	80.979	72.971	66.346	61.795	58.070	55.420	52.860	50.305	47.647	44.442	43.708
305710	A	FORD/F350 TR TROPICAMPO	D	104.182	99.221	94.496	84.965	77.467	69.806	63.469	59.115	55.552	53.016	50.567	48.123	45.581	42.515	41.813
305710	C	FORD/F350 TR TROPICAMPO	G	-	-	105.934	-	-	-	-	-	62.276	-	-	-	-	-	-
305710	M	FORD/F350 TR TROPICAMPO	G	-	-	99.737	-	-	-	-	-	58.633	-	-	-	-	-	-
305710	B	FORD/F350 TR TROPICAMPO	G	-	-	98.780	-	-	-	-	-	58.070	-	-	-	-	-	-
305710	A	FORD/F350 TR TROPICAMPO	G	-	-	94.496	-	-	-	-	-	55.552	-	-	-	-	-	-
305713	C	FORD/F350 G HOBBY JUNIOR	D	-	-	-	-	-	-	-	53.407	50.859	48.681	-	-	-	-	-
305713	M	FORD/F350 G HOBBY JUNIOR	D	-	-	-	-	-	-	-	50.283	47.884	45.833	-	-	-	-	-
305713	B	FORD/F350 G HOBBY JUNIOR	D	-	-	-	-	-	-	-	49.801	47.424	45.393	-	-	-	-	-
305713	A	FORD/F350 G HOBBY JUNIOR	D	-	-	-	-	-	-	-	47.641	45.368	43.425	-	-	-	-	-
305714	C	FORD/F350 RIBEIRAUTO AMB	D	-	-	-	64.675	61.261	58.240	55.962	53.305	-	-	-	-	43.401	-	-
305714	M	FORD/F350 RIBEIRAUTO AMB	D	-	-	-	60.891	57.677	54.833	52.688	50.186	-	-	-	-	40.862	-	-
305714	B	FORD/F350 RIBEIRAUTO AMB	D	-	-	-	60.307	57.124	54.307	52.183	49.705	-	-	-	-	40.470	-	-
305714	A	FORD/F350 RIBEIRAUTO AMB	D	-	-	-	57.692	54.646	51.952	49.920	47.549	-	-	-	-	38.715	-	-
305715	C	FORD/F350 GUEVEL AMB MO1	D	-	-	-	-	61.452	58.424	56.149	53.442	-	-	-	-	-	-	-
305715	M	FORD/F350 GUEVEL AMB MO1	D	-	-	-	-	57.857	55.006	52.865	50.316	-	-	-	-	-	-	-
305715	B	FORD/F350 GUEVEL AMB MO1	D	-	-	-	-	57.302	54.479	52.358	49.833	-	-	-	-	-	-	-
305715	A	FORD/F350 GUEVEL AMB MO1	D	-	-	-	-	54.817	52.116	50.087	47.672	-	-	-	-	-	-	-
305716	C	FORD/CARGO CIOATO 2628 E	D	329.995	314.282	299.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305716	M	FORD/CARGO CIOATO 2628 E	D	310.690	295.896	281.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305716	B	FORD/CARGO CIOATO 2628 E	D	307.710	293.058	279.102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305716	A	FORD/CARGO CIOATO 2628 E	D	294.365	280.348	266.998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305799	C	FORD/F350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.345	44.813	43.298	41.352	40.192	-
305799	M	FORD/F350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.634	42.191	40.765	38.933	37.841	-
305799	B	FORD/F350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.215	41.786	40.374	38.559	37.478	-
305799	A	FORD/F350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.341	39.974	38.623	36.887	35.853	-
305899	C	FORD/F400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.463	42.214	-
305899	M	FORD/F400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.920	39.744	-
305899	B	FORD/F400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.528	39.363	-
305899	A	FORD/F400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.770	37.656	-
305901	C	FORD/F4000 SS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	58.645	55.005	52.162	50.187	47.793	45.750	-
305901	M	FORD/F4000 SS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	55.214	51.787	49.110	47.251	44.997	43.074	-
305901	B	FORD/F4000 SS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	54.685	51.291	48.639	46.797	44.566	42.661	-
305901	A	FORD/F4000 SS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	52.313	49.066	46.530	44.768	42.633	40.810	-
305901	C	FORD/F4000 SS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.005	-	-	-	-	-
305901	M	FORD/F4000 SS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.787	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

305901	B	FORD/F4000 SS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.291	-	-	-	-
305901	A	FORD/F4000 SS	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.066	-	-	-	-
305902	C	FORD/F4000 TURBO 4BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.943	41.710	
305902	M	FORD/F4000 TURBO 4BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.431	39.270	
305902	B	FORD/ F4000 TURBO 4BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.043	38.893	
305902	A	FORD/F4000 TURBO 4BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.306	37.206	
305903	C	FORD/F4000 TURBO 4.3T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.706	61.093	58.299
305903	M	FORD/F4000 TURBO 4.3T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.920	57.519	54.888
305903	B	FORD/F4000 TURBO 4.3T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.336	56.968	54.362
305903	A	FORD/F4000 TURBO 4.3T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.719	54.497	52.004
305904	C	FORD/F4000 G	D	80.016	76.206	72.577	66.237	64.166	60.537	57.373	55.470	52.378	50.478	48.211	46.541	44.674	42.523	42.028
305904	M	FORD/F4000 G	D	75.335	71.748	68.331	62.362	60.412	56.996	54.017	52.225	49.314	47.525	45.391	43.818	42.061	40.036	39.569
305904	B	FORD/F4000 G	D	74.612	71.060	67.676	61.764	59.833	56.449	53.499	51.724	48.841	47.069	44.956	43.398	41.657	39.652	39.190
305904	A	FORD/F4000 G	D	71.376	67.978	64.741	59.085	57.238	54.001	51.179	49.481	46.723	45.028	43.006	41.516	39.851	37.932	37.490
305904	C	FORD/F4000 G	G	-	-	72.577	66.237	64.166	60.537	57.373	55.470	52.378	50.478	48.211	46.541	44.674	42.523	42.028
305904	M	FORD/F4000 G	G	-	-	68.331	62.362	60.412	56.996	54.017	52.225	49.314	47.525	45.391	43.818	42.061	40.036	39.569
305904	B	FORD/F4000 G	G	-	-	67.676	61.764	59.833	56.449	53.499	51.724	48.841	47.069	44.956	43.398	41.657	39.652	39.190
305904	A	FORD/F4000 G	G	-	-	64.741	59.085	57.238	54.001	51.179	49.481	46.723	45.028	43.006	41.516	39.851	37.932	37.490
305906	C	FORD/F4000 TERRITORIO4X4	D	-	-	-	-	89.345	84.375	80.406	77.389	73.389	-	-	-	-	-	-
305906	M	FORD/F4000 TERRITORIO4X4	D	-	-	-	-	84.118	79.439	75.702	72.861	69.096	-	-	-	-	-	-
305906	B	FORD/F4000 TERRITORIO4X4	D	-	-	-	-	83.312	78.677	74.976	72.162	68.433	-	-	-	-	-	-
305906	A	FORD/F4000 TERRITORIO4X4	D	-	-	-	-	79.698	75.265	71.725	69.033	65.465	-	-	-	-	-	-
305906	C	FORD/F4000 TERRITORIO4X4	G	-	-	-	-	84.375	-	77.389	-	-	-	-	-	-	-	-
305906	M	FORD/F4000 TERRITORIO4X4	G	-	-	-	-	79.439	-	72.861	-	-	-	-	-	-	-	-
305906	B	FORD/F4000 TERRITORIO4X4	G	-	-	-	-	78.677	-	72.162	-	-	-	-	-	-	-	-
305906	A	FORD/F4000 TERRITORIO4X4	G	-	-	-	-	75.265	-	69.033	-	-	-	-	-	-	-	-
305907	C	FORD/F350D TERRITORIO4X4	D	-	-	-	64.218	61.545	58.293	55.384	53.227	50.706	48.537	46.577	45.049	43.541	41.580	40.383
305907	M	FORD/F350D TERRITORIO4X4	D	-	-	-	60.461	57.945	54.883	52.144	50.113	47.740	45.698	43.852	42.414	40.994	39.147	38.021
305907	B	FORD/F350D TERRITORIO4X4	D	-	-	-	59.881	57.389	54.356	51.644	49.633	47.282	45.260	43.431	42.007	40.600	38.772	37.656
305907	A	FORD/F350D TERRITORIO4X4	D	-	-	-	57.284	54.900	51.999	49.404	47.480	45.231	43.297	41.547	40.185	38.840	37.090	36.023
305907	C	FORD/F350D TERRITORIO4X4	G	-	-	-	-	58.293	55.384	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305907	M	FORD/F350D TERRITORIO4X4	G	-	-	-	-	54.883	52.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305907	B	FORD/F350D TERRITORIO4X4	G	-	-	-	-	54.356	51.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305907	A	FORD/F350D TERRITORIO4X4	G	-	-	-	-	51.999	49.404	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305908	C	FORD/F350G TERRITORIO4X4	D	122.289	116.466	110.920	99.777	90.913	81.960	74.487	69.384	65.178	62.205	-	-	-	-	-
305908	M	FORD/F350G TERRITORIO4X4	D	115.135	109.653	104.431	93.940	85.595	77.165	70.129	65.325	61.365	58.566	-	-	-	-	-
305908	B	FORD/F350G TERRITORIO4X4	D	114.031	108.601	103.429	93.039	84.774	76.425	69.456	64.698	60.776	58.004	-	-	-	-	-
305908	A	FORD/F350G TERRITORIO4X4	D	109.085	103.891	98.944	89.004	81.097	73.111	66.444	61.892	58.140	55.489	-	-	-	-	-
305908	C	FORD/F350G TERRITORIO4X4	G	-	-	-	99.777	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305908	M	FORD/F350G TERRITORIO4X4	G	-	-	-	93.940	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305908	B	FORD/F350G TERRITORIO4X4	G	-	-	-	93.039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305908	A	FORD/F350G TERRITORIO4X4	G	-	-	-	89.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305909	C	FORD/F4000 VIDA AMB	D	-	-	88.213	-	-	-	71.317	68.616	65.111	-	-	-	-	-	-
305909	M	FORD/F4000 VIDA AMB	D	-	-	83.052	-	-	-	67.145	64.602	61.302	-	-	-	-	-	-
305909	B	FORD/F4000 VIDA AMB	D	-	-	82.256	-	-	-	66.501	63.982	60.714	-	-	-	-	-	-
305909	A	FORD/F4000 VIDA AMB	D	-	-	78.688	-	-	-	63.617	61.207	58.081	-	-	-	-	-	-
305910	C	FORD/F4000 4X4	D	100.005	95.242	90.708	83.947	81.702	76.875	73.025	-	-	-	-	-	-	-	-
305910	M	FORD/F4000 4X4	D	94.154	89.670	85.401	79.036	76.923	72.378	68.753	-	-	-	-	-	-	-	-
305910	B	FORD/F4000 4X4	D	93.251	88.810	84.582	78.278	76.185	71.684	68.093	-	-	-	-	-	-	-	-
305910	A	FORD/F4000 4X4	D	89.207	84.959	80.914	74.883	72.881	68.575	65.140	-	-	-	-	-	-	-	-
305910	C	FORD/F4000 4X4	G	-	-	90.708	83.947	81.702	76.875	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

305910	M	FORD/F4000 4X4	G	-	-	85.401	79.036	76.923	72.378	-	-	-	-	-	-	-	-
305910	B	FORD/F4000 4X4	G	-	-	84.582	78.278	76.185	71.684	-	-	-	-	-	-	-	-
305910	A	FORD/F4000 4X4	G	-	-	80.914	74.883	72.881	68.575	-	-	-	-	-	-	-	-
305911	C	FORD/F4000 RANGEL CAM CD	D	-	-	-	120.117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305911	M	FORD/F4000 RANGEL CAM CD	D	-	-	-	113.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305911	B	FORD/F4000 RANGEL CAM CD	D	-	-	-	112.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305911	A	FORD/F4000 RANGEL CAM CD	D	-	-	-	107.147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305912	C	FORD/F14000 RANGEL CAMCD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.641
305912	M	FORD/F14000 RANGEL CAMCD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.269
305912	B	FORD/F14000 RANGEL CAMCD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.748
305912	A	FORD/F14000 RANGEL CAMCD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.417
305913	C	FORD/NTRUCKS F4000 CLASS	D	96.796	92.187	87.797	82.377	79.237	74.855	-	-	-	-	-	-	-	-
305913	M	FORD/NTRUCKS F4000 CLASS	D	91.133	86.794	82.661	77.558	74.602	70.475	-	-	-	-	-	-	-	-
305913	B	FORD/NTRUCKS F4000 CLASS	D	90.259	85.962	81.868	76.814	73.886	69.799	-	-	-	-	-	-	-	-
305913	A	FORD/NTRUCKS F4000 CLASS	D	86.345	82.234	78.318	73.482	70.682	66.772	-	-	-	-	-	-	-	-
305913	C	FORD/NTRUCKS F4000 CLASS	G	-	-	-	82.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305913	M	FORD/NTRUCKS F4000 CLASS	G	-	-	-	77.558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305913	B	FORD/NTRUCKS F4000 CLASS	G	-	-	-	76.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305913	A	FORD/NTRUCKS F4000 CLASS	G	-	-	-	73.482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305914	C	FORD/F4000 MASCARELLO	D	102.686	97.797	93.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305914	M	FORD/F4000 MASCARELLO	D	96.679	92.075	87.692	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305914	B	FORD/F4000 MASCARELLO	D	95.751	91.192	86.851	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305914	A	FORD/F4000 MASCARELLO	D	91.599	87.237	83.084	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305915	C	I/FORD F-350 AWD	G	-	-	-	-	-	112.862	-	-	-	-	-	-	-	-
305915	C	I/FORD F-350 AWD	D	-	-	-	-	-	112.862	-	-	-	-	-	-	-	-
305915	M	I/FORD F-350 AWD	D	-	-	-	-	-	106.260	-	-	-	-	-	-	-	-
305915	M	I/FORD F-350 AWD	G	-	-	-	-	-	106.260	-	-	-	-	-	-	-	-
305915	B	I/FORD F-350 AWD	G	-	-	-	-	-	105.241	-	-	-	-	-	-	-	-
305915	B	I/FORD F-350 AWD	D	-	-	-	-	-	105.241	-	-	-	-	-	-	-	-
305915	A	I/FORD F-350 AWD	D	-	-	-	-	-	100.676	-	-	-	-	-	-	-	-
305915	A	I/FORD F- 350 AWD	G	-	-	-	-	-	100.676	-	-	-	-	-	-	-	-
305999	C	FORD/F4000	D	-	-	-	-	-	-	60.856	58.498	54.878	52.054	50.076	47.704	45.647	-
305999	M	FORD/F4000	D	-	-	-	-	-	-	57.296	55.076	51.667	49.009	47.146	44.913	42.977	-
305999	B	FORD/F4000	D	-	-	-	-	-	-	56.746	54.548	51.172	48.539	46.694	44.482	42.565	-
305999	A	FORD/F4000	D	-	-	-	-	-	-	54.285	52.182	48.952	46.434	44.669	42.553	40.719	-
305999	C	FORD/F4000	G	-	-	-	-	-	-	-	58.498	-	-	-	-	-	-
305999	M	FORD/F4000	G	-	-	-	-	-	-	-	55.076	-	-	-	-	-	-
305999	B	FORD/F4000	G	-	-	-	-	-	-	-	54.548	-	-	-	-	-	-
305999	A	FORD/F4000	G	-	-	-	-	-	-	-	52.182	-	-	-	-	-	-
307301	C	GM/CHEVROLET D40 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.616	54.061
307301	M	GM/CHEVROLET D40 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.245	50.898
307301	B	GM/CHEVROLET D40 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.725	50.410
307301	A	GM/CHEVROLET D40 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.395	48.224
307399	C	GM/CHEVROLET D40	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.951	58.179
307399	M	GM/CHEVROLET D40	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.385	54.775
307399	B	GM/CHEVROLET D40	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.835	54.250
307399	A	GM/CHEVROLET D40	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.370	51.897
307699	C	GM/CHEVROLET D70	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.217	56.419
307699	M	GM/CHEVROLET D70	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.694	53.118
307699	B	GM/CHEVROLET D70	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.150	52.609
307699	A	GM/CHEVROLET D70	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.715	50.327



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

307999	C	IMP/BEDFORD	D	72.550	69.095	65.805	60.378	57.655	55.340	52.431	50.256	47.975	44.671	42.160	40.252	38.281	36.284	33.557
307999	M	IMP/BEDFORD	D	68.305	65.053	61.955	56.846	54.282	52.103	49.363	47.316	45.168	42.057	39.694	37.897	36.042	34.161	31.594
307999	B	IMP/BEDFORD	D	67.650	64.429	61.361	56.301	53.762	51.603	48.890	46.862	44.735	41.654	39.313	37.534	35.696	33.833	31.291
307999	A	IMP/BEDFORD	D	64.716	61.634	58.700	53.859	51.430	49.365	46.769	44.830	42.795	39.847	37.608	35.906	34.148	32.366	29.934
308001	C	IMP/GM TRAFIC TA1C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.013	30.394	28.946	27.485	26.223
308001	M	IMP/GM TRAFIC TA1C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.140	28.616	27.253	25.877	24.689
308001	B	IMP/GM TRAFIC TA1C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.851	28.341	26.991	25.628	24.452
308001	A	IMP/GM TRAFIC TA1C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.556	27.112	25.821	24.517	23.392
308001	C	IMP/GM TRAFIC TA1C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.641	23.395	22.282	21.158	20.184
308001	M	IMP/GM TRAFIC TA1C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.199	22.027	20.979	19.920	19.003
308001	B	IMP/GM TRAFIC TA1C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.977	21.816	20.778	19.729	18.821
308001	A	IMP/GM TRAFIC TA1C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.980	20.869	19.877	18.873	18.005
308003	C	IMP/GM TRAFIC TA13	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.813
308003	M	IMP/GM TRAFIC TA13	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.361
308003	B	IMP/GM TRAFIC TA13	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.137
308003	A	IMP/GM TRAFIC TA13	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.134
308003	C	IMP/GM TRAFIC TA13	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.880
308003	M	IMP/GM TRAFIC TA13	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.717
308003	B	IMP/GM TRAFIC TA13	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.537
308003	A	IMP/GM TRAFIC TA13	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.733
308004	C	IMP/GM SPACE V TA1C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.146
308004	M	IMP/GM SPACE V TA1C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.026
308004	B	IMP/GM SPACE V TA1C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.853
308004	A	IMP/GM SPACE V TA1C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.079
308004	C	IMP/GM SPACE V TA1C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.684
308004	M	IMP/GM SPACE V TA1C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.708
308004	B	IMP/GM SPACE V TA1C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.557
308004	A	IMP/GM SPACE V TA1C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.883
308005	C	IMP/GM SPACE V T31C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.325
308005	M	IMP/GM SPACE V T31C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.312
308005	B	IMP/GM SPACE V T31C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.155
308005	A	IMP/GM SPACE V T31C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.455
308006	C	IMP/GM SPACE V TA13	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.173
308006	M	IMP/GM SPACE V TA13	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.051
308006	B	IMP/GM SPACE V TA13	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.878
308006	A	IMP/GM SPACE V TA13	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.103
308006	C	IMP/GM SPACE V TA13	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.665
308006	M	IMP/GM SPACE V TA13	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.690
308006	B	IMP/GM SPACE V TA13	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.539
308006	A	IMP/GM SPACE V TA13	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.865
308007	C	I/GM SILVERADO CONQ HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.108	39.019	37.374
308007	M	I/GM SILVERADO CONQ HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.644	36.736	35.187
308007	B	I/GM SILVERADO CONQ HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.264	36.384	34.850
308007	A	I/GM SILVERADO CONQ HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.561	34.806	33.338
308007	C	I/GM SILVERADO CONQ HD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.374
308007	M	I/GM SILVERADO CONQ HD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.187
308007	B	I/GM SILVERADO CONQ HD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.850
308007	A	I/GM SILVERADO CONQ HD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.338
308008	C	I/GM SILV CAB DUP GASOL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.321
308008	M	I/GM SILV CAB DUP GASOL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.781
308008	B	I/GM SILV CAB DUP GASOL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.544



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

308008	A	I/GM SILV CAB DUP GASOL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.479
308010	C	I/GM SILVERADO K2500 HD	D	-	-	-	-	-	-	103.582	96.200	90.420	82.828	76.713	68.984	-	-
308010	M	I/GM SILVERADO K2500 HD	D	-	-	-	-	-	-	97.522	90.572	85.130	77.983	72.225	64.948	-	-
308010	B	I/GM SILVERADO K2500 HD	D	-	-	-	-	-	-	96.587	89.703	84.314	77.235	71.532	64.325	-	-
308010	A	I/GM SILVERADO K2500 HD	D	-	-	-	-	-	-	92.398	85.813	80.657	73.885	68.430	61.535	-	-
308010	C	I/GM SILVERADO K2500 HD	G	-	-	-	-	-	-	42.649	38.077	33.462	28.429	25.322	21.941	-	-
308010	M	I/GM SILVERADO K2500 HD	G	-	-	-	-	-	-	40.154	35.850	31.504	26.766	23.841	20.657	-	-
308010	B	I/GM SILVERADO K2500 HD	G	-	-	-	-	-	-	39.769	35.506	31.202	26.509	23.612	20.459	-	-
308010	A	I/GM SILVERADO K2500 HD	G	-	-	-	-	-	-	38.044	33.966	29.849	25.360	22.588	19.572	-	-
308011	C	I/GM CHAPEMEC CARIBE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.884	35.037	
308011	M	I/GM CHAPEMEC CARIBE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.726	32.987	
308011	B	I/GM CHAPEMEC CARIBE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.393	32.671	
308011	A	I/GM CHAPEMEC CARIBE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.902	31.254	
308013	C	I/GM SILVERADO K3500	G	-	-	-	-	-	-	48.752	45.688	42.222	-	-	-	-	-
308013	M	I/GM SILVERADO K3500	G	-	-	-	-	-	-	45.900	43.015	39.752	-	-	-	-	-
308013	B	I/GM SILVERADO K3500	G	-	-	-	-	-	-	45.460	42.603	39.371	-	-	-	-	-
308013	A	I/GM SILVERADO K3500	G	-	-	-	-	-	-	43.488	40.755	37.663	-	-	-	-	-
308014	C	I/GM SILVERADO K3500 HD	G	-	-	-	-	-	60.505	50.338	47.915	-	-	-	-	-	-
308014	M	I/GM SILVERADO K3500 HD	G	-	-	-	-	-	56.965	47.393	45.112	-	-	-	-	-	-
308014	B	I/GM SILVERADO K3500 HD	G	-	-	-	-	-	56.419	46.939	44.679	-	-	-	-	-	-
308014	A	I/GM SILVERADO K3500 HD	G	-	-	-	-	-	53.972	44.903	42.742	-	-	-	-	-	-
308015	C	I/GM SILVERADO K3500 HD	D	-	-	-	167.365	146.190	138.030	-	-	-	-	-	-	-	-
308015	M	I/GM SILVERADO K3500 HD	D	-	-	-	157.574	137.638	129.955	-	-	-	-	-	-	-	-
308015	B	I/GM SILVERADO K3500 HD	D	-	-	-	156.063	136.318	128.709	-	-	-	-	-	-	-	-
308015	A	I/GM SILVERADO K3500 HD	D	-	-	-	149.294	130.406	123.127	-	-	-	-	-	-	-	-
308016	C	I/GM SILVERADO K3500 LTZ	D	-	-	313.522	-	290.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308016	M	I/GM SILVERADO K3500 LTZ	D	-	-	295.181	-	273.263	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308016	B	I/GM SILVERADO K3500 LTZ	D	-	-	292.350	-	270.642	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308016	A	I/GM SILVERADO K3500 LTZ	D	-	-	279.670	-	258.904	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308099	C	IMP/CHEVROLET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.605	52.186	-
308099	M	IMP/CHEVROLET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.293	49.133	-
308099	B	IMP/CHEVROLET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.782	48.662	-
308099	A	IMP/CHEVROLET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.493	46.551	-
308103	C	I/DAF XF105 FTS	G	423.877	407.087	389.557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308103	M	I/DAF XF105 FTS	G	399.080	383.272	366.767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308103	B	I/DAF XF105 FTS	G	395.252	379.596	363.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308103	A	I/DAF XF105 FTS	G	378.110	363.133	347.495	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308103	C	I/DAF XF105 FTS	D	-	-	389.557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308103	M	I/DAF XF105 FTS	D	-	-	366.767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308103	B	I/DAF XF105 FTS	D	-	-	363.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308103	A	I/DAF XF105 FTS	D	-	-	347.495	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308104	C	I/DAF XF105 FTT	G	428.317	411.351	393.637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308104	M	I/DAF XF105 FTT	G	403.260	387.287	370.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308104	B	I/DAF XF105 FTT	G	399.392	383.572	367.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308104	A	I/DAF XF105 FTT	G	382.070	366.937	351.135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308104	C	I/DAF XF105 FTT	D	-	-	393.637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308104	M	I/DAF XF105 FTT	D	-	-	370.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308104	B	I/DAF XF105 FTT	D	-	-	367.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308104	A	I/DAF XF105 FTT	D	-	-	351.135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308106	C	I/DAF XF105 FTS 410	D	441.899	419.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308106	M	I/DAF XF105 FTS 410	D	416.047	395.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

308699	C	IMP/FIAT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.485	61.776	56.407
308699	M	IMP/FIAT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.596	58.162	53.107
308699	B	IMP/FIAT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.996	57.604	52.598
308699	A	IMP/FIAT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.307	55.106	50.317
308699	C	IMP/FIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.776	56.407
308699	M	IMP/FIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.162	53.107
308699	B	IMP/FIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.604	52.598
308699	A	IMP/FIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.106	50.317
308701	C	IMP/FORD F4000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.049	48.600	46.522
308701	M	IMP/FORD F4000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.062	45.757	43.800
308701	B	IMP/FORD F4000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.601	45.318	43.380
308701	A	IMP/FORD F4000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.537	43.352	41.498
308705	C	IMP/FORD F800	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.881
308705	M	IMP/FORD F800	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.723
308705	B	IMP/FORD F800	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.390
308705	A	IMP/FORD F800	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.898
308706	C	IMP/FORD ECONOLINE E350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.822	33.832
308706	M	IMP/FORD ECONOLINE E350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.785	31.853
308706	B	IMP/FORD ECONOLINE E350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.470	31.547
308706	A	IMP/FORD ECONOLINE E350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.062	30.179
308708	C	IMP/FORD E476 CS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.825	33.824
308708	M	IMP/FORD E476 CS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.788	31.845
308708	B	IMP/FORD E476 CS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.474	31.540
308708	A	IMP/FORD E476 CS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.065	30.172
308709	C	IMP/FORD F 350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.361	39.903
308709	M	IMP/FORD F 350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.000	37.569
308709	B	IMP/FORD F 350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.635	37.208
308709	A	IMP/FORD F 350	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.003	35.595
308710	C	I/FORD F80	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.032
308710	M	I/FORD F80	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.690
308710	B	I/FORD F80	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.329
308710	A	I/FORD F80	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.710
308712	C	I/FORD F450	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.754	52.069	49.777	-
308712	M	I/FORD F450	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.609	49.023	46.865	-
308712	B	I/FORD F450	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.124	48.552	46.416	-
308712	A	I/FORD F450	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.950	46.447	44.402	-
308714	C	I/FORD L T8501	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109.261
308714	M	I/FORD L T8501	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.869
308714	B	I/FORD L T8501	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.883
308714	A	I/FORD L T8501	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.464
308716	C	I/FORD F650	D	-	-	-	-	99.639	83.794	79.440	-	-	-	-	-	-
308716	M	I/FORD F650	D	-	-	-	-	93.810	78.892	74.793	-	-	-	-	-	-
308716	B	I/FORD F650	D	-	-	-	-	92.911	78.136	74.076	-	-	-	-	-	-
308716	A	I/FORD F650	D	-	-	-	-	88.881	74.747	70.863	-	-	-	-	-	-
308717	C	I/FORD F350 XL 4X2	D	-	-	-	-	-	-	48.406	46.430	44.906	-	-	-	-
308717	M	I/FORD F350 XL 4X2	D	-	-	-	-	-	-	45.574	43.713	42.279	-	-	-	-
308717	B	I/FORD F350 XL 4X2	D	-	-	-	-	-	-	45.137	43.294	41.873	-	-	-	-
308717	A	I/FORD F350 XL 4X2	D	-	-	-	-	-	-	43.180	41.416	40.057	-	-	-	-
308801	C	IMP/GMC 7.110	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.214
308801	M	IMP/GMC 7.110	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.978
308801	B	IMP/GMC 7.110	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.633



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

308801	A	IMP/GMC 7.110	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.087
308802	C	IMP/GMC 12.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.946	49.380
308802	M	IMP/GMC 12.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.965	46.492
308802	B	IMP/GMC 12.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.505	46.046
308802	A	IMP/GMC 12.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.445	44.049
308803	C	IMP/GMC 14.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.764
308803	M	IMP/GMC 14.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.794
308803	B	IMP/GMC 14.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.336
308803	A	IMP/GMC 14.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.283
308804	C	IMP/GMC 16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.343
308804	M	IMP/GMC 16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.047
308804	B	IMP/GMC 16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.538
308804	A	IMP/GMC 16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.259
308808	C	IMP/GMC 15.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.588	63.229
308808	M	IMP/GMC 15.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.751	59.530
308808	B	IMP/GMC 15.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.159	58.959
308808	A	IMP/GMC 15.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.506	56.402
308809	C	IMP/GMC 5-90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.897	31.330	29.714	
308809	M	IMP/GMC 5-90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.972	29.497	27.976	
308809	B	IMP/GMC 5-90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.675	29.214	27.707	
308809	A	IMP/GMC 5-90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.345	27.947	26.506	
308809	C	IMP/GMC 5-90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.714
308809	M	IMP/GMC 5-90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.976
308809	B	IMP/GMC 5-90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.707
308809	A	IMP/GMC 5-90	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.506
308811	C	IMP/GMC T 7500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.337
308811	M	IMP/GMC T 7500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.563
308811	B	IMP/GMC T 7500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.289
308811	A	IMP/GMC T 7500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.062
308812	C	IMP/GMC C 6500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	37.171	33.238	31.691	30.086	
308812	M	IMP/GMC C 6500	D	-	-	-	-	-	-	-	34.996	31.293	29.837	28.326		
308812	B	IMP/GMC C 6500	D	-	-	-	-	-	-	-	34.661	30.993	29.550	28.054		
308812	A	IMP/GMC C 6500	D	-	-	-	-	-	-	-	33.157	29.649	28.269	26.838		
308814	C	GMC/6150 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	15.870	13.591	10.788		
308814	M	GMC/6150 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.942	12.796	10.157		
308814	B	GMC/6150 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.799	12.673	10.060		
308814	A	GMC/6150 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	14.157	12.123	9.623		
308815	C	GMC/3500 HD	D	-	-	-	-	-	-	45.090	38.943	34.823	33.192	31.518		
308815	M	GMC/3500 HD	D	-	-	-	-	-	-	42.452	36.665	32.786	31.250	29.674		
308815	B	GMC/3500 HD	D	-	-	-	-	-	-	42.045	36.314	32.472	30.950	29.389		
308815	A	GMC/3500 HD	D	-	-	-	-	-	-	40.221	34.739	31.063	29.608	28.114		
308815	C	GMC/3500 HD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	34.823	33.192	-		
308815	M	GMC/3500 HD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	32.786	31.250	-		
308815	B	GMC/3500 HD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	32.472	30.950	-		
308815	A	GMC/3500 HD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	31.063	29.608	-		
308816	C	I/GMC SIERRA K2500	D	-	164.514	156.560	148.703	140.805	132.083	125.326	119.085	114.866	110.454	102.479	-	
308816	M	I/GMC SIERRA K2500	D	-	154.890	147.401	140.004	132.568	124.356	117.994	112.118	108.146	103.992	96.484	-	
308816	B	I/GMC SIERRA K2500	D	-	153.404	145.987	138.661	131.297	123.163	116.862	111.043	107.109	102.995	95.559	-	
308816	A	I/GMC SIERRA K2500	D	-	146.751	139.655	132.647	125.602	117.821	111.794	106.227	102.463	98.528	91.414	-	
308816	C	I/GMC SIERRA K2500	G	-	-	156.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
308816	M	I/GMC SIERRA K2500	G	-	-	147.401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

308816	B	I/GMC SIERRA K2500	G	-	-	-	145.987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308816	A	I/GMC SIERRA K2500	G	-	-	-	139.655	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308817	C	I/GMC SIERRA K2500 EST	D	-	-	-	-	-	-	-	46.063	41.201	39.256	-	-	-	-
308817	M	I/GMC SIERRA K2500 EST	D	-	-	-	-	-	-	-	43.368	38.791	36.959	-	-	-	-
308817	B	I/GMC SIERRA K2500 EST	D	-	-	-	-	-	-	-	42.952	38.419	36.605	-	-	-	-
308817	A	I/GMC SIERRA K2500 EST	D	-	-	-	-	-	-	-	41.089	36.753	35.017	-	-	-	-
308818	C	I/GMC HUMMER STRETCH LIM	G	-	-	237.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308818	M	I/GMC HUMMER STRETCH LIM	G	-	-	223.425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308818	B	I/GMC HUMMER STRETCH LIM	G	-	-	221.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308818	A	I/GMC HUMMER STRETCH LIM	G	-	-	211.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308819	C	I/GMC SIERRA 3500HD DENA	D	-	252.868	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308819	M	I/GMC SIERRA 3500HD DENA	D	-	238.075	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308819	B	I/GMC SIERRA 3500HD DENA	D	-	235.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308819	A	I/GMC SIERRA 3500HD DENA	D	-	225.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308820	C	I/GMC SIERRA 2500HD DENA	D	-	239.190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308820	M	I/GMC SIERRA 2500HD DENA	D	-	225.197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308820	B	I/GMC SIERRA 2500HD DENA	D	-	223.037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308820	A	I/GMC SIERRA 2500HD DENA	D	-	213.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308899	C	IMP/GMC	D	-	-	-	-	-	-	-	36.721	32.897	31.327	29.642	-	-	-
308899	M	IMP/GMC	D	-	-	-	-	-	-	-	34.573	30.972	29.494	27.908	-	-	-
308899	B	IMP/GMC	D	-	-	-	-	-	-	-	34.241	30.675	29.211	27.640	-	-	-
308899	A	IMP/GMC	D	-	-	-	-	-	-	-	32.756	29.345	27.944	26.441	-	-	-
308901	C	I/NAVISTAR IN 4700 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.820	-	-	-
308901	M	I/NAVISTAR IN 4700 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.321	-	-	-
308901	B	I/NAVISTAR IN 4700 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.781	-	-	-
308901	A	I/NAVISTAR IN 4700 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.361	-	-	-
308902	C	IMP/NAVISTAR INT9800 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.916	74.289	-	-	-
308902	M	IMP/NAVISTAR INT9800 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.241	69.943	-	-	-
308902	B	IMP/NAVISTAR INT9800 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.519	69.272	-	-	-
308902	A	IMP/NAVISTAR INT9800 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.287	66.268	-	-	-
308903	C	I/NAVISTAR INT 2574 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.822	-	-	-
308903	M	I/NAVISTAR INT 2574 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.322	-	-	-
308903	B	I/NAVISTAR INT 2574 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.782	-	-	-
308903	A	I/NAVISTAR INT 2574 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.363	-	-	-
308904	C	I/NAVISTAR INT 2674 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.909	58.682	-	-	-
308904	M	I/NAVISTAR INT 2674 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.345	55.249	-	-	-
308904	B	I/NAVISTAR INT 2674 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.795	54.719	-	-	-
308904	A	I/NAVISTAR INT 2674 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.332	52.346	-	-	-
308905	C	I/INTERNATIONAL 9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.722	-	-	-
308905	M	I/INTERNATIONAL 9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.122	-	-	-
308905	B	I/INTERNATIONAL 9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.257	-	-	-
308905	A	I/INTERNATIONAL 9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.386	-	-	-
308906	C	I/INTERNACIONAL MP 1000	D	-	-	-	-	-	-	-	66.439	61.758	57.420	-	-	-	-
308906	M	I/INTERNACIONAL MP 1000	D	-	-	-	-	-	-	-	62.553	58.145	54.061	-	-	-	-
308906	B	I/INTERNACIONAL MP 1000	D	-	-	-	-	-	-	-	61.953	57.587	53.542	-	-	-	-
308906	A	I/INTERNACIONAL MP 1000	D	-	-	-	-	-	-	-	59.266	55.089	51.220	-	-	-	-
308908	C	I/MO INTERNATIONAL DT466	D	-	-	-	-	-	-	106.086	-	-	-	-	-	-	-
308908	M	I/MO INTERNATIONAL DT466	D	-	-	-	-	-	-	99.880	-	-	-	-	-	-	-
308908	B	I/MO INTERNATIONAL DT466	D	-	-	-	-	-	-	98.922	-	-	-	-	-	-	-
308908	A	I/MO INTERNATIONAL DT466	D	-	-	-	-	-	-	94.631	-	-	-	-	-	-	-
309107	C	IMP/M.BENZ 310D SPRINTERC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.787	30.367	28.024	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

309119	C	IMP/M.BENZ 312D SPRINTERF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.944	32.093	30.687
309119	M	IMP/M.BENZ 312D SPRINTERF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.900	30.215	28.892
309119	B	IMP/M. BENZ 312D SPRINTERF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.584	29.925	28.615
309119	A	IMP/M.BENZ 312D SPRINTERF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.171	28.627	27.374
309121	C	I/M.BENZ 3850 A 6X6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.182
309121	M	I/M.BENZ 3850 A 6X6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.012
309121	B	I/M.BENZ 3850 A 6X6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.523
309121	A	I/M.BENZ 3850 A 6X6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.332
309122	C	I/MBENZ UNIMOG U 2150L38	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.040	-	-	-
309122	M	I/MBENZ UNIMOG U 2150L38	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.049	-	-	-
309122	B	I/MBENZ UNIMOG U 2150L38	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.742	-	-	-
309122	A	I/MBENZ UNIMOG U 2150L38	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.365	-	-	-
309123	C	I/MBENZ 312SF RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.023	34.937	32.090	29.864
309123	M	I/MBENZ 312SF RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.799	32.893	30.213	28.117
309123	B	I/MBENZ 312SF RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.455	32.578	29.923	27.847
309123	A	I/MBENZ 312SF RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.918	31.165	28.625	26.639
309124	C	I/M.BENZ 412SC ALL AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.391	36.214	33.252	-
309124	M	I/M.BENZ 412SC ALL AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.087	34.095	31.307	-
309124	B	I/M.BENZ 412SC ALL AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.731	33.768	31.007	-
309124	A	I/M.BENZ 412SC ALL AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.138	32.304	29.662	-
309125	C	I/M.BENZ 312SF ALL AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.998	34.940	32.078	29.897
309125	M	I/M.BENZ 312SF ALL AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.775	32.896	30.202	28.148
309125	B	I/M.BENZ 312SF ALL AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.432	32.581	29.912	27.878
309125	A	I/M.BENZ 312SF ALL AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.895	31.168	28.615	26.669
309126	C	I/M.BENZ 312D VIATURE A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.986	36.747	33.744	32.528
309126	M	I/M.BENZ 312D VIATURE A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.647	34.598	31.770	30.625
309126	B	I/M. BENZ 312D VIATURE A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.286	34.266	31.465	30.331
309126	A	I/M.BENZ 312D VIATURE A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.669	32.780	30.100	29.016
309127	C	I/MBENZ 310D SPR TF AMBI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.391	35.667
309127	M	I/MBENZ 310D SPR TF AMBI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.087	33.580
309127	B	I/MBENZ 310D SPR TF AMBI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.731	33.258
309127	A	I/MBENZ 310D SPR TF AMBI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.138	31.816
309128	C	I/MBENZ 310D SPR TF UT11	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.565	34.015
309128	M	I/MBENZ 310D SPR TF UT11	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.367	32.025
309128	B	I/MBENZ 310D SPR TF UT11	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.028	31.718
309128	A	I/MBENZ 310D SPR TF UT11	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.509	30.342
309131	C	I/M.BENZ DB 1419F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.584	100.457	90.715	87.097	83.493
309131	M	I/M.BENZ DB 1419F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.407	94.580	85.408	82.002	78.609
309131	B	I/M.BENZ DB 1419F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.454	93.673	84.589	81.216	77.855
309131	A	I/M.BENZ DB 1419F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.184	89.610	80.920	77.693	74.478
309132	C	I/M.BENZ413CDI SPRINTERC	D	86.822	82.688	78.750	70.729	65.977	59.214	56.142	53.311	46.666	44.322	42.079	40.496	36.250	32.984	-
309132	M	I/M.BENZ413CDI SPRINTERC	D	81.743	77.850	74.143	66.591	62.117	55.750	52.858	50.192	43.936	41.729	39.617	38.127	34.129	31.054	-
309132	B	I/M.BENZ413CDI SPRINTERC	D	80.959	77.104	73.432	65.953	61.522	55.216	52.351	49.711	43.515	41.329	39.237	37.761	33.802	30.756	-
309132	A	I/M.BENZ413CDI SPRINTERC	D	77.447	73.759	70.247	63.092	58.853	52.821	50.081	47.555	41.627	39.536	37.535	36.123	32.336	29.422	-
309132	C	I/M.BENZ413CDI SPRINTERC	G	-	-	78.750	70.729	65.977	59.214	-	53.311	46.666	-	-	-	36.250	-	-
309132	M	I/M.BENZ413CDI SPRINTERC	G	-	-	74.143	66.591	62.117	55.750	-	50.192	43.936	-	-	-	34.129	-	-
309132	B	I/M.BENZ413CDI SPRINTERC	G	-	-	73.432	65.953	61.522	55.216	-	49.711	43.515	-	-	-	33.802	-	-
309132	A	I/M.BENZ413CDI SPRINTERC	G	-	-	70.247	63.092	58.853	52.821	-	47.555	41.627	-	-	-	32.336	-	-
309133	C	I/M.BENZ411CDI SPRINTERC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.879	23.781
309133	M	I/M.BENZ411CDI SPRINTERC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.307	22.390
309133	B	I/M.BENZ411CDI SPRINTERC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.064	22.175



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

309133	A	I/M.BENZ411CDI SPRINTERC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.977	21.213
309134	C	I/M.BENZ313CDI SPRINTERF	D	83.594	79.614	75.823	67.796	61.487	57.476	54.552	52.358	49.883	45.796	43.377	39.706	38.108	34.313	32.835
309134	M	I/M.BENZ313CDI SPRINTERF	D	78.704	74.957	71.387	63.830	57.890	54.113	51.361	49.295	46.965	43.117	40.840	37.383	35.879	32.306	30.914
309134	B	I/M.BENZ313CDI SPRINTERF	D	77.949	74.238	70.702	63.218	57.334	53.594	50.868	48.822	46.515	42.703	40.448	37.024	35.535	31.996	30.617
309134	A	I/M.BENZ313CDI SPRINTERF	D	74.568	71.018	67.636	60.476	54.848	51.270	48.662	46.705	44.497	40.851	38.694	35.418	33.994	30.608	29.290
309134	C	I/M.BENZ313CDI SPRINTERF	G	-	-	75.823	67.796	61.487	57.476	54.552	52.358	49.883	45.796	43.377	-	-	-	-
309134	M	I/M.BENZ313CDI SPRINTERF	G	-	-	71.387	63.830	57.890	54.113	51.361	49.295	46.965	43.117	40.840	-	-	-	-
309134	B	I/M.BENZ313CDI SPRINTERF	G	-	-	70.702	63.218	57.334	53.594	50.868	48.822	46.515	42.703	40.448	-	-	-	-
309134	A	I/M.BENZ313CDI SPRINTERF	G	-	-	67.636	60.476	54.848	51.270	48.662	46.705	44.497	40.851	38.694	-	-	-	-
309135	C	I/M.BENZ313CDI SPRINTERC	D	79.625	75.834	72.223	69.311	64.120	60.043	54.713	51.321	48.522	41.978	40.153	-	-	-	-
309135	M	I/M.BENZ313CDI SPRINTERC	D	74.967	71.397	67.998	65.256	60.369	56.530	51.512	48.319	45.684	39.522	37.804	-	-	-	-
309135	B	I/M.BENZ313CDI SPRINTERC	D	74.248	70.712	67.346	64.630	59.790	55.988	51.018	47.855	45.246	39.143	37.441	-	-	-	-
309135	A	I/M.BENZ313CDI SPRINTERC	D	71.028	67.646	64.425	61.827	57.197	53.560	48.806	45.780	43.283	37.445	35.817	-	-	-	-
309135	C	I/M.BENZ313CDI SPRINTERC	G	-	-	72.223	-	64.120	60.043	54.713	51.321	48.522	-	-	-	-	-	-
309135	M	I/M.BENZ313CDI SPRINTERC	G	-	-	67.998	-	60.369	56.530	51.512	48.319	45.684	-	-	-	-	-	-
309135	B	I/M.BENZ313CDI SPRINTERC	G	-	-	67.346	-	59.790	55.988	51.018	47.855	45.246	-	-	-	-	-	-
309135	A	I/M.BENZ313CDI SPRINTERC	G	-	-	64.425	-	57.197	53.560	48.806	45.780	43.283	-	-	-	-	-	-
309136	C	I/M.BENZ311CDI SPRINTERF	D	-	-	-	-	-	-	-	-	50.550	42.627	40.447	38.944	37.064	33.168	31.733
309136	M	I/M.BENZ311CDI SPRINTERF	D	-	-	-	-	-	-	-	-	47.593	40.133	38.080	36.666	34.896	31.228	29.877
309136	B	I/M.BENZ311CDI SPRINTERF	D	-	-	-	-	-	-	-	-	47.136	39.748	37.715	36.314	34.561	30.928	29.590
309136	A	I/M.BENZ311CDI SPRINTERF	D	-	-	-	-	-	-	-	-	45.092	38.024	36.079	34.739	33.062	29.587	28.307
309136	C	I/M.BENZ311CDI SPRINTERF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.627	40.447	38.944	37.064	-	-
309136	M	I/M.BENZ311CDI SPRINTERF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.133	38.080	36.666	34.896	-	-
309136	B	I/M.BENZ311CDI SPRINTERF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.748	37.715	36.314	34.561	-	-
309136	A	I/M.BENZ311CDI SPRINTERF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.024	36.079	34.739	33.062	-	-
309137	C	I/M.BENZ311CDI SPRINTERC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	50.274	42.639	40.449	38.941	37.064	33.298	-
309137	M	I/M.BENZ311CDI SPRINTERC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	47.333	40.144	38.083	36.663	34.896	31.350	-
309137	B	I/M.BENZ311CDI SPRINTERC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	46.879	39.759	37.717	36.311	34.561	31.049	-
309137	A	I/M.BENZ311CDI SPRINTERC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	44.846	38.035	36.082	34.736	33.062	29.702	-
309137	C	I/M.BENZ311CDI SPRINTERC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.639	40.449	-	37.064	-	-
309137	M	I/M.BENZ311CDI SPRINTERC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.144	38.083	-	34.896	-	-
309137	B	I/M.BENZ311CDI SPRINTERC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.759	37.717	-	34.561	-	-
309137	A	I/M.BENZ311CDI SPRINTERC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.035	36.082	-	33.062	-	-
309139	C	I/MBENZ KM AUTOVAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.722	31.179	27.566
309139	M	I/MBENZ KM AUTOVAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.691	29.355	25.954
309139	B	I/MBENZ KM AUTOVAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.377	29.073	25.705
309139	A	I/MBENZ KM AUTOVAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.973	27.812	24.590
309141	C	I/MBENZ 312 SPR CORTEZI1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.215	35.913	34.269	32.455
309141	M	I/MBENZ 312 SPR CORTEZI1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.921	33.812	32.264	30.556
309141	B	I/MBENZ 312 SPR CORTEZI1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.567	33.488	31.955	30.263
309141	A	I/MBENZ 312 SPR CORTEZI1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.981	32.035	30.569	28.951
309144	C	I/M.BENZ SPRINT VIATUREA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.740	39.614	38.136	36.276	32.699	-
309144	M	I/M.BENZ SPRINT VIATUREA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.299	37.297	35.905	34.154	30.786	-
309144	B	I/M.BENZ SPRINT VIATUREA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.922	36.939	35.561	33.826	30.491	-
309144	A	I/M.BENZ SPRINT VIATUREA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.234	35.337	34.018	32.359	29.169	-
309145	C	I/M.BENZKM AUTOVAN II	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.027	43.262	41.700	-	-
309145	M	I/M.BENZKM AUTOVAN II	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.393	40.731	39.260	-	-
309145	B	I/M.BENZKM AUTOVAN II	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.986	40.340	38.884	-	-
309145	A	I/M.BENZKM AUTOVAN II	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.165	38.591	37.197	-	-
309146	C	I/MBENZ 311C SPR CORTEZI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	49.647	43.133	41.648	37.399	35.884	32.671	-
309146	M	I/MBENZ 311C SPR CORTEZI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	46.743	40.609	39.212	35.211	33.785	30.759	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

309146	B	I/MBENZ 311C SPR CORTEZI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	46.294	40.220	38.836	34.873	33.461	30.464	-
309146	A	I/MBENZ 311C SPR CORTEZI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	44.287	38.475	37.151	33.360	32.010	29.143	-
309147	C	I/M.BENZ SPRINTER TH AMB	D	-	-	-	65.504	60.390	56.455	54.870	52.929	51.622	44.065	41.794	40.260	38.292	31.354	-
309147	M	I/M.BENZ SPRINTER TH AMB	D	-	-	-	61.672	56.857	53.153	51.660	49.833	48.602	41.488	39.349	37.905	36.052	29.520	-
309147	B	I/M.BENZ SPRINTER TH AMB	D	-	-	-	61.080	56.311	52.643	51.165	49.355	48.136	41.090	38.972	37.541	35.706	29.237	-
309147	A	I/M.BENZ SPRINTER TH AMB	D	-	-	-	58.431	53.869	50.360	48.946	47.214	46.048	39.308	37.282	35.913	34.157	27.969	-
309148	C	I/M.BENZ 412D SP HOBBY J	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.849	38.333	36.625	-
309148	M	I/M.BENZ 412D SP HOBBY J	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.518	36.090	34.483	-
309148	B	I/M.BENZ 412D SP HOBBY J	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.158	35.744	34.152	-
309148	A	I/M.BENZ 412D SP HOBBY J	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.547	34.194	32.671	-
309149	C	I/M.BENZ413CDI SPRINTERF	D	106.861	101.772	96.925	86.710	78.574	72.549	69.247	63.857	60.027	55.105	51.104	46.775	-	-	-
309149	M	I/M.BENZ413CDI SPRINTERF	D	100.609	95.818	91.255	81.638	73.977	68.305	65.196	60.121	56.516	51.881	48.114	44.039	-	-	-
309149	B	I/M.BENZ413CDI SPRINTERF	D	99.644	94.899	90.380	80.855	73.267	67.650	64.571	59.545	55.974	51.384	47.653	43.616	-	-	-
309149	A	I/M.BENZ413CDI SPRINTERF	D	95.323	90.783	86.460	77.348	70.090	64.716	61.770	56.962	53.546	49.155	45.586	41.725	-	-	-
309149	C	I/M.BENZ413CDI SPRINTERF	G	-	-	96.925	86.710	78.574	72.549	69.247	63.857	60.027	55.105	-	-	-	-	-
309149	M	I/M.BENZ413CDI SPRINTERF	G	-	-	91.255	81.638	73.977	68.305	65.196	60.121	56.516	51.881	-	-	-	-	-
309149	B	I/M.BENZ413CDI SPRINTERF	G	-	-	90.380	80.855	73.267	67.650	64.571	59.545	55.974	51.384	-	-	-	-	-
309149	A	I/M.BENZ413CDI SPRINTERF	G	-	-	86.460	77.348	70.090	64.716	61.770	56.962	53.546	49.155	-	-	-	-	-
309150	C	I/MBENZ 311SF RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	54.335	48.520	44.711	41.537	36.738	35.773	-
309150	M	I/MBENZ 311SF RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	51.157	45.681	42.095	39.107	34.589	33.680	-
309150	B	I/MBENZ 311SF RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	50.666	45.243	41.691	38.732	34.257	33.357	-
309150	A	I/MBENZ 311SF RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	48.469	43.281	39.883	37.052	32.771	31.910	-
309153	C	I/M.BENZ UNIMOG U1550L37	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.624	50.511
309153	M	I/M.BENZ UNIMOG U1550L37	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.604	47.556
309153	B	I/M.BENZ UNIMOG U1550L37	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.138	47.100
309153	A	I/M.BENZ UNIMOG U1550L37	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.050	45.057
309155	C	I/M.BENZ 2628 P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153.618	147.579	142.281	-	-	-
309155	M	I/M.BENZ 2628 P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144.631	138.945	133.958	-	-	-
309155	B	I/M.BENZ 2628 P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.244	137.612	132.673	-	-	-
309155	A	I/M.BENZ 2628 P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.031	131.644	126.919	-	-	-
309158	C	I/M.BENZ 2640 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192.808	183.632	174.930	-	-
309158	M	I/M.BENZ 2640 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	181.529	172.889	164.696	-	-
309158	B	I/M.BENZ 2640 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179.788	171.231	163.117	-	-
309158	A	I/M.BENZ 2640 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171.990	163.804	156.042	-	-
309159	C	I/M.BENZ313 CORTEZI2 AMB	D	96.039	91.466	87.112	78.084	73.147	65.603	61.903	57.069	54.533	50.650	48.894	-	-	-	-
309159	M	I/M.BENZ313 CORTEZI2 AMB	D	90.421	86.115	82.016	73.516	68.868	61.765	58.281	53.730	51.343	47.687	46.034	-	-	-	-
309159	B	I/M.BENZ313 CORTEZI2 AMB	D	89.554	85.289	81.229	72.811	68.207	61.173	57.722	53.215	50.851	47.229	45.592	-	-	-	-
309159	A	I/M.BENZ313 CORTEZI2 AMB	D	85.670	81.590	77.706	69.653	65.249	58.520	55.219	50.907	48.645	45.181	43.615	-	-	-	-
309159	C	I/M.BENZ313 CORTEZI2 AMB	G	-	-	87.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309159	M	I/M.BENZ313 CORTEZI2 AMB	G	-	-	82.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309159	B	I/M.BENZ313 CORTEZI2 AMB	G	-	-	81.229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309159	A	I/M.BENZ313 CORTEZI2 AMB	G	-	-	77.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309160	C	I/M.BENZ 3343 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.978	104.976	101.006	-	-
309160	M	I/M.BENZ 3343 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.603	98.835	95.097	-	-
309160	B	I/M.BENZ 3343 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.619	97.887	94.185	-	-
309160	A	I/M.BENZ 3343 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.212	93.641	90.100	-	-
309161	C	I/M. BENZ 311SF ALTECHAMB	D	-	-	-	-	-	57.684	54.639	52.331	43.593	42.254	37.805	-	-	-	-
309161	M	I/M.BENZ 311SF ALTECHAMB	D	-	-	-	-	-	54.310	51.442	49.269	41.043	39.782	35.593	-	-	-	-
309161	B	I/M.BENZ 311SF ALTECHAMB	D	-	-	-	-	-	53.789	50.949	48.797	40.649	39.400	35.252	-	-	-	-
309161	A	I/M.BENZ 311SF ALTECHAMB	D	-	-	-	-	-	51.456	48.739	46.680	38.886	37.691	33.723	-	-	-	-
309162	C	I/MBENZ 313SF RONTAN AMB	D	123.611	117.726	112.120	104.845	98.062	86.716	82.670	75.292	71.468	64.743	61.537	58.960	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

309162	M	I/MBENZ 313SF RONTAN AMB	D	116.379	110.838	105.561	98.712	92.325	81.643	77.833	70.887	67.287	60.956	57.937	55.511	-	-	-
309162	B	I/MBENZ 313SF RONTAN AMB	D	115.263	109.775	104.548	97.765	91.440	80.860	77.087	70.207	66.641	60.371	57.381	54.979	-	-	-
309162	A	I/MBENZ 313SF RONTAN AMB	D	110.264	105.014	100.014	93.525	87.474	77.353	73.743	67.162	63.751	57.753	54.893	52.594	-	-	-
309162	C	I/MBENZ 313SF RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	82.670	75.292	-	64.743	61.537	-	-	-	
309162	M	I/MBENZ 313SF RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	77.833	70.887	-	60.956	57.937	-	-	-	
309162	B	I/MBENZ 313SF RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	77.087	70.207	-	60.371	57.381	-	-	-	
309162	A	I/MBENZ 313SF RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	73.743	67.162	-	57.753	54.893	-	-	-	
309163	C	I/M.BENZ 4140K 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174.814	166.861	158.609	-	
309163	M	I/M.BENZ 4140K 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164.587	157.100	149.330	-	
309163	B	I/M.BENZ 4140K 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163.009	155.593	147.898	-	
309163	A	I/M.BENZ 4140K 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155.939	148.845	141.484	-	
309164	C	I/M.BENZ 1828 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128.695	124.414	119.932	-	
309164	M	I/M.BENZ 1828 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121.166	117.135	112.916	-	
309164	B	I/M.BENZ 1828 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.004	116.012	111.833	-	
309164	A	I/M.BENZ 1828 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114.799	110.980	106.983	-	
309166	C	I/M.BENZ413CDI SP HOBBY	D	-	-	-	-	-	-	51.943	45.482	43.188	41.011	39.448	35.293	33.993	-	
309166	M	I/M.BENZ413CDI SP HOBBY	D	-	-	-	-	-	-	48.904	42.821	40.661	38.612	37.140	33.228	32.005	-	
309166	B	I/M.BENZ413CDI SP HOBBY	D	-	-	-	-	-	-	48.435	42.410	40.271	38.242	36.784	32.910	31.698	-	
309166	A	I/M.BENZ413CDI SP HOBBY	D	-	-	-	-	-	-	46.335	40.571	38.525	36.583	35.188	31.482	30.323	-	
309167	C	I/M.BENZ 412D M SCHEIDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.781	31.963	30.619	
309167	M	I/M.BENZ 412D M SCHEIDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.805	30.093	28.828	
309167	B	I/M.BENZ 412D M SCHEIDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.500	29.805	28.551	
309167	A	I/M.BENZ 412D M SCHEIDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.133	28.512	27.313	
309168	C	M.BENZ/4140 K	D	-	-	-	-	-	-	-	187.869	173.908	166.645	-	-	-	-	
309168	M	M.BENZ/4140 K	D	-	-	-	-	-	-	-	176.878	163.734	156.896	-	-	-	-	
309168	B	M.BENZ/4140 K	D	-	-	-	-	-	-	-	175.182	162.164	155.391	-	-	-	-	
309168	A	M.BENZ/4140 K	D	-	-	-	-	-	-	-	167.584	155.131	148.652	-	-	-	-	
309169	C	I/M.BENZ ACTROS 3331 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	168.358	161.855	155.296	-	
309169	M	I/M.BENZ ACTROS 3331 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158.509	152.386	146.211	-	
309169	B	I/M.BENZ ACTROS 3331 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156.989	150.925	144.809	-	
309169	A	I/M.BENZ ACTROS 3331 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150.180	144.379	138.528	-	
309170	C	I/M.BENZ ACTROS 2031 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.633	138.918	133.892	-	
309170	M	I/M.BENZ ACTROS 2031 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135.230	130.791	126.060	-	
309170	B	I/M.BENZ ACTROS 2031 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.933	129.537	124.851	-	
309170	A	I/M.BENZ ACTROS 2031 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128.125	123.919	119.436	-	
309172	C	I/M.BENZ 1323 3100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.998	62.689	60.768	
309172	M	I/M.BENZ 1323 3100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.196	59.021	57.213	
309172	B	I/M.BENZ 1323 3100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.609	58.455	56.664	
309172	A	I/M.BENZ 1323 3100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.980	55.920	54.207	
309174	C	I/M.BENZ313SF VIDA AMB	D	-	-	69.246	67.772	67.026	61.339	57.686	54.857	51.795	47.771	-	-	-	-	
309174	M	I/M.BENZ313SF VIDA AMB	D	-	-	65.195	63.807	63.105	57.751	54.311	51.648	48.765	44.976	-	-	-	-	
309174	B	I/M.BENZ313SF VIDA AMB	D	-	-	64.570	63.195	62.500	57.197	53.790	51.152	48.297	44.545	-	-	-	-	
309174	A	I/M.BENZ313SF VIDA AMB	D	-	-	61.769	60.455	59.789	54.716	51.457	48.934	46.202	42.613	-	-	-	-	
309175	C	I/M.BENZ REVESCAP AMB SR	D	89.159	84.914	80.871	72.175	64.849	59.332	55.782	53.085	50.116	46.657	-	-	-	-	
309175	M	I/M.BENZ REVESCAP AMB SR	D	83.943	79.947	76.140	67.953	61.055	55.861	52.519	49.979	47.184	43.927	-	-	-	-	
309175	B	I/M.BENZ REVESCAP AMB SR	D	83.138	79.180	75.410	67.301	60.470	55.325	52.015	49.500	46.732	43.506	-	-	-	-	
309175	A	I/M.BENZ REVESCAP AMB SR	D	79.532	75.746	72.139	64.382	57.847	52.926	49.759	47.353	44.705	41.619	-	-	-	-	
309176	C	I/M.BENZ REVESCAP A UTI	D	89.160	84.915	80.872	72.145	64.825	59.336	55.809	53.080	50.118	45.770	-	-	-	-	
309176	M	I/M.BENZ REVESCAP A UTI	D	83.944	79.948	76.141	67.925	61.033	55.865	52.544	49.975	47.186	43.093	-	-	-	-	
309176	B	I/M.BENZ REVESCAP A UTI	D	83.139	79.181	75.411	67.273	60.447	55.329	52.040	49.495	46.734	42.680	-	-	-	-	
309176	A	I/M.BENZ REVESCAP A UTI	D	79.533	75.747	72.140	64.356	57.826	52.929	49.783	47.349	44.707	40.828	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

309176	C	I/M.BENZ REVESCAP A UTI	G	-	-	80.872	72.145	64.825	-	55.809	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309176	M	I/M.BENZ REVESCAP A UTI	G	-	-	76.141	67.925	61.033	-	52.544	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309176	B	I/M.BENZ REVESCAP A UTI	G	-	-	75.411	67.273	60.447	-	52.040	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309176	A	I/M.BENZ REVESCAP A UTI	G	-	-	72.140	64.356	57.826	-	49.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309178	C	I/M.BENZ313SPR UNIVIDA A	D	-	-	79.918	76.946	69.140	63.246	59.473	56.589	53.424	49.390	-	-	-	-	-	-
309178	M	I/M.BENZ313SPR UNIVIDA A	D	-	-	75.243	72.445	65.095	59.546	55.994	53.278	50.299	46.501	-	-	-	-	-	-
309178	B	I/M.BENZ313SPR UNIVIDA A	D	-	-	74.521	71.750	64.471	58.975	55.457	52.767	49.816	46.055	-	-	-	-	-	-
309178	A	I/M.BENZ313SPR UNIVIDA A	D	-	-	71.289	68.638	61.675	56.417	53.052	50.478	47.656	44.058	-	-	-	-	-	-
309178	C	I/M.BENZ313SPR UNIVIDA A	G	-	-	-	-	-	63.246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309178	M	I/M.BENZ313SPR UNIVIDA A	G	-	-	-	-	-	59.546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309178	B	I/M.BENZ313SPR UNIVIDA A	G	-	-	-	-	-	58.975	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309178	A	I/M.BENZ313SPR UNIVIDA A	G	-	-	-	-	-	56.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309179	C	I/M.BENZ SPRT ALTECH AMB	D	85.715	81.634	77.747	69.345	62.315	57.041	53.642	51.027	48.171	43.639	-	-	-	-	36.876	-
309179	M	I/M.BENZ SPRT ALTECH AMB	D	80.701	76.858	73.199	65.288	58.670	53.704	50.504	48.042	45.353	41.086	-	-	-	-	34.718	-
309179	B	I/M.BENZ SPRT ALTECH AMB	D	79.927	76.121	72.497	64.662	58.107	53.189	50.020	47.581	44.918	40.692	-	-	-	-	34.385	-
309179	A	I/M.BENZ SPRT ALTECH AMB	D	76.460	72.819	69.353	61.858	55.587	50.882	47.850	45.518	42.970	38.927	-	-	-	-	32.894	-
309179	C	I/M.BENZ SPRT ALTECH AMB	G	-	81.634	77.747	69.345	-	57.041	53.642	51.027	48.171	-	-	-	-	-	-	-
309179	M	I/M.BENZ SPRT ALTECH AMB	G	-	76.858	73.199	65.288	-	53.704	50.504	48.042	45.353	-	-	-	-	-	-	-
309179	B	I/M.BENZ SPRT ALTECH AMB	G	-	76.121	72.497	64.662	-	53.189	50.020	47.581	44.918	-	-	-	-	-	-	-
309179	A	I/M.BENZ SPRT ALTECH AMB	G	-	72.819	69.353	61.858	-	50.882	47.850	45.518	42.970	-	-	-	-	-	-	-
309182	C	I/M.BENZ GREENCAR AMB 08	D	91.936	87.558	83.390	81.679	74.023	66.719	61.308	58.361	54.028	-	-	-	-	-	-	-
309182	M	I/M.BENZ GREENCAR AMB 08	D	86.557	82.436	78.512	76.901	69.693	62.816	57.721	54.947	50.868	-	-	-	-	-	-	-
309182	B	I/M.BENZ GREENCAR AMB 08	D	85.727	81.645	77.759	76.163	69.024	62.214	57.168	54.420	50.380	-	-	-	-	-	-	-
309182	A	I/M.BENZ GREENCAR AMB 08	D	82.009	78.104	74.386	72.860	66.031	59.516	54.688	52.059	48.195	-	-	-	-	-	-	-
309182	C	I/M.BENZ GREENCAR AMB 08	G	-	87.558	-	-	74.023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309182	M	I/M.BENZ GREENCAR AMB 08	G	-	82.436	-	-	69.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309182	B	I/M.BENZ GREENCAR AMB 08	G	-	81.645	-	-	69.024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309182	A	I/M.BENZ GREENCAR AMB 08	G	-	78.104	-	-	66.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309183	C	I/M.BENZ 313CDI DELTA A	D	-	-	-	-	68.314	61.223	57.782	53.284	50.922	-	-	-	-	-	-	-
309183	M	I/M.BENZ 313CDI DELTA A	D	-	-	-	-	64.318	57.641	54.402	50.167	47.943	-	-	-	-	-	-	-
309183	B	I/M.BENZ 313CDI DELTA A	D	-	-	-	-	63.701	57.088	53.880	49.686	47.483	-	-	-	-	-	-	-
309183	A	I/M.BENZ 313CDI DELTA A	D	-	-	-	-	60.938	54.612	51.543	47.531	45.424	-	-	-	-	-	-	-
309184	C	I/M.BENZ SPRT PFISTER AM	D	94.887	90.369	86.067	79.486	74.891	67.554	62.090	59.096	-	-	-	-	-	-	-	-
309184	M	I/M.BENZ SPRT PFISTER AM	D	89.336	85.082	81.032	74.836	70.510	63.602	58.458	55.639	-	-	-	-	-	-	-	-
309184	B	I/M.BENZ SPRT PFISTER AM	D	88.479	84.266	80.254	74.118	69.834	62.992	57.897	55.105	-	-	-	-	-	-	-	-
309184	A	I/M.BENZ SPRT PFISTER AM	D	84.642	80.611	76.774	70.904	66.805	60.260	55.386	52.715	-	-	-	-	-	-	-	-
309184	C	I/M.BENZ SPRT PFISTER AM	G	-	-	-	79.486	-	67.554	62.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309184	M	I/M.BENZ SPRT PFISTER AM	G	-	-	-	74.836	-	63.602	58.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309184	B	I/M.BENZ SPRT PFISTER AM	G	-	-	-	74.118	-	62.992	57.897	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309184	A	I/M.BENZ SPRT PFISTER AM	G	-	-	-	70.904	-	60.260	55.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309185	C	I/M.BENZ SPTR MODIFICAR	D	99.744	94.995	90.471	81.059	75.981	68.125	64.287	59.236	56.632	51.574	-	-	-	-	-	-
309185	M	I/M.BENZ SPTR MODIFICAR	D	93.909	89.438	85.178	76.317	71.536	64.139	60.526	55.771	53.319	48.557	-	-	-	-	-	-
309185	B	I/M.BENZ SPTR MODIFICAR	D	93.008	88.580	84.361	75.585	70.850	63.524	59.945	55.236	52.807	48.091	-	-	-	-	-	-
309185	A	I/M.BENZ SPTR MODIFICAR	D	88.975	84.738	80.702	72.307	67.777	60.769	57.345	52.840	50.517	46.005	-	-	-	-	-	-
309185	C	I/M.BENZ SPTR MODIFICAR	G	-	-	-	-	-	-	64.287	59.236	-	-	-	-	-	-	-	-
309185	M	I/M.BENZ SPTR MODIFICAR	G	-	-	-	-	-	-	60.526	55.771	-	-	-	-	-	-	-	-
309185	B	I/M.BENZ SPTR MODIFICAR	G	-	-	-	-	-	-	59.945	55.236	-	-	-	-	-	-	-	-
309185	A	I/M.BENZ SPTR MODIFICAR	G	-	-	-	-	-	-	57.345	52.840	-	-	-	-	-	-	-	-
309186	C	I/M.BENZ313CDI S ANCAR A	D	-	83.625	80.988	-	69.230	67.047	60.777	57.545	55.132	-	-	-	-	-	-	-
309186	M	I/M.BENZ313CDI S ANCAR A	D	-	78.733	76.250	-	65.180	63.125	57.222	54.179	51.907	-	-	-	-	-	-	-
309186	B	I/M.BENZ313CDI S ANCAR A	D	-	77.978	75.519	-	64.555	62.519	56.673	53.659	51.409	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

309186	A	I/M.BENZ313CDI S ANCAR A	D	-	74.596	72.244	-	61.755	59.808	54.215	51.332	49.179	-	-	-	-	-	-
309187	C	I/M.BENZ RIBEIRAUTO AMB	D	84.286	80.273	76.450	68.759	63.273	59.220	53.999	50.646	47.884	45.414	-	-	-	-	-
309187	M	I/M.BENZ RIBEIRAUTO AMB	D	79.355	75.577	71.977	64.737	59.572	55.756	50.840	47.683	45.083	42.757	-	-	-	-	-
309187	B	I/M.BENZ RIBEIRAUTO AMB	D	78.594	74.852	71.287	64.116	59.000	55.221	50.352	47.226	44.651	42.347	-	-	-	-	-
309187	A	I/M.BENZ RIBEIRAUTO AMB	D	75.185	71.605	68.195	61.335	56.442	52.826	48.168	45.177	42.714	40.511	-	-	-	-	-
309187	C	I/M.BENZ RIBEIRAUTO AMB	G	-	-	-	-	-	59.220	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309187	M	I/M.BENZ RIBEIRAUTO AMB	G	-	-	-	-	-	55.756	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309187	B	I/M.BENZ RIBEIRAUTO AMB	G	-	-	-	-	-	55.221	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309187	A	I/M.BENZ RIBEIRAUTO AMB	G	-	-	-	-	-	52.826	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309188	C	I/M.BENZ NIKS AMBULANCIA	D	-	79.880	77.360	72.849	65.432	59.905	56.301	53.590	50.599	-	-	-	-	-	-
309188	M	I/M.BENZ NIKS AMBULANCIA	D	-	75.207	72.834	68.587	61.604	56.401	53.007	50.455	47.639	-	-	-	-	-	-
309188	B	I/M.BENZ NIKS AMBULANCIA	D	-	74.486	72.136	67.930	61.013	55.860	52.499	49.971	47.182	-	-	-	-	-	-
309188	A	I/M.BENZ NIKS AMBULANCIA	D	-	71.256	69.007	64.983	58.367	53.437	50.222	47.803	45.136	-	-	-	-	-	-
309189	C	I/M.BENZ313CDI MARIMAR A	D	95.857	91.292	86.945	77.934	73.051	65.452	61.792	56.952	54.453	-	-	-	-	-	-
309189	M	I/M.BENZ313CDI MARIMAR A	D	90.249	85.951	81.859	73.375	68.777	61.623	58.178	53.620	51.267	-	-	-	-	-	-
309189	B	I/M.BENZ313CDI MARIMAR A	D	89.384	85.127	81.074	72.671	68.117	61.032	57.620	53.106	50.776	-	-	-	-	-	-
309189	A	I/M.BENZ313CDI MARIMAR A	D	85.507	81.435	77.558	69.520	65.163	58.385	55.121	50.803	48.573	-	-	-	-	-	-
309189	C	I/M.BENZ313CDI MARIMAR A	G	-	-	86.945	-	73.051	65.452	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309189	M	I/M.BENZ313CDI MARIMAR A	G	-	-	81.859	-	68.777	61.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309189	B	I/M.BENZ313CDI MARIMAR A	G	-	-	81.074	-	68.117	61.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309189	A	I/M.BENZ313CDI MARIMAR A	G	-	-	77.558	-	65.163	58.385	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309190	C	I/M.BENZ 313SPRI JAEDI A	D	-	-	81.454	78.633	70.626	64.643	60.784	57.830	54.587	51.756	49.031	46.914	44.858	42.631	40.787
309190	M	I/M.BENZ 313SPRI JAEDI A	D	-	-	76.689	74.033	66.494	60.861	57.228	54.447	51.394	48.728	46.163	44.170	42.234	40.137	38.401
309190	B	I/M.BENZ 313SPRI JAEDI A	D	-	-	75.953	73.323	65.857	60.277	56.679	53.924	50.901	48.261	45.720	43.746	41.829	39.752	38.033
309190	A	I/M.BENZ 313SPRI JAEDI A	D	-	-	72.659	70.143	63.000	57.663	54.221	51.586	48.693	46.168	43.737	41.849	40.015	38.028	36.383
309191	C	I/M.BENZ ACTOS 4140K 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	286.054	276.696	260.001	-	-	-	-	-
309191	M	I/M.BENZ ACTOS 4140K 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	269.319	260.509	244.791	-	-	-	-	-
309191	B	I/M.BENZ ACTOS 4140K 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	266.736	258.010	242.443	-	-	-	-	-
309191	A	I/M.BENZ ACTOS 4140K 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	255.168	246.820	231.928	-	-	-	-	-
309192	C	I/M.BENZ CDI SPRT THB UM	D	-	-	-	-	-	-	56.864	53.332	50.440	-	44.491	-	-	-	-
309192	M	I/M.BENZ CDI SPRT THB UM	D	-	-	-	-	-	-	53.537	50.212	47.489	-	41.888	-	-	-	-
309192	B	I/M.BENZ CDI SPRT THB UM	D	-	-	-	-	-	-	53.024	49.730	47.033	-	41.487	-	-	-	-
309192	A	I/M.BENZ CDI SPRT THB UM	D	-	-	-	-	-	-	50.724	47.573	44.994	-	39.687	-	-	-	-
309193	C	I/M.BENZ ACTROS 4144 K	D	-	-	-	-	423.770	400.619	380.902	365.549	-	-	-	-	-	-	-
309193	M	I/M.BENZ ACTROS 4144 K	D	-	-	-	-	398.979	377.182	358.619	344.164	-	-	-	-	-	-	-
309193	B	I/M.BENZ ACTROS 4144 K	D	-	-	-	-	395.153	373.565	355.179	340.863	-	-	-	-	-	-	-
309193	A	I/M.BENZ ACTROS 4144 K	D	-	-	-	-	378.015	357.363	339.775	326.079	-	-	-	-	-	-	-
309193	C	I/M.BENZ ACTROS 4144 K	G	-	-	-	-	-	400.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309193	M	I/M.BENZ ACTROS 4144 K	G	-	-	-	-	-	377.182	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309193	B	I/M.BENZ ACTROS 4144 K	G	-	-	-	-	-	373.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309193	A	I/M.BENZ ACTROS 4144 K	G	-	-	-	-	-	357.363	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309194	C	I/M.BENZ CDI GCASA AMBI	D	-	78.927	75.924	72.349	70.067	64.103	60.271	57.344	-	-	-	-	-	-	-
309194	M	I/M.BENZ CDI GCASA AMBI	D	-	74.310	71.482	68.116	65.968	60.353	56.745	53.989	-	-	-	-	-	-	-
309194	B	I/M.BENZ CDI GCASA AMBI	D	-	73.597	70.796	67.463	65.336	59.774	56.201	53.471	-	-	-	-	-	-	-
309194	A	I/M.BENZ CDI GCASA AMBI	D	-	70.405	67.726	64.537	62.502	57.182	53.763	51.152	-	-	-	-	-	-	-
309195	C	I/M.BENZ ACTOS 4150K 8X4	D	-	-	-	-	370.664	350.388	336.363	322.202	305.093	-	-	-	-	-	-
309195	M	I/M.BENZ ACTOS 4150K 8X4	D	-	-	-	-	348.980	329.889	316.685	303.353	287.245	-	-	-	-	-	-
309195	B	I/M.BENZ ACTOS 4150K 8X4	D	-	-	-	-	345.633	326.725	313.648	300.443	284.490	-	-	-	-	-	-
309195	A	I/M.BENZ ACTOS 4150K 8X4	D	-	-	-	-	330.643	312.555	300.045	287.413	272.151	-	-	-	-	-	-
309199	C	IMP/M.BENZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.735	52.712	51.536	50.195	49.154
309199	M	IMP/ M.BENZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.591	49.629	48.521	47.258	46.278



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

309199	B	I	M	P	M	B	E	N	Z	D	-	-	-	-	-	-	-	50.106	49.153	48.056	46.805	45.834																	
309199	A	I	M	P	M	B	E	N	Z	D	-	-	-	-	-	-	-	47.933	47.021	45.972	44.775	43.846																	
309200	C	I	M	A	C	K	R	D	688	S	D	-	-	-	-	-	-	81.666	70.712	66.921	-	-																	
309200	M	I	M	A	C	K	R	D	688	S	D	-	-	-	-	-	-	76.888	66.575	63.006	-	-																	
309200	B	I	M	A	C	K	R	D	688	S	D	-	-	-	-	-	-	76.151	65.937	62.401	-	-																	
309200	A	I	M	A	C	K	R	D	688	S	D	-	-	-	-	-	-	72.848	63.077	59.695	-	-																	
309201	C	I	M	A	C	K	R	D	688	S	T	B	I	30	D	-	-	309.903	282.773	265.614	-	-																	
309201	M	I	M	A	C	K	R	D	688	S	T	B	I	30	D	-	-	291.773	266.230	250.075	-	-																	
309201	B	I	M	A	C	K	R	D	688	S	T	B	I	30	D	-	-	288.974	263.677	247.677	-	-																	
309201	A	I	M	A	C	K	R	D	688	S	T	B	I	30	D	-	-	276.442	252.241	236.935	-	-																	
309202	C	I	M	B	E	N	Z	S	P	R	M	A	R	I	M	A	R	P	O	L	I	D	-	-	72.512	68.323	63.860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309202	M	I	M	B	E	N	Z	S	P	R	M	A	R	I	M	A	R	P	O	L	I	D	-	-	68.270	64.326	60.124	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
309202	B	I	M	B	E	N	Z	S	P	R	M	A	R	I	M	A	R	P	O	L	I	D	-	-	67.615	63.709	59.547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
309202	A	I	M	B	E	N	Z	S	P	R	M	A	R	I	M	A	R	P	O	L	I	D	-	-	64.683	60.946	56.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
309202	C	I	M	B	E	N	Z	S	P	R	M	A	R	I	M	A	R	P	O	L	I	G	-	-	-	68.323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
309202	M	I	M	B	E	N	Z	S	P	R	M	A	R	I	M	A	R	P	O	L	I	G	-	-	-	64.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
309202	B	I	M	B	E	N	Z	S	P	R	M	A	R	I	M	A	R	P	O	L	I	G	-	-	-	63.709	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
309202	A	I	M	B	E	N	Z	S	P	R	M	A	R	I	M	A	R	P	O	L	I	G	-	-	-	60.946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
309503	C	I	M	P	S	C	A	N	I	P	9	4	D	B	4	X	2	2	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.044		
309503	M	I	M	P	S	C	A	N	I	P	9	4	D	B	4	X	2	2	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.069			
309503	B	I	M	P	S	C	A	N	I	P	9	4	D	B	4	X	2	2	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.301			
309503	A	I	M	P	S	C	A	N	I	P	9	4	D	B	4	X	2	2	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.861			
309506	C	I	M	P	S	C	A	N	I	P	1	2	C	B	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146.277	141.807		
309506	M	I	M	P	S	C	A	N	I	P	1	2	C	B	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.719	133.511		
309506	B	I	M	P	S	C	A	N	I	P	1	2	C	B	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136.398	132.231	
309506	A	I	M	P	S	C	A	N	I	P	1	2	C	B	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.483	126.496	
309507	C	I	M	P	S	C	A	N	I	P	1	2	C	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126.905	122.678	
309507	M	I	M	P	S	C	A	N	I	P	1	2	C	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.481	115.501	
309507	B	I	M	P	S	C	A	N	I	P	1	2	C	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.335	114.393	
309507	A	I	M	P	S	C	A	N	I	P	1	2	C	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.203	109.432	
309508	C	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	G	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	194.351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.530	
309508	M	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	G	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	182.981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.777	
309508	B	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	G	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	181.226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.580	
309508	A	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	G	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	173.367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.220	
309509	C	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	G	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.290		
309509	M	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	G	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.077		
309509	B	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	G	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114.964		
309509	A	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	G	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109.978		
309510	C	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	L	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	-	208.541	194.169	185.968	177.476	171.512	164.810	157.835	153.574						
309510	M	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	L	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	196.341	182.810	175.088	167.094	161.479	155.168	148.601	144.590							
309510	B	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	L	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	194.458	181.056	173.409	165.491	159.930	153.680	147.176	143.203							
309510	A	I	M	P	S	C	A	N	I	R	1	2	L	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	186.024	173.204	165.888	158.314	152.994	147.015	140.793	136.992							
309512	C	I	M	P	S	C	A	N	I	T	1	2	G	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.868			
309512	M	I	M	P	S	C	A	N	I	T	1	2	G	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.031			
309512	B	I	M	P	S	C	A	N	I	T	1	2	G	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.976			
309512	A	I	M	P	S	C	A	N	I	T	1	2	G	A	4	X	2	3	6	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.250			
309513	C	I	M	P	S	C	A	N	I	T	1	2	G	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	187.964	169.530	160.596	153.894	148.372	143.002	137.273	132.345							
309513	M	I	M	P	S	C	A	N	I	T	1	2	G	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	176.968	159.613	151.201	144.891	139.692	134.636	129.242	124.603							
309513	B	I	M	P	S	C	A	N	I	T	1	2	G	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	175.271	158.082	149.751	143.501	138.352	133.345	128.003	123.408							
309513	A	I	M	P	S	C	A	N	I	T	1	2	G	A	6	X	4	3	6	D	-	-	-	-	167.669	151.226	143.256	137.277	132.352	127.562	122.451	118.056							
309516	C	I	M	P	S	C	A	N	I	P	9	4	R	O	L	F	O	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.469	102.995	95.745	90.128	87.571	84.628					



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

309516	M	IMP/SCANIA P94 ROLFO	D	-	-	-	-	-	-	-	104.006	96.969	90.144	84.856	82.448	79.677
309516	B	IMP/SCANIA P94 ROLFO	D	-	-	-	-	-	-	-	103.009	96.039	89.279	84.042	81.657	78.913
309516	A	IMP/SCANIA P94 ROLFO	D	-	-	-	-	-	-	-	98.541	91.874	85.407	80.397	78.116	75.490
309517	C	SCANIA/R124 GA4X2NZ 420	D	-	298.129	-	249.733	218.793	201.403	183.016	176.404	169.305	162.988	157.285	151.182	146.002
309517	M	SCANIA/R124 GA4X2NZ 420	D	-	280.688	-	235.124	205.994	189.621	172.309	166.084	159.400	153.453	148.084	142.337	137.461
309517	B	SCANIA/R124 GA4X2NZ 420	D	-	277.996	-	232.869	204.018	187.802	170.657	164.491	157.871	151.981	146.663	140.972	136.143
309517	A	SCANIA/R124 GA4X2NZ 420	D	-	265.939	-	222.769	195.170	179.657	163.255	157.357	151.024	145.390	140.303	134.858	130.238
309517	C	SCANIA/R124 GA4X2NZ 420	G	-	-	-	-	218.793	201.403	183.016	176.404	169.305	162.988	157.285	151.182	146.002
309517	M	SCANIA/R124 GA4X2NZ 420	G	-	-	-	-	205.994	189.621	172.309	166.084	159.400	153.453	148.084	142.337	137.461
309517	B	SCANIA/R124 GA4X2NZ 420	G	-	-	-	-	204.018	187.802	170.657	164.491	157.871	151.981	146.663	140.972	136.143
309517	A	SCANIA/R124 GA4X2NZ 420	G	-	-	-	-	195.170	179.657	163.255	157.357	151.024	145.390	140.303	134.858	130.238
309518	C	SCANIA/R124 GA6X4NZ 420	D	-	-	264.686	241.469	229.344	219.561	192.232	182.428	176.308	169.368	163.215	157.074	152.176
309518	M	SCANIA/R124 GA6X4NZ 420	D	-	-	249.202	227.343	215.927	206.716	180.986	171.756	165.994	159.460	153.667	147.885	143.273
309518	B	SCANIA/R124 GA6X4NZ 420	D	-	-	246.812	225.162	213.856	204.734	179.250	170.108	164.402	157.931	152.193	146.467	141.899
309518	A	SCANIA/R124 GA6X4NZ 420	D	-	-	236.107	215.397	204.581	195.854	171.476	162.731	157.272	151.081	145.592	140.114	135.745
309518	C	SCANIA/R124 GA6X4NZ 420	G	-	-	-	241.469	229.344	219.561	192.232	-	176.308	169.368	163.215	157.074	152.176
309518	M	SCANIA/R124 GA6X4NZ 420	G	-	-	-	227.343	215.927	206.716	180.986	-	165.994	159.460	153.667	147.885	143.273
309518	B	SCANIA/R124 GA6X4NZ 420	G	-	-	-	225.162	213.856	204.734	179.250	-	164.402	157.931	152.193	146.467	141.899
309518	A	SCANIA/R124 GA6X4NZ 420	G	-	-	-	215.397	204.581	195.854	171.476	-	157.272	151.081	145.592	140.114	135.745
309519	C	SCANIA/R124 GB4X2NZ 420	D	-	-	-	238.232	225.544	207.828	-	-	-	-	-	-	-
309519	M	SCANIA/R124 GB4X2NZ 420	D	-	-	-	224.295	212.350	195.670	-	-	-	-	-	-	-
309519	B	SCANIA/R124 GB4X2NZ 420	D	-	-	-	222.144	210.313	193.793	-	-	-	-	-	-	-
309519	A	SCANIA/R124 GB4X2NZ 420	D	-	-	-	212.509	201.192	185.388	-	-	-	-	-	-	-
309520	C	SCANIA/R124 LA4X2NA 420	D	-	-	-	244.849	230.354	220.901	199.100	191.311	182.119	175.621	168.663	161.944	156.293
309520	M	SCANIA/R124 LA4X2NA 420	D	-	-	-	230.525	216.878	207.978	187.452	180.119	171.465	165.347	158.796	152.470	147.150
309520	B	SCANIA/R124 LA4X2NA 420	D	-	-	-	228.314	214.798	205.983	185.654	178.392	169.821	163.761	157.273	151.008	145.738
309520	A	SCANIA/R124 LA4X2NA 420	D	-	-	-	218.412	205.482	197.050	177.602	170.655	162.455	156.659	150.452	144.458	139.418
309520	C	SCANIA/R124 LA4X2NA 420	G	-	-	-	-	220.901	199.100	-	182.119	-	-	-	-	-
309520	M	SCANIA/R124 LA4X2NA 420	G	-	-	-	-	207.978	187.452	-	171.465	-	-	-	-	-
309520	B	SCANIA/R124 LA4X2NA 420	G	-	-	-	-	205.983	185.654	-	169.821	-	-	-	-	-
309520	A	SCANIA/R124 LA4X2NA 420	G	-	-	-	-	197.050	177.602	-	162.455	-	-	-	-	-
309521	C	SCANIA/R124 LA6X2NA 420	D	-	-	-	261.165	250.854	242.115	219.567	205.831	199.151	191.658	182.255	174.314	168.448
309521	M	SCANIA/R124 LA6X2NA 420	D	-	-	-	245.886	236.178	227.951	206.722	193.790	187.500	180.446	171.593	164.116	158.593
309521	B	SCANIA/R124 LA6X2NA 420	D	-	-	-	243.528	233.913	225.765	204.739	191.931	185.702	178.715	169.948	162.542	157.072
309521	A	SCANIA/R124 LA6X2NA 420	D	-	-	-	232.966	223.768	215.973	195.859	183.607	177.648	170.964	162.577	155.493	150.260
309521	C	SCANIA/R124 LA6X2NA 420	G	-	-	-	-	250.854	-	219.567	-	199.151	191.658	182.255	174.314	-
309521	M	SCANIA/R124 LA6X2NA 420	G	-	-	-	-	236.178	-	206.722	-	187.500	180.446	171.593	164.116	-
309521	B	SCANIA/R124 LA6X2NA 420	G	-	-	-	-	233.913	-	204.739	-	185.702	178.715	169.948	162.542	-
309521	A	SCANIA/R124 LA6X2NA 420	G	-	-	-	-	223.768	-	195.859	-	177.648	170.964	162.577	155.493	-
309522	C	SCANIA/T124 GA4X2NZ 420	D	-	-	-	-	197.332	178.643	172.552	164.387	157.414	151.588	146.139	141.388	
309522	M	SCANIA/T124 GA4X2NZ 420	D	-	-	-	-	185.788	168.192	162.457	154.770	148.205	142.720	137.590	133.116	
309522	B	SCANIA/T124 GA4X2NZ 420	D	-	-	-	-	184.006	166.579	160.899	153.286	146.784	141.351	136.270	131.839	
309522	A	SCANIA/T124 GA4X2NZ 420	D	-	-	-	-	176.026	159.354	153.921	146.638	140.418	135.220	130.360	126.122	
309522	C	SCANIA/T124 GA4X2NZ 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	157.414	151.588	146.139	141.388	
309522	M	SCANIA/T124 GA4X2NZ 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	148.205	142.720	137.590	133.116	
309522	B	SCANIA/T124 GA4X2NZ 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	146.784	141.351	136.270	131.839	
309522	A	SCANIA/T124 GA4X2NZ 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	140.418	135.220	130.360	126.122	
309523	C	SCANIA/T124 GA6X4NZ 420	D	-	-	-	-	206.078	185.949	177.006	169.447	163.074	158.019	151.094	146.544	
309523	M	SCANIA/T124 GA6X4NZ 420	D	-	-	-	-	194.023	175.071	166.651	159.534	153.534	148.774	142.255	137.971	
309523	B	SCANIA/T124 GA6X4NZ 420	D	-	-	-	-	192.162	173.392	165.052	158.004	152.062	147.347	140.891	136.648	
309523	A	SCANIA/T124 GA6X4NZ 420	D	-	-	-	-	183.828	165.872	157.894	151.151	145.467	140.957	134.780	130.721	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

309523	C	SCANIA/T124 GA6X4NZ 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169.447	-	158.019	151.094	-
309523	M	SCANIA/T124 GA6X4NZ 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	159.534	-	148.774	142.255	-
309523	B	SCANIA/T124 GA6X4NZ 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158.004	-	147.347	140.891	-
309523	A	SCANIA/T124 GA6X4NZ 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151.151	-	140.957	134.780	-
309524	C	SCANIA/T124 LA4X2NA 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174.831	168.032	160.849	154.857	149.561	144.766
309524	M	SCANIA/T124 LA4X2NA 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164.603	158.202	151.439	145.798	140.812	136.297
309524	B	SCANIA/T124 LA4X2NA 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163.025	156.684	149.986	144.400	139.461	134.990
309524	A	SCANIA/T124 LA4X2NA 420	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155.954	149.889	143.481	138.137	133.413	129.136
309526	C	I/SCANIA P124CB8X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.362
309526	M	I/SCANIA P124CB8X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.560
309526	B	I/SCANIA P124CB8X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.356
309526	A	I/SCANIA P124CB8X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.963
309527	C	I/SCANIA P94CB8X4NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.181
309527	M	I/SCANIA P94CB8X4NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.911
309527	B	I/SCANIA P94CB8X4NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.943
309527	A	I/SCANIA P94CB8X4NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.608
309528	C	SCANIA/R124GB6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	189.441	181.454	171.678	161.768	155.563	-	-
309528	M	SCANIA/R124GB6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	178.358	170.839	161.634	152.305	146.462	-	-
309528	B	SCANIA/R124GB6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	176.647	169.200	160.084	150.844	145.057	-	-
309528	A	SCANIA/R124GB6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	168.986	161.862	153.141	144.302	138.766	-	-
309530	C	I/SCANIA R380LA4X2HNA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187.351	178.819	172.841	-	-	-
309530	M	I/SCANIA R380LA4X2HNA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176.391	168.358	162.730	-	-	-
309530	B	I/SCANIA R380LA4X2HNA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174.699	166.743	161.169	-	-	-
309530	A	I/SCANIA R380LA4X2HNA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	167.122	159.511	154.179	-	-	-
309531	C	I/SCANIA R420LA6X2HNA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157.566	149.977	144.685	-	-	-
309531	M	I/SCANIA R420LA6X2HNA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148.348	141.203	136.221	-	-	-
309531	B	I/SCANIA R420LA6X2HNA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146.926	139.849	134.914	-	-	-
309531	A	I/SCANIA R420LA6X2HNA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.553	133.784	129.063	-	-	-
309532	C	I/SCANIA R164GB8X4NZ 580	D	-	-	-	-	-	-	-	-	303. 906	294.952	283.791	-	-	-	-
309532	M	I/SCANIA R164GB8X4NZ 580	D	-	-	-	-	-	-	-	-	286.127	277.697	267.189	-	-	-	-
309532	B	I/SCANIA R164GB8X4NZ 580	D	-	-	-	-	-	-	-	-	283.383	275.033	264.627	-	-	-	-
309532	A	I/SCANIA R164GB8X4NZ 580	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

309599	A	IMP/SCANIA-VABIS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.860	79.673
309701	C	IMP/VOLVO FH12 380 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.059
309701	M	IMP/VOLVO FH12 380 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126.217
309701	B	IMP/VOLVO FH12 380 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.006
309701	A	IMP/VOLVO FH12 380 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.585
309702	C	IMP/VOLVO FH12 420 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174.648	165.378
309702	M	IMP/VOLVO FH12 420 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164.431	155.703
309702	B	IMP/VOLVO FH12 420 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162.854	154.210
309702	A	IMP/VOLVO FH12 420 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155.791	147.522
309703	C	IMP/VOLVO FH12 420 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154.184	146.535
309703	M	IMP/VOLVO FH12 420 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145.164	137.962
309703	B	IMP/VOLVO FH12 420 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.772	136.639
309703	A	IMP/VOLVO FH12 420 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.537	130.713
309704	C	IMP/VOLVO FH12 340 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180.931	165.737
309704	M	IMP/VOLVO FH12 340 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170.347	156.041
309704	B	IMP/VOLVO FH12 340 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	168.713	154.545
309704	A	IMP/VOLVO FH12 340 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	161.396	147.842
309706	C	IMP/VOLVO FH12 380 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309706	M	IMP/VOLVO FH12 380 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309706	B	IMP/VOLVO FH12 380 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309706	A	IMP/VOLVO FH12 380 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309707	C	IMP/VOLVO WG64	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309707	M	IMP/VOLVO WG64	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309707	B	IMP/VOLVO WG64	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309707	A	IMP/VOLVO WG64	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309708	C	I/VOLVO FM12 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309708	M	I/VOLVO FM12 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309708	B	I/VOLVO FM12 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309708	A	I/VOLVO FM12 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309709	C	I/VOLVO FH12 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309709	M	I/VOLVO FH12 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309709	B	I/VOLVO FH12 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309709	A	I/VOLVO FH12 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309710	C	I/VOLVO FM12 380 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309710	M	I/VOLVO FM12 380 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309710	B	I/VOLVO FM12 380 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309710	A	I/VOLVO FM12 380 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309711	C	I/VOLVO FM10 320 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309711	M	I/VOLVO FM10 320 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309711	B	I/VOLVO FM10 320 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309711	A	I/VOLVO FM10 320 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309712	C	I/VOLVO FM12 420 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309712	M	I/VOLVO FM12 420 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309712	B	I/VOLVO FM12 420 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309712	A	I/VOLVO FM12 420 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309713	C	I/VOLVO FM12 340 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309713	M	I/VOLVO FM12 340 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309713	B	I/VOLVO FM12 340 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309713	A	I/VOLVO FM12 340 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309715	C	I/VOLVO FM12 380 8X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309715	M	I/VOLVO FM12 380 8X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

309715	B	I/VOLVO FM12 380 8X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166.275	155.205	143.346	-
309715	A	I/VOLVO FM12 380 8X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	159.064	148.474	137.129	-
309716	C	I/VOLVO VHD 64B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	195.241	183.725	172.879	-
309716	M	I/VOLVO VHD 64B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	183.819	172.977	162.765	-
309716	B	I/VOLVO VHD 64B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182.056	171.318	161.204	-
309716	A	I/VOLVO VHD 64B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174.160	163.888	154.212	-
309717	C	I/VOLVO FM12 420 8X4R	D	-	-	-	-	-	-	229.198	216.313	199.731	-	-	-	-	-	-
309717	M	I/VOLVO FM12 420 8X4R	D	-	-	-	-	-	-	215.790	203.658	188.047	-	-	-	-	-	-
309717	B	I/VOLVO FM12 420 8X4R	D	-	-	-	-	-	-	213.720	201.705	186.243	-	-	-	-	-	-
309717	A	I/VOLVO FM12 420 8X4R	D	-	-	-	-	-	-	204.451	192.957	178.166	-	-	-	-	-	-
309718	C	I/VOLVO FM 42 B3 CH-49	D	-	-	-	-	-	330.629	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309718	M	I/VOLVO FM 42 B3 CH-49	D	-	-	-	-	-	311.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309718	B	I/VOLVO FM 42 B3 CH-49	D	-	-	-	-	-	308.302	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309718	A	I/VOLVO FM 42 B3 CH-49	D	-	-	-	-	-	294.930	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309799	C	IMP/VOLVO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115.183	110.805	103.995	-
309799	M	IMP/VOLVO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.444	104.323	97.911	-
309799	B	IMP/VOLVO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.404	103.322	96.972	-
309799	A	IMP/VOLVO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.746	98.841	92.766	-
309999	C	IMP/WILLYS OVERLAND	D	85.053	81.005	77.147	70.819	67.610	64.851	61.478	58.923	56.254	52.373	49.447	47.191	44.875	42.548	39.333
309999	M	IMP/WILLYS OVERLAND	D	80.077	76.266	72.634	66.676	63.655	61.057	57.881	55.475	52.963	49.309	46.554	44.430	42.249	40.059	37.032
309999	B	IMP/WILLYS OVERLAND	D	79.309	75.534	71.937	66.037	63.044	60.472	57.326	54.943	52.455	48.836	46.108	44.004	41.844	39.675	36.677
309999	A	IMP/WILLYS OVERLAND	D	75.870	72.258	68.817	63.173	60.310	57.849	54.840	52.560	50.180	46.718	44.108	42.096	40.029	37.954	35.086
310003	C	IVECO/DCAMPO4013 4X4CD	D	-	-	-	-	-	65.859	61.532	57.671	54.329	-	-	-	-	-	-
310003	M	IVECO/DCAMPO4013 4X4CD	D	-	-	-	-	-	62.006	57.932	54.297	51.151	-	-	-	-	-	-
310003	B	IVECO/DCAMPO4013 4X4CD	D	-	-	-	-	-	61.411	57.376	53.777	50.660	-	-	-	-	-	-
310003	A	IVECO/DCAMPO4013 4X4CD	D	-	-	-	-	-	58.748	54.888	51.444	48.463	-	-	-	-	-	-
310003	C	IVECO/DCAMPO4013 4X4CD	G	-	-	-	-	-	61.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310003	M	IVECO/DCAMPO4013 4X4CD	G	-	-	-	-	-	57.932	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310003	B	IVECO/DCAMPO4013 4X4CD	G	-	-	-	-	-	57.376	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310003	A	IVECO/DCAMPO4013 4X4CD	G	-	-	-	-	-	54.888	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310004	C	IVECO/STRALIHD 450S42TN1	D	-	-	-	-	-	192.388	184.069	173.508	-	-	-	-	-	-	-
310004	M	IVECO/STRALIHD 450S42TN1	D	-	-	-	-	-	181.133	173.300	163.357	-	-	-	-	-	-	-
310004	B	IVECO/STRALIHD 450S42TN1	D	-	-	-	-	-	179.396	171.638	161.790	-	-	-	-	-	-	-
310004	A	IVECO/STRALIHD 450S42TN1	D	-	-	-	-	-	171.615	164.194	154.773	-	-	-	-	-	-	-
310004	C	IVECO/STRALIHD 450S42TN1	G	-	-	-	-	-	184.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310004	M	IVECO/STRALIHD 450S42TN1	G	-	-	-	-	-	173.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310004	B	IVECO/STRALIHD 450S42TN1	G	-	-	-	-	-	171.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310004	A	IVECO/STRALIHD 450S42TN1	G	-	-	-	-	-	164.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310005	C	IVECO/STRALIHD 570S42TN1	D	-	-	-	-	221.701	212.572	204.482	197.554	179.156	-	-	-	-	-	-
310005	M	IVECO/STRALIHD 570S42TN1	D	-	-	-	-	208.731	200.136	192.519	185.997	168.675	-	-	-	-	-	-
310005	B	IVECO/STRALIHD 570S42TN1	D	-	-	-	-	206.729	198.216	190.673	184.213	167.057	-	-	-	-	-	-
310005	A	IVECO/STRALIHD 570S42TN1	D	-	-	-	-	197.763	189.620	182.403	176.223	159.812	-	-	-	-	-	-
310005	C	IVECO/STRALIHD 570S42TN1	G	-	-	-	-	212.572	-	197.554	-	-	-	-	-	-	-	-
310005	M	IVECO/STRALIHD 570S42TN1	G	-	-	-	-	200.136	-	185.997	-	-	-	-	-	-	-	-
310005	B	IVECO/STRALIHD 570S42TN1	G	-	-	-	-	198.216	-	184.213	-	-	-	-	-	-	-	-
310005	A	IVECO/STRALIHD 570S42TN1	G	-	-	-	-	189.620	-	176.223	-	-	-	-	-	-	-	-
310010	C	IVECO/DAILY7013 CC1 HOBB	D	-	-	-	-	-	65.512	62.645	58.039	55.762	-	-	-	-	-	-
310010	M	IVECO/DAILY7013 CC1 HOBB	D	-	-	-	-	-	61.679	58.980	54.643	52.500	-	-	-	-	-	-
310010	B	IVECO/DAILY7013 CC1 HOBB	D	-	-	-	-	-	61.088	58.415	54.119	51.996	-	-	-	-	-	-
310010	A	IVECO/DAILY7013 CC1 HOBB	D	-	-	-	-	-	58.438	55.881	51.772	49.741	-	-	-	-	-	-
310011	C	IVECO/DAILY5013 CC1 HOBB	D	-	-	-	-	-	-	52.602	48.840	45.388	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

310011	M	IVECO/DAILY5013 CC1 HOB	D	-	-	-	-	-	-	-	49.524	45.983	42.733	-	-	-	-
310011	B	IVECO/DAILY5013 CC1 HOB	D	-	-	-	-	-	-	-	49.049	45.542	42.323	-	-	-	-
310011	A	IVECO/DAILY5013 CC1 HOB	D	-	-	-	-	-	-	-	46.922	43.566	40.487	-	-	-	-
310012	C	IVECO/DAILY13 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	79.764	76.199	71.093	66.022	61.851	58.161	-	-	-	-
310012	M	IVECO/DAILY13 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	75.097	71.741	66.934	62.159	58.233	54.758	-	-	-	-
310012	B	IVECO/DAILY13 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	74.377	71.053	66.292	61.563	57.674	54.233	-	-	-	-
310012	A	IVECO/DAILY13 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	71.151	67.971	63.417	58.893	55.173	51.881	-	-	-	-
310012	C	IVECO/DAILY13 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	76.199	-	-	-	-	-	-	-	-
310012	M	IVECO/DAILY13 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	71.741	-	-	-	-	-	-	-	-
310012	B	IVECO/DAILY13 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	71.053	-	-	-	-	-	-	-	-
310012	A	IVECO/DAILY13 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	67.971	-	-	-	-	-	-	-	-
310013	C	IVECO/STRALISHD 490S38TN	D	-	-	-	196.489	181.831	171.567	158.042	150.090	-	-	-	-	-	-
310013	M	IVECO/STRALISHD 490S38TN	D	-	-	-	184.994	171.194	161.530	148.796	141.310	-	-	-	-	-	-
310013	B	IVECO/STRALISHD 490S38TN	D	-	-	-	183.220	169.552	159.981	147.369	139.954	-	-	-	-	-	-
310013	A	IVECO/STRALISHD 490S38TN	D	-	-	-	175.274	162.199	153.042	140.978	133.885	-	-	-	-	-	-
310013	C	IVECO/STRALISHD 490S38TN	G	-	-	-	-	181.831	171.567	158.042	-	-	-	-	-	-	-
310013	M	IVECO/STRALISHD 490S38TN	G	-	-	-	-	171.194	161.530	148.796	-	-	-	-	-	-	-
310013	B	IVECO/STRALISHD 490S38TN	G	-	-	-	-	169.552	159.981	147.369	-	-	-	-	-	-	-
310013	A	IVECO/STRALISHD 490S38TN	G	-	-	-	-	162.199	153.042	140.978	-	-	-	-	-	-	-
310014	C	IVECO/STRALISHD 490S42TN	D	-	-	-	230.663	215.814	204.640	186.652	177.219	-	-	-	-	-	-
310014	M	IVECO/STRALISHD 490S42TN	D	-	-	-	217.169	203.188	192.669	175.732	166.851	-	-	-	-	-	-
310014	B	IVECO/STRALISHD 490S42TN	D	-	-	-	215.086	201.239	190.821	174.047	165.251	-	-	-	-	-	-
310014	A	IVECO/STRALISHD 490S42TN	D	-	-	-	205.758	192.512	182.545	166.498	158.084	-	-	-	-	-	-
310014	C	IVECO/STRALISHD 490S42TN	G	-	-	-	-	-	204.640	-	-	-	-	-	-	-	-
310014	M	IVECO/STRALISHD 490S42TN	G	-	-	-	-	-	192.669	-	-	-	-	-	-	-	-
310014	B	IVECO/STRALISHD 490S42TN	G	-	-	-	-	-	190.821	-	-	-	-	-	-	-	-
310014	A	IVECO/STRALISHD 490S42TN	G	-	-	-	-	-	182.545	-	-	-	-	-	-	-	-
310015	C	IVECO/STRALIH 740S42TZ	D	-	-	277.058	268.317	252.811	241.992	232.012	221.079	-	-	-	-	-	-
310015	M	IVECO/STRALIH 740S42TZ	D	-	-	260.850	252.620	238.021	227.835	218.439	208.146	-	-	-	-	-	-
310015	B	IVECO/STRALIH 740S42TZ	D	-	-	258.348	250.197	235.738	225.650	216.344	206.149	-	-	-	-	-	-
310015	A	IVECO/STRALIH 740S42TZ	D	-	-	247.143	239.346	225.514	215.863	206.961	197.209	-	-	-	-	-	-
310015	C	IVECO/STRALIH 740S42TZ	G	-	-	-	-	252.811	241.992	232.012	-	-	-	-	-	-	-
310015	M	IVECO/STRALIH 740S42TZ	G	-	-	-	-	238.021	227.835	218.439	-	-	-	-	-	-	-
310015	B	IVECO/STRALIH 740S42TZ	G	-	-	-	-	235.738	225.650	216.344	-	-	-	-	-	-	-
310015	A	IVECO/STRALIH 740S42TZ	G	-	-	-	-	225.514	215.863	206.961	-	-	-	-	-	-	-
310016	C	I/IVECOSTRALISHD 490S38T	D	-	-	-	-	180.898	170.668	163.218	-	-	-	-	-	-	-
310016	M	I/IVECOSTRALISHD 490S38T	D	-	-	-	-	170.315	160.683	153.669	-	-	-	-	-	-	-
310016	B	I/IVECOSTRALISHD 490S38T	D	-	-	-	-	168.681	159.142	152.195	-	-	-	-	-	-	-
310016	A	I/IVECOSTRALISHD 490S38T	D	-	-	-	-	161.366	152.240	145.595	-	-	-	-	-	-	-
310016	C	I/IVECOSTRALISHD 490S38T	G	-	-	-	-	-	170.668	-	-	-	-	-	-	-	-
310016	M	I/IVECOSTRALISHD 490S38T	G	-	-	-	-	-	160.683	-	-	-	-	-	-	-	-
310016	B	I/IVECOSTRALISHD 490S38T	G	-	-	-	-	-	159.142	-	-	-	-	-	-	-	-
310016	A	I/IVECOSTRALISHD 490S38T	G	-	-	-	-	-	152.240	-	-	-	-	-	-	-	-
310017	C	IVECO/DAILY55C16 CS	D	84.912	80.869	77.017	68.586	64.879	61.728	56.242	53.431	-	-	-	-	-	-
310017	M	IVECO/DAILY55C16 CS	D	79.944	76.138	72.512	64.573	61.084	58.117	52.952	50.305	-	-	-	-	-	-
310017	B	IVECO/DAILY55C16 CS	D	79.177	75.408	71.816	63.954	60.498	57.560	52.444	49.823	-	-	-	-	-	-
310017	A	IVECO/DAILY55C16 CS	D	75.744	72.137	68.702	61.180	57.874	55.063	50.169	47.662	-	-	-	-	-	-
310017	C	IVECO/DAILY55C16 CS	G	-	-	77.017	68.586	64.879	61.728	56.242	-	-	-	-	-	-	-
310017	M	IVECO/DAILY55C16 CS	G	-	-	72.512	64.573	61.084	58.117	52.952	-	-	-	-	-	-	-
310017	B	IVECO/DAILY55C16 CS	G	-	-	71.816	63.954	60.498	57.560	52.444	-	-	-	-	-	-	-
310017	A	IVECO/DAILY55C16 CS	G	-	-	68.702	61.180	57.874	55.063	50.169	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

310018	C	IVECO/DAILY55C16 VETRATO	D	101.814	96.967	92.350	84.284	79.332	74.859	73.402	69.221	-	-	-	-	-	-	-	-
310018	M	IVECO/DAILY55C16 VETRATO	D	95.858	91.294	86.947	79.353	74.691	70.480	69.108	65.171	-	-	-	-	-	-	-	-
310018	B	IVECO/DAILY55C16 VETRATO	D	94.938	90.419	86.113	78.592	73.974	69.804	68.445	64.546	-	-	-	-	-	-	-	-
310018	A	IVECO/DAILY55C16 VETRATO	D	90.821	86.497	82.379	75.184	70.766	66.777	65.477	61.747	-	-	-	-	-	-	-	-
310018	C	IVECO/DAILY55C16 VETRATO	G	-	-	92.350	-	-	74.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310018	M	IVECO/DAILY55C16 VETRATO	G	-	-	86.947	-	-	70.480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310018	B	IVECO/DAILY55C16 VETRATO	G	-	-	86.113	-	-	69.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310018	A	IVECO/DAILY55C16 VETRATO	G	-	-	82.379	-	-	66.777	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310019	C	IVECO/DAILY70C16 CS	D	94.968	90.446	86.140	79.819	75.965	73.203	69.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310019	M	IVECO/DAILY70C16 CS	D	89.412	85.155	81.100	75.150	71.521	68.921	65.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310019	B	IVECO/DAILY70C16 CS	D	88.554	84.338	80.322	74.429	70.835	68.260	64.582	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310019	A	IVECO/DAILY70C16 CS	D	84.714	80.680	76.839	71.201	67.763	65.299	61.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310019	C	IVECO/DAILY70C16 CS	G	-	-	86.140	79.819	75.965	73.203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310019	M	IVECO/DAILY70C16 CS	G	-	-	81.100	75.150	71.521	68.921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310019	B	IVECO/DAILY70C16 CS	G	-	-	80.322	74.429	70.835	68.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310019	A	IVECO/DAILY70C16 CS	G	-	-	76.839	71.201	67.763	65.299	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310020	C	IVECO/DAILY CC1 TCA AMB	D	86.939	82.799	78.858	72.197	68.000	64.725	63.295	55.462	-	50.053	-	-	-	-	-	-
310020	M	IVECO/DAILY CC1 TCA AMB	D	81.853	77.955	74.244	67.974	64.022	60.939	59.592	52.217	-	47.125	-	-	-	-	-	-
310020	B	IVECO/DAILY CC1 TCA AMB	D	81.068	77.208	73.532	67.322	63.408	60.354	59.020	51.716	-	46.673	-	-	-	-	-	-
310020	A	IVECO/DAILY CC1 TCA AMB	D	77.552	73.859	70.343	64.402	60.658	57.737	56.461	49.473	-	44.649	-	-	-	-	-	-
310021	C	IVECO/DAILY55C16 CS-IF	D	-	-	-	-	67.981	64.682	59.265	56.259	-	-	-	-	-	-	-	-
310021	M	IVECO/DAILY55C16 CS-IF	D	-	-	-	-	64.004	60.898	55.798	52.967	-	-	-	-	-	-	-	-
310021	B	IVECO/DAILY55C16 CS-IF	D	-	-	-	-	63.390	60.314	55.263	52.459	-	-	-	-	-	-	-	-
310021	A	IVECO/DAILY55C16 CS-IF	D	-	-	-	-	60.641	57.698	52.866	50.184	-	-	-	-	-	-	-	-
310021	C	IVECO/DAILY55C16 CS-IF	G	-	-	-	-	-	64.682	59.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310021	M	IVECO/DAILY55C16 CS-IF	G	-	-	-	-	-	60.898	55.798	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310021	B	IVECO/DAILY55C16 CS-IF	G	-	-	-	-	-	60.314	55.263	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310021	A	IVECO/DAILY55C16 CS-IF	G	-	-	-	-	-	57.698	52.866	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310023	C	IVECO/DAILY55C16 CD-IF	D	-	-	-	-	-	63.816	58.832	55.872	-	-	-	-	-	-	-	-
310023	M	IVECO/DAILY55C16 CD-IF	D	-	-	-	-	-	60.082	55.390	52.604	-	-	-	-	-	-	-	-
310023	B	IVECO/DAILY55C16 CD-IF	D	-	-	-	-	-	59.506	54.859	52.099	-	-	-	-	-	-	-	-
310023	A	IVECO/DAILY55C16 CD-IF	D	-	-	-	-	-	56.925	52.480	49.840	-	-	-	-	-	-	-	-
310024	C	IVERCO/DAILY55C16 GF-IF	D	-	-	-	-	74.504	69.691	64.973	61.694	-	-	-	-	-	-	-	-
310024	M	IVERCO/DAILY55C16 GF-IF	D	-	-	-	-	70.146	65.614	61.172	58.084	-	-	-	-	-	-	-	-
310024	B	IVERCO/DAILY55C16 GF-IF	D	-	-	-	-	69.473	64.985	60.585	57.527	-	-	-	-	-	-	-	-
310024	A	IVERCO/DAILY55C16 GF-IF	D	-	-	-	-	66.460	62.166	57.957	55.032	-	-	-	-	-	-	-	-
310024	C	IVERCO/DAILY55C16 GF-IF	G	-	-	-	-	-	69.691	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310024	M	IVERCO/DAILY55C16 GF-IF	G	-	-	-	-	-	65.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310024	B	IVERCO/DAILY55C16 GF-IF	G	-	-	-	-	-	64.985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310024	A	IVERCO/DAILY55C16 GF-IF	G	-	-	-	-	-	62.166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310025	C	IVECO/DAILY55C16 MF-IF	D	-	-	-	-	67.833	64.567	59.130	56.174	-	-	-	-	-	-	-	-
310025	M	IVECO/DAILY55C16 MF-IF	D	-	-	-	-	63.865	60.790	55.671	52.887	-	-	-	-	-	-	-	-
310025	B	IVECO/DAILY55C16 MF-IF	D	-	-	-	-	63.252	60.207	55.137	52.380	-	-	-	-	-	-	-	-
310025	A	IVECO/DAILY55C16 MF-IF	D	-	-	-	-	60.509	57.596	52.745	50.108	-	-	-	-	-	-	-	-
310026	C	IVECO/DAILY55C16 VET-I	D	-	-	-	-	82.402	77.796	71.556	67.977	-	-	-	-	-	-	-	-
310026	M	IVECO/DAILY55C16 VET-I	D	-	-	-	-	77.581	73.245	67.370	64.000	-	-	-	-	-	-	-	-
310026	B	IVECO/DAILY55C16 VET-I	D	-	-	-	-	76.837	72.543	66.724	63.386	-	-	-	-	-	-	-	-
310026	A	IVECO/DAILY55C16 VET-I	D	-	-	-	-	73.505	69.397	63.830	60.637	-	-	-	-	-	-	-	-
310027	C	IVECO/DAILY70C16 CS-IF	D	-	-	-	-	70.535	67.973	64.328	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310027	M	IVECO/DAILY70C16 CS-IF	D	-	-	-	-	66.408	63.997	60.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310027	B	IVECO/DAILY70C16 CS-IF	D	-	-	-	-	65.771	63.383	59.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

310027	A	IVECO/DAILY70C16 CS-IF	D	-	-	-	-	62.919	60.634	57.382	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310029	C	IVECO/DAILY55C16 CD	D	103.054	98.146	93.473	83.264	78.716	74.918	71.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310029	M	IVECO/DAILY55C16 CD	D	97.025	92.404	88.005	78.393	74.111	70.535	67.604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310029	B	IVECO/DAILY55C16 CD	D	96.094	91.518	87.161	77.641	73.400	69.859	66.956	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310029	A	IVECO/DAILY55C16 CD	D	91.927	87.549	83.381	74.273	70.217	66.829	64.052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310029	C	IVECO/DAILY55C16 CD	G	-	-	93.473	83.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310029	M	IVECO/DAILY55C16 CD	G	-	-	88.005	78.393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310029	B	IVECO/DAILY55C16 CD	G	-	-	87.161	77.641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310029	A	IVECO/DAILY55C16 CD	G	-	-	83.381	74.273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310030	C	IVECO/DAILY55C16 GRANFUR	D	96.133	91.556	87.197	77.772	74.094	69.314	63.540	60.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310030	M	IVECO/DAILY55C16 GRANFUR	D	90.509	86.200	82.096	73.222	69.759	65.259	59.823	56.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310030	B	IVECO/DAILY55C16 GRANFUR	D	89.641	85.373	81.308	72.520	69.090	64.633	59.249	56.253	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310030	A	IVECO/DAILY55C16 GRANFUR	D	85.753	81.671	77.782	69.375	66.093	61.830	56.679	53.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310030	C	IVECO/DAILY55C16 GRANFUR	G	-	-	87.197	-	74.094	69.314	63.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310030	M	IVECO/DAILY55C16 GRANFUR	G	-	-	82.096	-	69.759	65.259	59.823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310030	B	IVECO/DAILY55C16 GRANFUR	G	-	-	81.308	-	69.090	64.633	59.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310030	A	IVECO/DAILY55C16 GRANFUR	G	-	-	77.782	-	66.093	61.830	56.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310031	C	IVECO/DAILY55C16 MAXIFUR	D	98.296	93.615	89.157	79.739	76.111	71.717	66.327	63.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310031	M	IVECO/DAILY55C16 MAXIFUR	D	92.546	88.138	83.941	75.074	71.658	67.522	62.447	59.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310031	B	IVECO/DAILY55C16 MAXIFUR	D	91.658	87.293	83.136	74.354	70.971	66.874	61.848	58.755	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310031	A	IVECO/DAILY55C16 MAXIFUR	D	87.683	83.507	79.531	71.129	67.893	63.974	59.165	56.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310031	C	IVECO/DAILY55C16 MAXIFUR	G	-	-	-	79.739	76.111	71.717	66.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310031	M	IVECO/DAILY55C16 MAXIFUR	G	-	-	-	75.074	71.658	67.522	62.447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310031	B	IVECO/DAILY55C16 MAXIFUR	G	-	-	-	74.354	70.971	66.874	61.848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310031	A	IVECO/DAILY55C16 MAXIFUR	G	-	-	-	71.129	67.893	63.974	59.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310032	C	IVECO/DAILY70C16 CD	D	92.245	87.854	83.671	77.565	73.790	71.113	67.331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310032	M	IVECO/DAILY70C16 CD	D	86.849	82.714	78.776	73.027	69.473	66.953	63.392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310032	B	IVECO/DAILY70C16 CD	D	86.016	81.921	78.020	72.327	68.807	66.311	62.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310032	A	IVECO/DAILY70C16 CD	D	82.285	78.368	74.636	69.190	65.823	63.435	60.061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310032	C	IVECO/DAILY70C16 CD	G	-	-	-	-	73.790	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310032	M	IVECO/DAILY70C16 CD	G	-	-	-	-	69.473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310032	B	IVECO/DAILY70C16 CD	G	-	-	-	-	68.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310032	A	IVECO/DAILY70C16 CD	G	-	-	-	-	65.823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310033	C	IVECO/STRALIHD 490S38TN1	D	-	-	-	-	180.889	170.634	157.543	149.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310033	M	IVECO/STRALIHD 490S38TN1	D	-	-	-	-	170.307	160.652	148.326	140.861	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310033	B	IVECO/STRALIHD 490S38TN1	D	-	-	-	-	168.674	159.111	146.904	139.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310033	A	IVECO/STRALIHD 490S38TN1	D	-	-	-	-	161.358	152.210	140.532	133.459	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310033	C	IVECO/STRALIHD 490S38TN1	G	-	-	-	-	-	170.634	157.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310033	M	IVECO/STRALIHD 490S38TN1	G	-	-	-	-	-	160.652	148.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310033	B	IVECO/STRALIHD 490S38TN1	G	-	-	-	-	-	159.111	146.904	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310033	A	IVECO/STRALIHD 490S38TN1	G	-	-	-	-	-	152.210	140.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310034	C	IVECO/STRALIHD 490S42TN1	D	-	-	-	-	217.423	206.093	189.970	180.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310034	M	IVECO/STRALIHD 490S42TN1	D	-	-	-	-	204.703	194.036	178.857	169.898	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310034	B	IVECO/STRALIHD 490S42TN1	D	-	-	-	-	202.740	192.175	177.142	168.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310034	A	IVECO/STRALIHD 490S42TN1	D	-	-	-	-	193.947	183.840	169.459	160.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310034	C	IVECO/STRALIHD 490S42TN1	G	-	-	-	-	-	206.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310034	M	IVECO/STRALIHD 490S42TN1	G	-	-	-	-	-	194.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310034	B	IVECO/STRALIHD 490S42TN1	G	-	-	-	-	-	192.175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310034	A	IVECO/STRALIHD 490S42TN1	G	-	-	-	-	-	183.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310039	C	IVECO/DAILY CIRILO AMB	D	76.929	73.265	69.777	64.482	60.772	58.071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310039	M	IVECO/DAILY CIRILO AMB	D	72.428	68.979	65.695	60.710	57.217	54.674	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

310081	B	IVECO/STRALIS 570S41T	D	254.101	242.001	230.478	209.573	204.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310081	A	IVECO/STRALIS 570S41T	D	243.081	231.506	220.482	200.484	195.577	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310081	C	IVECO/STRALIS 570S41T	G	-	-	247.170	224.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310081	M	IVECO/STRALIS 570S41T	G	-	-	232.710	211.603	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310081	B	IVECO/STRALIS 570S41T	G	-	-	230.478	209.573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310081	A	IVECO/STRALIS 570S41T	G	-	-	220.482	200.484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310083	C	IVECO/VERTIS 130V18	D	126.987	120.940	115.183	105.505	99.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310083	M	IVECO/VERTIS 130V18	D	119.558	113.865	108.444	99.333	93.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310083	B	IVECO/VERTIS 130V18	D	118.412	112.773	107.404	98.380	92.897	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310083	A	IVECO/VERTIS 130V18	D	113.276	107.882	102.746	94.113	88.868	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310083	C	IVECO/VERTIS 130V18	G	-	-	115.183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310083	M	IVECO/VERTIS 130V18	G	-	-	108.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310083	B	IVECO/VERTIS 130V18	G	-	-	107.404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310083	A	IVECO/VERTIS 130V18	G	-	-	102.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310085	C	IVECO/DAILY55C16 MARTI M	D	82.847	78.903	75.146	72.315	68.763	65.442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310085	M	IVECO/DAILY55C16 MARTI M	D	78.000	74.287	70.750	68.084	64.741	61.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310085	B	IVECO/DAILY55C16 MARTI M	D	77.252	73.575	70.072	67.431	64.120	61.023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310085	A	IVECO/DAILY55C16 MARTI M	D	73.902	70.384	67.032	64.507	61.339	58.376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310086	C	IVECO/TECTOR MULTIEIXO	D	169.117	161.064	153.395	134.878	129.071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310086	M	IVECO/TECTOR MULTIEIXO	D	159.223	151.642	144.421	126.987	121.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310086	B	IVECO/TECTOR MULTIEIXO	D	157.696	150.187	143.036	125.769	120.355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310086	A	IVECO/TECTOR MULTIEIXO	D	150.857	143.674	136.832	120.315	115.135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310087	C	IVECO/CURSOR 450E33TY	D	197.520	188.115	179.158	161.370	153.839	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310087	M	IVECO/CURSOR 450E33TY	D	185.965	177.110	168.677	151.930	144.839	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310087	B	IVECO/CURSOR 450E33TY	D	184.181	175.411	167.060	150.473	143.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310087	A	IVECO/CURSOR 450E33TY	D	176.193	167.804	159.814	143.947	137.228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310088	C	IVECO/VERTIS 90V16	D	103.642	98.706	94.007	86.093	81.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310088	M	IVECO/VERTIS 90V16	D	97.579	92.932	88.508	81.056	76.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310088	B	IVECO/VERTIS 90V16	D	96.643	92.041	87.659	80.279	75.788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310088	A	IVECO/VERTIS 90V16	D	92.451	88.049	83.857	76.797	72.502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310088	C	IVECO/VERTIS 90V16	G	-	-	94.007	86.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310088	M	IVECO/VERTIS 90V16	G	-	-	88.508	81.056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310088	B	IVECO/VERTIS 90V16	G	-	-	87.659	80.279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310088	A	IVECO/VERTIS 90V16	G	-	-	83.857	76.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310093	C	IVECO/CURSOR 180E33	G	167.488	160.853	153.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310093	M	IVECO/CURSOR 180E33	G	157.690	151.443	144.922	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310093	B	IVECO/CURSOR 180E33	G	156.177	149.990	143.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310093	A	IVECO/CURSOR 180E33	G	149.404	143.485	137.307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310096	C	IVECO/TEC240 PMERECHIM82	D	190.483	181.413	172.774	154.123	145.954	139.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310096	M	IVECO/TEC240 PMERECHIM82	D	179.339	170.800	162.666	145.107	137.416	131.136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310096	B	IVECO/TEC240 PMERECHIM82	D	177.619	169.162	161.106	143.715	136.098	129.878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310096	A	IVECO/TEC240 PMERECHIM82	D	169.916	161.825	154.119	137.482	130.195	124.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310097	C	IVECO/STH570 PMERECHIM82	D	-	-	-	242.377	228.050	210.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310097	M	IVECO/STH570 PMERECHIM82	D	-	-	-	228.198	214.709	198.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310097	B	IVECO/STH570 PMERECHIM82	D	-	-	-	226.009	212.650	196.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310097	A	IVECO/STH570 PMERECHIM82	D	-	-	-	216.207	203.427	187.752	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310102	C	M.BENZ/712	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.981
310102	M	M.BENZ/712	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.823
310102	B	M.BENZ/712	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.336
310102	A	M.BENZ/712	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.153
310103	C	M.BENZ/710	D	100.960	96.152	91.575	82.899	78.236	76.351	71.648	68.079	65.408	62.688	60.926	58.908	56.830	54.355	52.437	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

310103	M	M.BENZ/710	D	95.054	90.527	86.218	78.049	73.659	71.884	67.456	64.096	61.581	59.020	57.362	55.462	53.505	51.175	49.369
310103	B	M.BENZ/710	D	94.142	89.659	85.391	77.301	72.953	71.194	66.809	63.481	60.991	58.454	56.812	54.930	52.992	50.684	48.895
310103	A	M.BENZ/710	D	90.059	85.771	81.687	73.948	69.789	68.107	63.912	60.728	58.345	55.919	54.348	52.548	50.694	48.486	46.775
310103	C	M.BENZ/710	G	-	-	91.575	82.899	78.236	76.351	71.648	68.079	65.408	62.688	60.926	58.908	56.830	54.355	52.437
310103	M	M.BENZ/710	G	-	-	86.218	78.049	73.659	71.884	67.456	64.096	61.581	59.020	57.362	55.462	53.505	51.175	49.369
310103	B	M.BENZ/710	G	-	-	85.391	77.301	72.953	71.194	66.809	63.481	60.991	58.454	56.812	54.930	52.992	50.684	48.895
310103	A	M.BENZ/710	G	-	-	81.687	73.948	69.789	68.107	63.912	60.728	58.345	55.919	54.348	52.548	50.694	48.486	46.775
310104	C	M.BENZ/712 C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.073	65.324	61.559	57.752	55.641	53.997
310104	M	M.BENZ/712 C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.091	61.502	57.957	54.373	52.386	50.838
310104	B	M.BENZ/712 C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.476	60.912	57.401	53.852	51.884	50.350
310104	A	M.BENZ/712 C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.723	58.270	54.912	51.516	49.633	48.167
310104	C	M.BENZ/712 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.324	61.559	57.752	55.641	53.997
310104	M	M.BENZ/712 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.502	57.957	54.373	52.386	50.838
310104	B	M.BENZ/712 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.912	57.401	53.852	51.884	50.350
310104	A	M.BENZ/712 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.270	54.912	51.516	49.633	48.167
310105	C	M.BENZ/710 TECAR PAS35	D	-	-	-	-	78.934	74.321	71.219	67.973	65.901	63.239	60.490	58.616	56.847	54.544	52.655
310105	M	M.BENZ/710 TECAR PAS35	D	-	-	-	-	74.316	69.973	67.052	63.997	62.046	59.540	56.951	55.187	53.521	51.353	49.574
310105	B	M.BENZ/710 TECAR PAS35	D	-	-	-	-	73.604	69.302	66.409	63.383	61.451	58.969	56.405	54.657	53.008	50.860	49.099
310105	A	M.BENZ/710 TECAR PAS35	D	-	-	-	-	70.411	66.297	63.529	60.634	58.785	56.411	53.959	52.287	50.709	48.655	46.969
310105	C	M.BENZ/710 TECAR PAS35	G	-	-	-	-	-	74.321	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310105	M	M.BENZ/710 TECAR PAS35	G	-	-	-	-	-	69.973	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310105	B	M.BENZ/710 TECAR PAS35	G	-	-	-	-	-	69.302	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310105	A	M.BENZ/710 TECAR PAS35	G	-	-	-	-	-	66.297	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310106	C	M.BENZ/712 C TECAR PAS35	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.381	57.604	55.493	-
310106	M	M.BENZ/712 C TECAR PAS35	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.790	54.234	52.246	-
310106	B	M.BENZ/712 C TECAR PAS35	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.236	53.713	51.745	-
310106	A	M.BENZ/712 C TECAR PAS35	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.753	51.384	49.501	-
310107	C	M.BENZ/710 TCT CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.691	55.946	53.697	-
310107	M	M.BENZ/710 TCT CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.316	52.673	50.556	-
310107	B	M.BENZ/710 TCT CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.795	52.168	50.071	-
310107	A	M.BENZ/710 TCT CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.462	49.905	47.899	-
310108	C	M.BENZ/710 RHINUS 700	D	-	-	-	-	-	-	67.917	65.859	63.208	60.445	58.524	56.806	54.477	-	-
310108	M	M.BENZ/710 RHINUS 700	D	-	-	-	-	-	-	63.944	62.006	59.510	56.909	55.100	53.483	51.290	-	-
310108	B	M.BENZ/710 RHINUS 700	D	-	-	-	-	-	-	63.330	61.412	58.939	56.363	54.572	52.970	50.798	-	-
310108	A	M.BENZ/710 RHINUS 700	D	-	-	-	-	-	-	60.584	58.748	56.383	53.919	52.205	50.672	48.595	-	-
310108	C	M.BENZ/710 RHINUS 700	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.445	-	-	-	-	-
310108	M	M.BENZ/710 RHINUS 700	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.909	-	-	-	-	-
310108	B	M.BENZ/710 RHINUS 700	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.363	-	-	-	-	-
310108	A	M.BENZ/710 RHINUS 700	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.919	-	-	-	-	-
310109	C	M.BENZ/1944 S	D	-	-	-	-	-	-	184.879	168.126	156.458	149.477	135.923	124.042	-	-	-
310109	M	M.BENZ/1944 S	D	-	-	-	-	-	-	174.063	158.290	147.305	140.733	127.971	116.785	-	-	-
310109	B	M.BENZ/1944 S	D	-	-	-	-	-	-	172.394	156.772	145.892	139.383	126.744	115.665	-	-	-
310109	A	M.BENZ/1944 S	D	-	-	-	-	-	-	164.917	149.973	139.565	133.338	121.247	110.649	-	-	-
310109	C	M.BENZ/1944 S	G	-	-	-	-	-	-	-	168.126	156.458	149.477	135.923	-	-	-	-
310109	M	M.BENZ/1944 S	G	-	-	-	-	-	-	-	158.290	147.305	140.733	127.971	-	-	-	-
310109	B	M.BENZ/1944 S	G	-	-	-	-	-	-	-	156.772	145.892	139.383	126.744	-	-	-	-
310109	A	M.BENZ/1944 S	G	-	-	-	-	-	-	-	149.973	139.565	133.338	121.247	-	-	-	-
310110	C	M.BENZ/915C	D	116.611	111.058	105.770	95.146	90.878	85.301	78.996	75.700	72.815	69.699	66.078	63.848	62.578	-	-
310110	M	M.BENZ/915C	D	109.789	104.561	99.582	89.580	85.562	80.311	74.375	71.272	68.555	65.621	62.212	60.113	58.917	-	-
310110	B	M.BENZ/915C	D	108.736	103.558	98.627	88.721	84.741	79.540	73.661	70.588	67.897	64.992	61.615	59.537	58.352	-	-
310110	A	M.BENZ/915C	D	104.020	99.066	94.350	84.873	81.066	76.091	70.467	67.527	64.953	62.173	58.943	56.955	55.821	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

310110	C	M.BENZ/915C	G	-	105.770	95.146	90.878	85.301	78.996	75.700	72.815	69.699	66.078	-	-	-	-
310110	M	M.BENZ/915C	G	-	99.582	89.580	85.562	80.311	74.375	71.272	68.555	65.621	62.212	-	-	-	-
310110	B	M.BENZ/915C	G	-	98.627	88.721	84.741	79.540	73.661	70.588	67.897	64.992	61.615	-	-	-	-
310110	A	M.BENZ/915C	G	-	94.350	84.873	81.066	76.091	70.467	67.527	64.953	62.173	58.943	-	-	-	-
310111	C	M.BENZ/715C	D	-	-	82.719	78.442	73.428	69.593	61.772	59.027	53.628	51.261	49.681	48.670	-	-
310111	M	M.BENZ/715C	D	-	-	77.879	73.853	69.133	65.522	58.158	55.574	50.490	48.262	46.775	45.823	-	-
310111	B	M.BENZ/715C	D	-	-	77.132	73.145	68.470	64.893	57.600	55.041	50.006	47.799	46.326	45.384	-	-
310111	A	M.BENZ/715C	D	-	-	73.787	69.972	65.500	62.079	55.102	52.654	47.837	45.726	44.317	43.415	-	-
310111	C	M.BENZ/715C	G	-	-	-	-	73.428	69.593	61.772	59.027	53.628	51.261	-	-	-	-
310111	M	M.BENZ/715C	G	-	-	-	-	69.133	65.522	58.158	55.574	50.490	48.262	-	-	-	-
310111	B	M.BENZ/715C	G	-	-	-	-	68.470	64.893	57.600	55.041	50.006	47.799	-	-	-	-
310111	A	M.BENZ/715C	G	-	-	-	-	65.500	62.079	55.102	52.654	47.837	45.726	-	-	-	-
310112	C	M.BENZ/1420	D	-	-	-	-	-	100.441	92.429	86.948	84.639	77.516	75.209	71.288	-	-
310112	M	M.BENZ/1420	D	-	-	-	-	-	94.565	87.022	81.861	79.688	72.981	70.809	67.118	-	-
310112	B	M.BENZ/1420	D	-	-	-	-	-	93.658	86.187	81.076	78.924	72.281	70.130	66.474	-	-
310112	A	M.BENZ/1420	D	-	-	-	-	-	89.596	82.449	77.560	75.501	69.147	67.089	63.591	-	-
310112	C	M.BENZ/1420	G	-	-	-	-	-	-	-	86.948	84.639	77.516	-	-	-	-
310112	M	M.BENZ/1420	G	-	-	-	-	-	-	-	81.861	79.688	72.981	-	-	-	-
310112	B	M.BENZ/1420	G	-	-	-	-	-	-	-	81.076	78.924	72.281	-	-	-	-
310112	A	M.BENZ/1420	G	-	-	-	-	-	-	-	77.560	75.501	69.147	-	-	-	-
310113	C	M.BENZ/1728	D	-	-	-	-	-	132.551	124.747	115.227	112.162	108.076	-	-	-	-
310113	M	M.BENZ/1728	D	-	-	-	-	-	124.797	117.449	108.486	105.601	101.753	-	-	-	-
310113	B	M.BENZ/1728	D	-	-	-	-	-	123.600	116.323	107.446	104.588	100.777	-	-	-	-
310113	A	M.BENZ/1728	D	-	-	-	-	-	118.239	111.278	102.786	100.052	96.407	-	-	-	-
310113	C	M.BENZ/1728	G	-	-	-	-	-	-	124.747	115.227	112.162	-	-	-	-	-
310113	M	M.BENZ/1728	G	-	-	-	-	-	-	117.449	108.486	105.601	-	-	-	-	-
310113	B	M.BENZ/1728	G	-	-	-	-	-	-	116.323	107.446	104.588	-	-	-	-	-
310113	A	M.BENZ/1728	G	-	-	-	-	-	-	111.278	102.786	100.052	-	-	-	-	-
310114	C	M.BENZ/2638	D	-	-	-	-	-	-	158.567	153.565	147.603	142.302	-	-	-	-
310114	M	M.BENZ/2638	D	-	-	-	-	-	-	149.290	144.581	138.968	133.977	-	-	-	-
310114	B	M.BENZ/2638	D	-	-	-	-	-	-	147.858	143.195	137.635	132.692	-	-	-	-
310114	A	M.BENZ/2638	D	-	-	-	-	-	-	141.446	136.984	131.666	126.937	-	-	-	-
310115	C	M.BENZ/2638 S	D	-	-	-	-	-	-	-	172.445	165.698	159.780	-	-	-	138.299
310115	M	M.BENZ/2638 S	D	-	-	-	-	-	-	-	162.357	156.004	150.433	-	-	-	130.209
310115	B	M.BENZ/2638 S	D	-	-	-	-	-	-	-	160.800	154.508	148.990	-	-	-	128.960
310115	A	M.BENZ/2638 S	D	-	-	-	-	-	-	-	153.826	147.807	142.528	-	-	-	123.367
310116	C	M.BENZ/1728 S	D	-	-	-	-	-	131.577	124.992	115.571	110.668	107.450	-	-	-	-
310116	M	M.BENZ/1728 S	D	-	-	-	-	-	123.879	117.680	108.810	104.194	101.164	-	-	-	-
310116	B	M.BENZ/1728 S	D	-	-	-	-	-	122.691	116.551	107.766	103.194	100.194	-	-	-	-
310116	A	M.BENZ/1728 S	D	-	-	-	-	-	117.370	111.496	103.092	98.719	95.848	-	-	-	-
310116	C	M.BENZ/1728 S	G	-	-	-	-	-	-	-	115.571	-	-	-	-	-	-
310116	M	M.BENZ/1728 S	G	-	-	-	-	-	-	-	108.810	-	-	-	-	-	-
310116	B	M.BENZ/1728 S	G	-	-	-	-	-	-	-	107.766	-	-	-	-	-	-
310116	A	M.BENZ/1728 S	G	-	-	-	-	-	-	-	103.092	-	-	-	-	-	-
310117	C	M.BENZ/712E RHINUS 700	D	-	-	-	-	70.119	66.911	64.890	62.267	59.533	57.692	-	-	-	-
310117	M	M.BENZ/712E RHINUS 700	D	-	-	-	-	66.017	62.996	61.094	58.624	56.500	54.317	-	-	-	-
310117	B	M.BENZ/712E RHINUS 700	D	-	-	-	-	65.384	62.392	60.508	58.062	55.513	53.796	-	-	-	-
310117	A	M.BENZ/712E RHINUS 700	D	-	-	-	-	62.548	59.686	57.884	55.544	53.105	51.463	-	-	-	-
310118	C	M.BENZ/2540 S	D	-	-	-	-	-	-	166.371	155.464	151.097	-	-	-	-	-
310118	M	M.BENZ/2540 S	D	-	-	-	-	-	-	156.638	146.369	142.258	-	-	-	-	-
310118	B	M.BENZ/2540 S	D	-	-	-	-	-	-	155.135	144.965	140.894	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

310118	A	M.BENZ/2540 S	D	-	-	-	-	-	-	-	148.407	138.678	134.783	-	-	-	-
310119	C	M.BENZ/915 E SBB CF	D	-	-	101.676	96.666	92.359	86.671	80.271	76.845	73.956	70.772	-	-	-	-
310119	M	M.BENZ/915 E SBB CF	D	-	-	95.728	91.011	86.956	81.601	75.575	72.350	69.630	66.632	-	-	-	-
310119	B	M.BENZ/915 E SBB CF	D	-	-	94.810	90.138	86.122	80.818	74.851	71.656	68.962	65.993	-	-	-	-
310119	A	M.BENZ/915 E SBB CF	D	-	-	90.698	86.229	82.387	77.313	71.604	68.548	65.971	63.130	-	-	-	-
310120	C	M.BENZ/INDUSCAR ATILIS F	D	-	-	-	-	114.115	103.380	94.860	89.682	86.451	81.993	-	-	-	-
310120	M	M.BENZ/INDUSCAR ATILIS F	D	-	-	-	-	107.439	97.332	89.311	84.436	81.393	77.196	-	-	-	-
310120	B	M.BENZ/INDUSCAR ATILIS F	D	-	-	-	-	106.409	96.399	88.454	83.626	80.613	76.455	-	-	-	-
310120	A	M.BENZ/INDUSCAR ATILIS F	D	-	-	-	-	101.794	92.218	84.618	79.999	77.116	73.140	-	-	-	-
310121	C	M.BENZ/712 E MIB BRUSK	D	173.243	164.994	157.138	141.418	134.101	125.554	119.003	105.626	-	-	-	-	-	-
310121	M	M.BENZ/712 E MIB BRUSK	D	163.108	155.342	147.945	133.144	126.256	118.209	112.041	99.447	-	-	-	-	-	-
310121	B	M.BENZ/712 E MIB BRUSK	D	161.544	153.852	146.526	131.867	125.045	117.075	110.967	98.493	-	-	-	-	-	-
310121	A	M.BENZ/712 E MIB BRUSK	D	154.537	147.179	140.171	126.148	119.622	111.997	106.154	94.222	-	-	-	-	-	-
310123	C	I/M.BENZ GREENCAR MC MO1	D	-	-	-	-	-	67.588	63.768	58.777	-	-	-	-	-	-
310123	M	I/M.BENZ GREENCAR MC MO1	D	-	-	-	-	-	63.634	60.038	55.338	-	-	-	-	-	-
310123	B	I/M.BENZ GREENCAR MC MO1	D	-	-	-	-	-	63.024	59.462	54.807	-	-	-	-	-	-
310123	A	I/M.BENZ GREENCAR MC MO1	D	-	-	-	-	-	60.290	56.883	52.430	-	-	-	-	-	-
310124	C	M.BENZ/2726	D	216.173	205.881	196.078	177.220	167.623	163.051	151.085	-	-	-	-	-	-	-
310124	M	M.BENZ/2726	D	203.527	193.836	184.607	166.852	157.817	153.512	142.246	-	-	-	-	-	-	-
310124	B	M.BENZ/2726	D	201.575	191.977	182.836	165.252	156.303	152.040	140.882	-	-	-	-	-	-	-
310124	A	M.BENZ/2726	D	192.832	183.651	174.907	158.085	149.524	145.446	134.772	-	-	-	-	-	-	-
310124	C	M.BENZ/2726	G	-	-	196.078	177.220	167.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310124	M	M.BENZ/2726	G	-	-	184.607	166.852	157.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310124	B	M.BENZ/2726	G	-	-	182.836	165.252	156.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310124	A	M.BENZ/2726	G	-	-	174.907	158.085	149.524	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310125	C	M.BENZ/2726 K	D	209.677	199.694	190.185	170.674	162.972	152.978	144.781	-	-	-	-	-	-	-
310125	M	M.BENZ/2726 K	D	197.411	188.012	179.059	160.689	153.438	144.029	136.311	-	-	-	-	-	-	-
310125	B	M.BENZ/2726 K	D	195.517	186.208	177.341	159.148	151.967	142.647	135.003	-	-	-	-	-	-	-
310125	A	M.BENZ/2726 K	D	187.038	178.133	169.650	152.246	145.376	136.461	129.148	-	-	-	-	-	-	-
310125	C	M.BENZ/2726 K	G	-	-	190.185	170.674	162.972	152.978	-	-	-	-	-	-	-	-
310125	M	M.BENZ/2726 K	G	-	-	179.059	160.689	153.438	144.029	-	-	-	-	-	-	-	-
310125	B	M.BENZ/2726 K	G	-	-	177.341	159.148	151.967	142.647	-	-	-	-	-	-	-	-
310125	A	M.BENZ/2726 K	G	-	-	169.650	152.246	145.376	136.461	-	-	-	-	-	-	-	-
310126	C	M.BENZ/712 BLINFORT	D	-	-	155.188	150.291	142.572	133.450	126.460	112.287	-	-	-	-	-	-
310126	M	M.BENZ/712 BLINFORT	D	-	-	146.109	141.499	134.231	125.643	119.062	105.718	-	-	-	-	-	-
310126	B	M.BENZ/712 BLINFORT	D	-	-	144.708	140.142	132.944	124.438	117.920	104.704	-	-	-	-	-	-
310126	A	M.BENZ/712 BLINFORT	D	-	-	138.432	134.064	127.178	119.041	112.806	100.163	-	-	-	-	-	-
310127	C	M.BENZ/2726 B	D	204.865	195.109	185.819	166.865	159.299	149.524	141.459	-	-	-	-	-	-	-
310127	M	M.BENZ/2726 B	D	192.880	183.695	174.949	157.103	149.980	140.776	133.183	-	-	-	-	-	-	-
310127	B	M.BENZ/2726 B	D	191.030	181.933	173.271	155.597	148.541	139.426	131.906	-	-	-	-	-	-	-
310127	A	M.BENZ/2726 B	D	182.745	174.043	165.756	148.848	142.099	133.379	126.185	-	-	-	-	-	-	-
310127	C	M.BENZ/2726 B	G	-	-	185.819	166.865	159.299	149.524	-	-	-	-	-	-	-	-
310127	M	M.BENZ/2726 B	G	-	-	174.949	157.103	149.980	140.776	-	-	-	-	-	-	-	-
310127	B	M.BENZ/2726 B	G	-	-	173.271	155.597	148.541	139.426	-	-	-	-	-	-	-	-
310127	A	M.BENZ/2726 B	G	-	-	165.756	148.848	142.099	133.379	-	-	-	-	-	-	-	-
310128	C	M.BENZ/MULTIIEIXO 27268X4	D	241.809	230.295	219.329	196.874	187.965	176.389	-	-	-	-	-	-	-	-
310128	M	M.BENZ/MULTIIEIXO 27268X4	D	227.663	216.823	206.498	185.357	176.969	166.070	-	-	-	-	-	-	-	-
310128	B	M.BENZ/MULTIIEIXO 27268X4	D	225.480	214.743	204.517	183.579	175.272	164.477	-	-	-	-	-	-	-	-
310128	A	M.BENZ/MULTIIEIXO 27268X4	D	215.701	205.430	195.647	175.617	167.670	157.344	-	-	-	-	-	-	-	-
310129	C	M.BENZ/712E NR LOFF 01	D	-	-	134.335	-	120.465	109.147	100.087	-	-	-	-	-	-	-
310129	M	M.BENZ/712E NR LOFF 01	D	-	-	126.476	-	113.418	102.762	94.232	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

310129	B	M.BENZ/712E NR LOFF 01	D	-	-	125.263	-	112.330	101.776	93.328	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310129	A	M.BENZ/712E NR LOFF 01	D	-	-	119.830	-	107.458	97.362	89.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310129	C	M.BENZ/712E NR LOFF 01	G	-	-	134.335	128.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310129	M	M.BENZ/712E NR LOFF 01	G	-	-	126.476	121.085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310129	B	M.BENZ/712E NR LOFF 01	G	-	-	125.263	119.923	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310129	A	M.BENZ/712E NR LOFF 01	G	-	-	119.830	114.722	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310130	C	M.BENZ/710 NR LOFF 02	D	109.584	104.366	99.396	89.342	85.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310130	M	M.BENZ/710 NR LOFF 02	D	103.173	98.260	93.581	84.116	80.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310130	B	M.BENZ/710 NR LOFF 02	D	102.184	97.318	92.684	83.309	79.396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310130	A	M.BENZ/710 NR LOFF 02	D	97.752	93.097	88.664	79.696	75.953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310130	C	M.BENZ/710 NR LOFF 02	G	-	-	99.396	89.342	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310130	M	M.BENZ/710 NR LOFF 02	G	-	-	93.581	84.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310130	B	M.BENZ/710 NR LOFF 02	G	-	-	92.684	83.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310130	A	M.BENZ/710 NR LOFF 02	G	-	-	88.664	79.696	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310131	C	M.BENZ/1728 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	134.359	124.219	119.005	-	-	-	-	-
310131	M	M.BENZ/1728 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	126.499	116.952	112.043	-	-	-	-	-
310131	B	M.BENZ/1728 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	125.286	115.830	110.969	-	-	-	-	-
310131	A	M.BENZ/1728 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	119.852	110.806	106.156	-	-	-	-	-
310133	C	M.BENZ/2726 RODOCAP	D	-	-	-	189.741	181.153	170.060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310133	M	M.BENZ/2726 RODOCAP	D	-	-	-	178.641	170.555	160.111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310133	B	M.BENZ/2726 RODOCAP	D	-	-	-	176.928	168.919	158.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310133	A	M.BENZ/2726 RODOCAP	D	-	-	-	169.254	161.593	151.698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310136	C	M.BENZ/BRACOFORTE 712ECM	D	-	-	109.734	105.056	-	93.186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310136	M	M.BENZ/BRACOFORTE 712ECM	D	-	-	103.314	98.910	-	87.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310136	B	M.BENZ/BRACOFORTE 712ECM	D	-	-	102.323	97.962	-	86.893	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310136	A	M.BENZ/BRACOFORTE 712ECM	D	-	-	97.885	93.713	-	83.125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310137	C	M.BENZ/915C TOPLINE CD	D	127.844	121.756	115.959	110.696	-	-	-	-	88.764	-	-	-	-	-	-	-
310137	M	M.BENZ/915C TOPLINE CD	D	120.365	114.633	109.175	104.220	-	-	-	-	83.571	-	-	-	-	-	-	-
310137	B	M.BENZ/915C TOPLINE CD	D	119.210	113.533	108.128	103.220	-	-	-	-	82.769	-	-	-	-	-	-	-
310137	A	M.BENZ/915C TOPLINE CD	D	114.040	108.610	103.439	98.744	-	-	-	-	79.180	-	-	-	-	-	-	-
310140	C	M.BENZ/710 DINGO CD	G	-	-	-	89.056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310140	C	M.BENZ/710 DINGO CD	D	-	-	-	89.056	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310140	M	M.BENZ/710 DINGO CD	D	-	-	-	83.846	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310140	M	M.BENZ/710 DINGO CD	G	-	-	-	83.846	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310140	B	M.BENZ/710 DINGO CD	D	-	-	-	83.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310140	B	M.BENZ/710 DINGO CD	G	-	-	-	83.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310140	A	M.BENZ/710 DINGO CD	G	-	-	-	79.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310140	A	M.BENZ/710 DINGO CD	D	-	-	-	79.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310143	C	M.BENZ/915E BLINFORT	G	114.137	109.617	104.897	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310143	M	M.BENZ/915E BLINFORT	G	107.460	103.204	98.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310143	B	M.BENZ/915E BLINFORT	G	106.429	102.214	97.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310143	A	M.BENZ/915E BLINFORT	G	101.813	97.781	93.571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310143	C	M.BENZ/915E BLINFORT	D	114.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310143	M	M.BENZ/915E BLINFORT	D	107.460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310143	B	M.BENZ/915E BLINFORT	D	106.429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310143	A	M.BENZ/915E BLINFORT	D	101.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310144	C	M.BENZ/ATRON 2729 B 6X4	D	247.252	237.457	228.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310144	M	M.BENZ/ATRON 2729 B 6X4	D	232.787	223.565	215.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310144	B	M.BENZ/ATRON 2729 B 6X4	D	230.554	221.421	213.053	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310144	A	M.BENZ/ATRON 2729 B 6X4	D	220.555	211.818	203.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310144	C	M.BENZ/ATRON 2729 B 6X4	G	247.252	237.457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

310144	M	M.BENZ/ATRON 2729 B 6X4	G	232.787	223.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
310144	B	M.BENZ/ATRON 2729 B 6X4	G	230.554	221.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310144	A	M.BENZ/ATRON 2729 B 6X4	G	220.555	211.818	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310145	C	M.BENZ/ATRON 2729 6X4	D	232.687	221.608	210.526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310145	M	M.BENZ/ATRON 2729 6X4	D	219.075	208.644	198.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310145	B	M.BENZ/ATRON 2729 6X4	D	216.974	206.643	196.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310145	A	M.BENZ/ATRON 2729 6X4	D	207.563	197.680	187.795	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310145	C	M.BENZ/ATRON 2729 6X4	G	232.687	221.608	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310145	M	M.BENZ/ATRON 2729 6X4	G	219.075	208.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310145	B	M.BENZ/ATRON 2729 6X4	G	216.974	206.643	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310145	A	M.BENZ/ATRON 2729 6X4	G	207.563	197.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310146	C	M.BENZ/ATRON 2729 K 6X4	D	227.132	216.317	205.502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310146	M	M.BENZ/ATRON 2729 K 6X4	D	213.844	203.662	193.480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310146	B	M.BENZ/ATRON 2729 K 6X4	D	211.793	201.709	191.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310146	A	M.BENZ/ATRON 2729 K 6X4	D	202.608	192.960	183.313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310146	C	M.BENZ/ATRON 2729 K 6X4	G	227.132	216.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310146	M	M.BENZ/ATRON 2729 K 6X4	G	213.844	203.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310146	B	M.BENZ/ATRON 2729 K 6X4	G	211.793	201.709	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310146	A	M.BENZ/ATRON 2729 K 6X4	G	202.608	192.960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310147	C	M.BENZ/ACCELO 815	D	124.158	118.245	112.332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310147	M	M.BENZ/ACCELO 815	D	116.894	111.328	105.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310147	B	M.BENZ/ACCELO 815	D	115.773	110.260	104.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310147	A	M.BENZ/ACCELO 815	D	110.752	105.478	100.203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310147	C	M.BENZ/ACCELO 815	G	124.158	118.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310147	M	M.BENZ/ACCELO 815	G	116.894	111.328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310147	B	M.BENZ/ACCELO 815	G	115.773	110.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310147	A	M.BENZ/ACCELO 815	G	110.752	105.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310148	C	M.BENZ/ACCELO 1016	G	129.576	123.405	117.234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310148	C	M.BENZ/ACCELO 1016	D	129.576	123.405	117.234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310148	M	M.BENZ/ACCELO 1016	D	121.995	116.186	110.376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310148	M	M.BENZ/ACCELO 1016	G	121.995	116.186	110.376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310148	B	M.BENZ/ACCELO 1016	D	120.825	115.071	109.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310148	B	M.BENZ/ACCELO 1016	G	120.825	115.071	109.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310148	A	M.BENZ/ACCELO 1016	G	115.585	110.081	104.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310148	A	M.BENZ/ACCELO 1016	D	115.585	110.081	104.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310149	C	M.BENZ/ATRON 1319	D	156.507	150.308	142.136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310149	M	M.BENZ/ATRON 1319	D	147.351	141.515	133.821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310149	B	M.BENZ/ATRON 1319	D	145.938	140.158	132.538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310149	A	M.BENZ/ATRON 1319	D	139.608	134.079	126.789	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310149	C	M.BENZ/ATRON 1319	G	156.507	150.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310149	M	M.BENZ/ATRON 1319	G	147.351	141.515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310149	B	M.BENZ/ATRON 1319	G	145.938	140.158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310149	A	M.BENZ/ATRON 1319	G	139.608	134.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310150	C	M.BENZ/ATRON 2324	D	214.261	205.773	199.957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310150	M	M.BENZ/ATRON 2324	D	201.726	193.735	188.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310150	B	M.BENZ/ATRON 2324	D	199.791	191.877	186.454	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310150	A	M.BENZ/ATRON 2324	D	191.126	183.555	178.367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310150	C	M.BENZ/ATRON 2324	G	214.261	205.773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310150	M	M.BENZ/ATRON 2324	G	201.726	193.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310150	B	M.BENZ/ATRON 2324	G	199.791	191.877	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310150	A	M.BENZ/ATRON 2324	G	191.126	183.555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

310151	C	I/M.BENZ TU 700	D	-	-	-	107.506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310151	M	I/M.BENZ TU 700	D	-	-	-	101.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310151	B	I/M.BENZ TU 700	D	-	-	-	100.246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310151	A	I/M.BENZ TU 700	D	-	-	-	95.898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310153	C	MBENZ/AC 1016 TOPLINE CE	D	126.191	118.932	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310153	M	MBENZ/AC 1016 TOPLINE CE	D	118.808	111.975	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310153	B	MBENZ/AC 1016 TOPLINE CE	D	117.669	110.901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310153	A	MBENZ/AC 1016 TOPLINE CE	D	112.565	106.091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310154	C	M.BENZ/ATRON 1319 MTX CM	D	167.876	159.146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310154	M	M.BENZ/ATRON 1319 MTX CM	D	158.055	149.836	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310154	B	M.BENZ/ATRON 1319 MTX CM	D	156.539	148.399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310154	A	M.BENZ/ATRON 1319 MTX CM	D	149.750	141.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310155	C	M.BENZ/ACC 815 RODOMOURA	D	120.070	116.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310155	M	M.BENZ/ACC 815 RODOMOURA	D	113.046	109.479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310155	B	M.BENZ/ACC 815 RODOMOURA	D	111.962	108.429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310155	A	M.BENZ/ACC 815 RODOMOURA	D	107.106	103.727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310155	C	M.BENZ/ACC 815 RODOMOURA	G	124.340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310155	M	M.BENZ/ACC 815 RODOMOURA	G	117.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310155	B	M.BENZ/ACC 815 RODOMOURA	G	115.943	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310155	A	M.BENZ/ACC 815 RODOMOURA	G	110.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310157	C	M.BENZ/ACCELO 815 SBB CF	D	-	130.561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310157	M	M.BENZ/ACCELO 815 SBB CF	D	-	122.923	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310157	B	M.BENZ/ACCELO 815 SBB CF	D	-	121.744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310157	A	M.BENZ/ACCELO 815 SBB CF	D	-	116.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
310158	C	M.BENZ/1728 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	124.311	-	-	-	-	-	-
310158	M	M.BENZ/1728 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	117.039	-	-	-	-	-	-
310158	B	M.BENZ/1728 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	115.916	-	-	-	-	-	-
310158	A	M.BENZ/1728 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	110.889	-	-	-	-	-	-
310160	C	M.BENZ/1728 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.210	-	-	-	-	-
310160	M	M.BENZ/1728 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.294	-	-	-	-	-
310160	B	M.BENZ/1728 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.227	-	-	-	-	-
310160	A	M.BENZ/1728 MASTER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.446	-	-	-	-	-
310199	C	MERCEDES BENZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	55.910	53.898	52.881	51.675	50.332	49.282	-
310199	M	MERCEDES BENZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	52.640	50.745	49.787	48.652	47.387	46.399	-
310199	B	MERCEDES BENZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	52.135	50.258	49.310	48.186	46.933	45.954	-
310199	A	MERCEDES BENZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	49.874	48.079	47.171	46.096	44.897	43.961	-
Endereço:	MO/ECQSOL COMPEMAB	Av. André Araújo, 150 - Aldeia	75.510 Fone: (092) 312141600 / 1667	Manaus - AM CEP: 69060-000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	375

Ano: 2011		Edição: 00023		27 de Dezembro de 2013		Manaus/AM														
310300	M	MO/ECOSOL COMPEMB 06AP86	D	71.156	67.769	64.542	61.139													
310300	B	MO/ECOSOL COMPEMB 06AP86	D	70.473	67.119	63.923	60.553													
310300	A	MO/ECOSOL COMPEMB 06AP86	D	67.417	64.208	61.151	57.927													
310300	C	MO/ECOSOL COMPEMB 06AP86	G	58.867	55.423	53.229	50.936	47.071												
310300	M	MO/ECOSOL COMPEMB 06AP86	G	54.892	52.718	50.448	46.620													
310300	B	MO/ECOSOL COMPEMB 06AP86	G	52.511	50.432	48.260	44.598													
310400	M	VW/35.300 PARTHENON	D	187.942	176.286	164.94	159.226	151.101	141.775	134.247	128.202	122.855	116.697	106.377	91.168					
310400	B	VW/35.300 PARTHENON	D	186.139	174.098	162.98	157.309	149.650	140.456	134.962	129.172	123.374	117.626	111.357	96.894					
310400	A	VW/35.300 PARTHENON	D	178.066	167.023	155.566	150.859	143.162	134.325	127.187	121.466	116.400	105.828	100.787	86.378					
310401	C	SCANIA/P124PARTHENON TRA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	148.516	142.678	138.288	133.072					
310401	M	SCANIA/P124PARTHENON TRA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	139.827	134.331	130.198	125.287					
310401	B	SCANIA/P124PARTHENON TRA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	138.486	133.043	128.949	124.085					
310401	A	SCANIA/P124PARTHENON TRA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	132.480	127.272	123.356	118.704					
310402	C	M.BENZ/LS2638 PARTHENON	D	-	-	-	-	221.805	206.986	196.107	184.606	175.642	167.600	159.318	152.233					
310402	M	M.BENZ/LS2638 PARTHENON	D	-	-	-	-	208.829	194.877	184.635	173.806	165.367	157.795	149.998	143.327					
310402	B	M.BENZ/LS2638 PARTHENON	D	-	-	-	-	206.827	193.008	182.864	172.139	163.781	156.281	148.559	141.952					
310402	A	M.BENZ/LS2638 PARTHENON	D	-	-	-	-	197.856	184.638	174.933	164.674	156.678	149.503	142.116	135.796					
310403	C	VOLVO/VM310PARTHENON TRA	D	-	-	-	-	126.189	115.808	108.755	-	-	-	-	-					
310403	M	VOLVO/VM310PARTHENON TRA	D	-	-	-	-	118.807	109.033	102.393	-	-	-	-	-					
310403	B	VOLVO/VM310PARTHENON TRA	D	-	-	-	-	117.667	107.987	101.411	-	-	-	-	-					
310403	A	VOLVO/VM310PARTHENON TRA	D	-	-	-	-	112.564	103.304	97.013	-	-	-	-	-					
310500	C	I/ CBO TRUCKS CB02200 4X2	D	-	62.582	58.867	53.827	-	-	-	-	-	-	-	-					
310500	M	I/CBO TRUCKS CB02200 4X2	D	-	58.920	55.423	50.678	-	-	-	-	-	-	-	-					
310500	B	I/CBO TRUCKS CB02200 4X2	D	-	58.355	54.891	50.192	-	-	-	-	-	-	-	-					
310500	A	I/CBO TRUCKS CB02200 4X2	D	-	55.824	52.511	48.015	-	-	-	-	-	-	-	-					
310501	C	I/CBO TRUCKS CBO4000 4X2	D	-	68.143	64.060	61.281	-	-	-	-	-	-	-	-					
310501	M	I/CBO TRUCKS CBO4000 4X2	D	-	64.156	60.312	57.696	-	-	-	-	-	-	-	-					
310501	B	I/CBO TRUCKS CBO4000 4X2	D	-	63.541	59.734	57.142	-	-	-	-	-	-	-	-					
310501	A	I/CBO TRUCKS CBO4000 4X2	D	-	60.785	57.143	54.664	-	-	-	-	-	-	-	-					
310600	C	M.BENZ/2638 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	178.400	172.009	165.349	-	-				
310600	M	M.BENZ/2638 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	167.963	161.946	155.675	-	-				
310600	B	M.BENZ/2638 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	166.352	160.393	154.182	-	-				
310600	A	M.BENZ/2638 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	159.138	153.437	147.495	-	-				
310601	C	VW/31.320 TRUCK GALEGO	D	233.307	222.199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310601	M	VW/31.320 TRUCK GALEGO	D	219.658	209.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310601	B	VW/31.320 TRUCK GALEGO	D	217.552	207.193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310601	A	VW/31.320 TRUCK GALEGO	D	208.116	198.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310602	C	SCANIA/P124 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	164.748	156.683	151.891	-	-	-	-	-					
310602	M	SCANIA/P124 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	155.110	147.517	143.005	-	-	-	-	-					
310602	B	SCANIA/P124 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	153.622	146.102	141.634	-	-	-	-	-					
310602	A	SCANIA/P124 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	146.960	139.765	135.491	-	-	-	-	-					
310604	C	VOLVO/FM12 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	-	-	-	163.417	158.298	153.240	-	-					
310604	M	VOLVO/FM12 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	-	-	-	153.857	149.037	144.275	-	-					
310604	B	VOLVO/FM12 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	-	-	-	152.381	147.608	142.891	-	-					
310604	A	VOLVO/FM12 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	-	-	-	145.772	141.206	136.694	-	-					
310608	C	M.BENZ/2831 TRUCK GALEGO	D	-	231.508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310608	M	M.BENZ/2831 TRUCK GALEGO	D	-	217.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310608	B	M.BENZ/2831 TRUCK GALEGO	D	-	215.874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310608	A	M.BENZ/2831 TRUCK GALEGO	D	-	206.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310800	C	PIONEIRA/COLPACT 2.0	D	-	139.301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310800	M	PIONEIRA/COLPACT 2.0	D	-	131.151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310800	B	PIONEIRA/COLPACT 2.0	D	-	129.893	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310800	A	PIONEIRA/COLPACT 2.0	D	-	124.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
310902	C	VOLVO/FM440 FERRARI CT	D	-	-	-	-	263.887	-	-	-	-	-	-	-					
310902	M	VOLVO/FM440 FERRARI CT	D	-	-	-	-	248.449	-	-	-	-	-	-	-					
310902	B	VOLVO/FM440 FERRARI CT	D	-	-	-	-	246.066	-	-	-	-	-	-	-					
310902	A	VOLVO/FM440 FERRARI CT	D	-	-	-	-	235.394	-	-	-	-	-	-	-					



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

311301	M	M.B./M.BENZ 608 D	D	-	-	113.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311301	B	M.B./M.BENZ 608 D	D	-	-	111.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311301	A	M.B./M.BENZ 608 D	D	-	-	107.096	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311302	C	I/SHAANXI SMAN TT385 6X4	G	-	235.086	225.771	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311302	M	I/SHAANXI SMAN TT385 6X4	G	-	221.333	212.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311302	B	I/SHAANXI SMAN TT385 6X4	G	-	219.211	210.524	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311302	A	I/SHAANXI SMAN TT385 6X4	G	-	209.703	201.394	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311303	C	I/SHAANXI SMAN TT385 4X2	D	-	223.324	213.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311303	M	I/SHAANXI SMAN TT385 4X2	D	-	210.259	201.298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311303	B	I/SHAANXI SMAN TT385 4X2	D	-	208.242	199.367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311303	A	I/SHAANXI SMAN TT385 4X2	D	-	199.211	190.720	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311304	C	I/SHAANXI SMAN DT385 6X4	G	-	-	225.169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311304	M	I/SHAANXI SMAN DT385 6X4	G	-	-	211.996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311304	B	I/SHAANXI SMAN DT385 6X4	G	-	-	209.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311304	A	I/SHAANXI SMAN DT385 6X4	G	-	-	200.856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311307	C	I/SHAANXI SHAC T 385 6X4	D	-	-	224.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311307	M	I/SHAANXI SHAC T 385 6X4	D	-	-	211.201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311307	B	I/SHAANXI SHAC T 385 6X4	D	-	-	209.175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311307	A	I/SHAANXI SHAC T 385 6X4	D	-	-	200.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311403	C	M.BENZ/L 1318 TOPLINE CE	D	138.113	131.537	125.274	119.308	113.627	108.217	103.065	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311403	M	M.BENZ/L 1318 TOPLINE CE	D	130.033	123.842	117.945	112.328	106.979	101.886	97.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311403	B	M.BENZ/L 1318 TOPLINE CE	D	128.786	122.654	116.814	111.251	105.953	100.909	96.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311403	A	M.BENZ/L 1318 TOPLINE CE	D	123.201	117.334	111.747	106.426	101.358	96.533	91.937	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311499	C	M.BENZ/L 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.171	72.782
311499	M	M. BENZ/L 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.774	68.524
311499	B	M.BENZ/L 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.095	67.867
311499	A	M.BENZ/L 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.055	64.923
311599	C	M.BENZ/L 1313	D	-	-	-	-	-	-	-	105.719	102.466	99.277	95.659	92.782	-	-	-	-
311599	M	M.BENZ/L 1313	D	-	-	-	-	-	-	-	99.534	96.471	93.469	90.063	87.354	-	-	-	-
311599	B	M.BENZ/L 1313	D	-	-	-	-	-	-	-	98.580	95.546	92.572	89.199	86.516	-	-	-	-
311599	A	M.BENZ/L 1313	D	-	-	-	-	-	-	-	94.304	91.402	88.558	85.331	82.764	-	-	-	-
311799	C	M.BENZ/L 1513	D	-	-	-	-	-	-	-	111.359	107.977	104.542	100.759	97.759	-	-	-	-
311799	M	M.BENZ/L 1513	D	-	-	-	-	-	-	-	104.844	101.660	98.426	94.865	92.040	-	-	-	-
311799	B	M.BENZ/L 1513	D	-	-	-	-	-	-	-	103.838	100.685	97.482	93.955	91.157	-	-	-	-
311799	A	M.BENZ/L 1513	D	-	-	-	-	-	-	-	99.335	96.319	93.255	89.880	87.204	-	-	-	-
312599	C	M.BENZ/L 608 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.253	57.042
312599	M	M.BENZ/L 608 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.845	53.705
312599	B	M.BENZ/L 608 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.319	53.190
312599	A	M.BENZ/L 608 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.963	50.883
313401	C	M.BENZ/L 1218 R	D	-	-	-	-	-	-	-	90.632	86.347	81.050	78.007	75.495	-	-	-	-
313401	M	M.BENZ/L 1218 R	D	-	-	-	-	-	-	-	85.330	81.296	76.308	73.443	71.079	-	-	-	-
313401	B	M.BENZ/L 1218 R	D	-	-	-	-	-	-	-	84.512	80.516	75.576	72.739	70.397	-	-	-	-
313401	A	M.BENZ/L 1218 R	D	-	-	-	-	-	-	-	80.846	77.024	72.299	69.584	67.344	-	-	-	-
313401	C	M.BENZ/L 1218 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.050	78.007	75.495	-	-	-
313401	M	M.BENZ/L 1218 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.308	73.443	71.079	-	-	-
313401	B	M.BENZ/L 1218 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.576	72.739	70.397	-	-	-
313401	A	M.BENZ/L 1218 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.299	69.584	67.344	-	-	-
313407	C	M.BENZ/LK 1218 EL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	89.207	83.771	80.621	-	-	-	-	-
313407	M	M.BENZ/LK 1218 EL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	83.988	78.870	75.905	-	-	-	-	-
313407	B	M.BENZ/LK 1218 EL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	83.183	78.114	75.177	-	-	-	-	-
313407	A	M.BENZ/LK 1218 EL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	79.575	74.726	71.916	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

313499	C	M.BENZ/LK 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.236	78.176	75.204	72.755
313499	M	M.BENZ/LK 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.367	73.603	70.805	68.499
313499	B	M.BENZ/LK 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.615	72.897	70.126	67.842
313499	A	M.BENZ/LK 1113	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.249	69.735	67.084	64.899
313902	C	I/DONGFENG EQ1060TJ20D3	D	62.045	59.090	56.277	53.278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
313902	M	I/DONGFENG EQ1060TJ20D3	D	58.415	55.633	52.984	50.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
313902	B	I/DONGFENG EQ1060TJ20D3	D	57.855	55.100	52.476	49.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
313902	A	I/DONGFENG EQ1060TJ20D3	D	55.345	52.710	50.200	47.526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
313903	C	I/DFAC EQ1060TJ20D3	D	-	-	66.788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
313903	M	I/DFAC EQ1060TJ20D3	D	-	-	62.880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
313903	B	I/DFAC EQ1060TJ20D3	D	-	-	62.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
313903	A	I/DFAC EQ1060TJ20D3	D	-	-	59.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
314300	C	VW/24.250 CNC BIASI 6X2	D	-	-	166.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
314300	M	VW/24.250 CNC BIASI 6X2	D	-	-	157.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
314300	B	VW/24.250 CNC BIASI 6X2	D	-	-	155.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
314300	A	VW/24.250 CNC BIASI 6X2	D	-	-	148.778	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
314302	C	VW/18.310 TITAN BIASI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	109.323	-	-	-	-	-
314302	M	VW/18.310 TITAN BIASI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	102.927	-	-	-	-	-
314302	B	VW/18.310 TITAN BIASI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	101.940	-	-	-	-	-
314302	A	VW/18.310 TITAN BIASI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	97.519	-	-	-	-	-
314304	C	M.BENZ/ATEGO 2425 BIASI	D	-	-	-	-	-	172.322	-	-	-	-	-	-	-	-
314304	M	M.BENZ/ATEGO 2425 BIASI	D	-	-	-	-	-	162.241	-	-	-	-	-	-	-	-
314304	B	M.BENZ/ATEGO 2425 BIASI	D	-	-	-	-	-	160.685	-	-	-	-	-	-	-	-
314304	A	M.BENZ/ATEGO 2425 BIASI	D	-	-	-	-	-	153.716	-	-	-	-	-	-	-	-
314602	C	M.BENZ/LS 1633	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.052
314602	M	M.BENZ/LS 1633	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.667
314602	B	M.BENZ/LS 1633	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.836
314602	A	M.BENZ/LS 1633	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.113
315202	C	SCANIA/R164GA6X4NZ 480	D	-	-	-	-	289.213	260.744	249.753	231.770	221.533	212.558	203.043	194.644	151.735	139.960
315202	M	SCANIA/R164GA6X4NZ 480	D	-	-	-	-	272.294	245.490	235.142	218.211	208.573	200.123	191.165	183.257	142.858	131.772
315202	B	SCANIA/R164GA6X4NZ 480	D	-	-	-	-	269.683	243.136	232.887	216.118	206.572	198.204	189.331	181.499	141.488	130.508
315202	A	SCANIA/R164GA6X4NZ 480	D	-	-	-	-	257.986	232.591	222.786	206.745	197.613	189.608	181.120	173.628	135.352	124.848
315202	C	SCANIA/R164GA6X4NZ 480	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	194.644	-	-
315202	M	SCANIA/R164GA6X4NZ 480	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	183.257	-	-
315202	B	SCANIA/R164GA6X4NZ 480	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	181.499	-	-
315202	A	SCANIA/R164GA6X4NZ 480	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	173.628	-	-
315203	C	SCANIA/R164GA4X2NZ 480	D	-	-	-	-	262.038	247.145	232.404	217.231	209.796	198.640	192.040	180.272	157.866	-
315203	M	SCANIA/R164GA4X2NZ 480	D	-	-	-	-	246.708	232.687	218.808	204.523	197.523	187.020	180.806	169.726	148.630	-
315203	B	SCANIA/R164GA4X2NZ 480	D	-	-	-	-	244.342	230.455	216.709	202.561	195.628	185.226	179.072	168.098	147.205	-
315203	A	SCANIA/R164GA4X2NZ 480	D	-	-	-	-	233.745	220.460	207.311	193.776	187.144	177.193	171.305	160.808	140.820	-
315204	C	SCANIA/R164CA8X4NZ 480	D	-	-	-	-	-	301.852	290.566	267.392	258.609	248.838	238.872	230.931	-	-
315204	M	SCANIA/R164CA8X4NZ 480	D	-	-	-	-	-	284.194	273.568	251.749	243.480	234.280	224.898	217.421	-	-
315204	B	SCANIA/R164CA8X4NZ 480	D	-	-	-	-	-	281.468	270.944	249.334	241.145	232.033	222.741	215.336	-	-
315204	A	SCANIA/R164CA8X4NZ 480	D	-	-	-	-	-	269.261	259.193	238.521	230.686	221.970	213.081	205.997	-	-
315205	C	SCANIA/R164GA6X4NA 480	D	-	-	-	-	293.459	264.660	253.528	235.249	-	-	-	-	-	-
315205	M	SCANIA/R164GA6X4NA 480	D	-	-	-	-	276.291	249.177	238.696	221.486	-	-	-	-	-	-
315205	B	SCANIA/R164GA6X4NA 480	D	-	-	-	-	273.641	246.787	236.407	219.362	-	-	-	-	-	-
315205	A	SCANIA/R164GA6X4NA 480	D	-	-	-	-	261.773	236.084	226.154	209.848	-	-	-	-	-	-
315205	C	SCANIA/R164GA6X4NA 480	G	-	-	-	-	-	264.660	-	-	-	-	-	-	-	-
315205	M	SCANIA/R164GA6X4NA 480	G	-	-	-	-	-	249.177	-	-	-	-	-	-	-	-
315205	B	SCANIA/R164GA6X4NA 480	G	-	-	-	-	-	246.787	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315205	A	SCANIA/R164GA6X4NA 480	G	-	-	-	-	-	-	236.084	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315207	C	SCANIA/R164GB6X4NZ 480	D	-	-	-	-	-	-	-	247.196	229.268	219.255	-	-	-	-	-	-
315207	M	SCANIA/R164GB6X4NZ 480	D	-	-	-	-	-	-	-	232.734	215.855	206.428	-	-	-	-	-	-
315207	B	SCANIA/R164GB6X4NZ 480	D	-	-	-	-	-	-	-	230.502	213.785	204.448	-	-	-	-	-	-
315207	A	SCANIA/R164GB6X4NZ 480	D	-	-	-	-	-	-	-	220.505	204.513	195.581	-	-	-	-	-	-
315209	C	SCANIA/R164CB6X4NZ580	D	-	-	-	-	-	278.629	263.760	249.584	-	-	-	-	-	-	-	-
315209	M	SCANIA/R164CB6X4NZ580	D	-	-	-	-	-	262.329	248.330	234.983	-	-	-	-	-	-	-	-
315209	B	SCANIA/R164CB6X4NZ580	D	-	-	-	-	-	259.813	245.948	232.729	-	-	-	-	-	-	-	-
315209	A	SCANIA/R164CB6X4NZ580	D	-	-	-	-	-	248.545	235.281	222.635	-	-	-	-	-	-	-	-
315211	C	SCANIA/R 420 A4X2	D	346.722	330.212	314.489	282.980	274.531	261.051	237.668	224.207	-	-	-	-	-	-	-	-
315211	M	SCANIA/R 420 A4X2	D	326.438	310.894	296.091	266.425	258.471	245.779	223.764	211.091	-	-	-	-	-	-	-	-
315211	B	SCANIA/R 420 A4X2	D	323.307	307.912	293.251	263.870	255.992	243.422	221.618	209.066	-	-	-	-	-	-	-	-
315211	A	SCANIA/R 420 A4X2	D	309.285	294.558	280.533	252.426	244.890	232.865	212.007	199.999	-	-	-	-	-	-	-	-
315211	C	SCANIA/R 420 A4X2	G	-	-	314.489	282.980	274.531	261.051	237.668	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315211	M	SCANIA/R 420 A4X2	G	-	-	296.091	266.425	258.471	245.779	223.764	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315211	B	SCANIA/R 420 A4X2	G	-	-	293.251	263.870	255.992	243.422	221.618	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315211	A	SCANIA/R 420 A4X2	G	-	-	280.533	252.426	244.890	232.865	212.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315212	C	SCANIA/R 470 A6X4	D	402.122	382.974	364.737	328.870	314.442	291.739	226.058	219.861	212.251	-	-	-	-	-	-	-
315212	M	SCANIA/R 470 A6X4	D	378.597	360.569	343.399	309.631	296.047	274.672	212.833	206.999	199.834	-	-	-	-	-	-	-
315212	B	SCANIA/R 470 A6X4	D	374.966	357.111	340.106	306.661	293.208	272.037	210.792	205.014	197.917	-	-	-	-	-	-	-
315212	A	SCANIA/R 470 A6X4	D	358.704	341.623	325.355	293.361	280.491	260.239	201.650	196.122	189.334	-	-	-	-	-	-	-
315212	C	SCANIA/R 470 A6X4	G	-	-	364.737	-	314.442	291.739	226.058	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315212	M	SCANIA/R 470 A6X4	G	-	-	343.399	-	296.047	274.672	212.833	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315212	B	SCANIA/R 470 A6X4	G	-	-	340.106	-	293.208	272.037	210.792	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315212	A	SCANIA/R 470 A6X4	G	-	-	325.355	-	280.491	260.239	201.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315213	C	SCANIA/R164GB4X2NZ 580	D	-	-	-	-	-	-	343.834	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315213	M	SCANIA/R164GB4X2NZ 580	D	-	-	-	-	-	-	323.719	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315213	B	SCANIA/R164GB4X2NZ 580	D	-	-	-	-	-	-	320.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315213	A	SCANIA/R164GB4X2NZ 580	D	-	-	-	-	-	-	306.709	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315214	C	SCANIA/G 420 A6X4	D	327.204	311.623	296.784	270.363	257.877	244.168	230.009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315214	M	SCANIA/G 420 A6X4	D	308.062	293.392	279.422	254.547	242.791	229.884	216.553	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315214	B	SCANIA/G 420 A6X4	D	305.107	290.578	276.742	252.105	240.462	227.679	214.476	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315214	A	SCANIA/G 420 A6X4	D	291.875	277.976	264.740	241.172	230.033	217.805	205.174	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315214	C	SCANIA/G 420 A6X4	G	-	-	296.784	270.363	257.877	244.168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315214	M	SCANIA/G 420 A6X4	G	-	-	279.422	254.547	242.791	229.884	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315214	B	SCANIA/G 420 A6X4	G	-	-	276.742	252.105	240.462	227.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315214	A	SCANIA/G 420 A6X4	G	-	-	264.740	241.172	230.033	217.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315216	C	SCANIA/G 440 A4X2	D	313.904	298.957	284.720	258.390	245.728	227.871	216.802	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315216	M	SCANIA/G 440 A4X2	D	295.540	281.467	268.064	243.274	231.352	214.540	204.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315216	B	SCANIA/G 440 A4X2	D	292.706	278.768	265.493	240.941	229.133	212.482	202.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315216	A	SCANIA/G 440 A4X2	D	280.011	266.677	253.978	230.491	219.196	203.267	193.394	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315216	C	SCANIA/G 440 A4X2	G	-	-	-	-	245.728	227.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315216	M	SCANIA/G 440 A4X2	G	-	-	-	-	231.352	214.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315216	B	SCANIA/G 440 A4X2	G	-	-	-	-	229.133	212.482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315216	A	SCANIA/G 440 A4X2	G	-	-	-	-	219.196	203.267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315218	C	SCANIA/G 420 B6X4	D	371.881	354.172	337.308	306.314	289.685	271.947	257.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315218	M	SCANIA/G 420 B6X4	D	350.126	333.452	317.575	288.394	272.738	256.038	242.445	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315218	B	SCANIA/G 420 B6X4	D	346.768	330.254	314.530	285.628	270.122	253.582	240.120	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315218	A	SCANIA/G 420 B6X4	D	331.728	315.931	300.888	273.240	258.407	242.585	229.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315218	C	SCANIA/G 420 B6X4	G	-	-	337.308	306.314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315218	M	SCANIA/G 420 B6X4	G	-	-	317.575	288.394	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315218	B	SCANIA/G 420 B6X4	G	-	-	314.530	285.628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315218	A	SCANIA/G 420 B6X4	G	-	-	300.888	273.240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315219	C	SCANIA/G 420 B8X4	D	463.051	441.001	420.002	382.631	362.810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315219	M	SCANIA/G 420 B8X4	D	435.962	415.202	395.432	360.247	341.585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315219	B	SCANIA/G 420 B8X4	D	431.780	411.220	391.639	356.792	338.309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315219	A	SCANIA/G 420 B8X4	D	413.054	393.385	374.654	341.318	323.636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315220	C	SCANIA/G 420 A6X2	D	316.625	301.547	287.188	261.653	250.148	237.495	224.261	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315220	M	SCANIA/G 420 A6X2	D	298.102	283.906	270.387	246.346	235.514	223.601	211.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315220	B	SCANIA/G 420 A6X2	D	295.243	281.183	267.794	243.984	233.255	221.456	209.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315220	A	SCANIA/G 420 A6X2	D	282.438	268.988	256.180	233.402	223.139	211.852	200.047	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315220	C	SCANIA/G 420 A6X2	G	-	-	287.188	261.653	250.148	237.495	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315220	M	SCANIA/G 420 A6X2	G	-	-	270.387	246.346	235.514	223.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315220	B	SCANIA/G 420 A6X2	G	-	-	267.794	243.984	233.255	221.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315220	A	SCANIA/G 420 A6X2	G	-	-	256.180	233.402	223.139	211.852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315222	C	SCANIA/R 580 A8X4	D	455.719	434.019	413.351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315222	M	SCANIA/R 580 A8X4	D	429.059	408.628	389.170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315222	B	SCANIA/R 580 A8X4	D	424.944	404.709	385.437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315222	A	SCANIA/R 580 A8X4	D	406.514	387.157	368.721	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315223	C	SCANIA/G 470 B8X4	D	478.569	455.782	434.078	395.523	377.066	353.201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315223	M	SCANIA/G 470 B8X4	D	450.572	429.118	408.684	372.384	355.008	332.538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315223	B	SCANIA/G 470 B8X4	D	446.251	425.002	404.764	368.813	351.603	329.349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315223	A	SCANIA/G 470 B8X4	D	426.897	406.570	387.209	352.817	336.354	315.065	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315224	C	SCANIA/G 470 B6X4	D	398.793	379.803	361.718	329.594	310.799	291.753	276.356	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315224	M	SCANIA/G 470 B6X4	D	375.463	357.584	340.557	310.312	292.617	274.685	260.189	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315224	B	SCANIA/G 470 B6X4	D	371.862	354.155	337.290	307.336	289.811	272.051	257.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315224	A	SCANIA/G 470 B6X4	D	355.734	338.795	322.662	294.007	277.242	260.252	246.517	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315224	C	SCANIA/G 470 B6X4	G	-	-	361.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315224	M	SCANIA/G 470 B6X4	G	-	-	340.557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315224	B	SCANIA/G 470 B6X4	G	-	-	337.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315224	A	SCANIA/G 470 B6X4	G	-	-	322.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315225	C	SCANIA/G 470 A6X4	D	393.640	374.895	357.044	324.710	308.592	285.346	271.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315225	M	SCANIA/G 470 A6X4	D	370.611	352.963	336.156	305.714	290.539	268.653	256.072	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315225	B	SCANIA/G 470 A6X4	D	367.057	349.578	332.932	302.782	287.752	266.076	253.616	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315225	A	SCANIA/G 470 A6X4	D	351.137	334.417	318.493	289.651	275.272	254.536	242.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315225	C	SCANIA/G 470 A6X4	G	-	-	357.044	324.710	308.592	285.346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315225	M	SCANIA/G 470 A6X4	G	-	-	336.156	305.714	290.539	268.653	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315225	B	SCANIA/G 470 A6X4	G	-	-	332.932	302.782	287.752	266.076	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315225	A	SCANIA/G 470 A6X4	G	-	-	318.493	289.651	275.272	254.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315226	C	SCANIA/G 470 A6X2	D	366.436	348.987	332.368	301.737	287.843	266.792	253.879	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315226	M	SCANIA/G 470 A6X2	D	344.999	328.571	312.924	284.085	271.004	251.184	239.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315226	B	SCANIA/G 470 A6X2	D	341.690	325.419	309.923	281.360	268.404	248.775	236.734	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315226	A	SCANIA/G 470 A6X2	D	326.871	311.306	296.482	269.157	256.764	237.986	226.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315227	C	SCANIA/R 440 A6X4	D	346.075	329.595	313.900	282.400	274.412	259.614	242.124	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315227	M	SCANIA/R 440 A6X4	D	325.829	310.313	295.537	265.879	258.359	244.426	227.959	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315227	B	SCANIA/R 440 A6X4	D	322.704	307.337	292.702	263.329	255.881	242.082	225.773	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315227	A	SCANIA/R 440 A6X4	D	308.709	294.008	280.008	251.909	244.783	231.582	215.981	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315228	C	SCANIA/R 440 A6X2	D	-	-	286.949	273.286	264.633	246.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315228	M	SCANIA/R 440 A6X2	D	-	-	270.162	257.299	249.152	232.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315228	B	SCANIA/R 440 A6X2	D	-	-	267.571	254.831	246.762	230.226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315228	A	SCANIA/R 440 A6X2	D	-	-	255.967	243.779	236.060	220.241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315229	C	SCANIA/R 440 A4X2	D	348.649	332.046	316.235	284.255	275.339	256.760	230.634	219.093	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315229	M	SCANIA/R 440 A4X2	D	328.253	312.621	297.735	267.626	259.231	241.739	217.142	206.276	-	-	-	-	-	-	-	-
315229	B	SCANIA/R 440 A4X2	D	325.104	309.623	294.879	265.059	256.745	239.420	215.059	204.297	-	-	-	-	-	-	-	-
315229	A	SCANIA/R 440 A4X2	D	311.005	296.194	282.090	253.563	245.610	229.037	205.732	195.437	-	-	-	-	-	-	-	-
315229	C	SCANIA/R 440 A4X2	G	-	-	-	-	-	256.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315229	M	SCANIA/R 440 A4X2	G	-	-	-	-	-	241.739	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315229	B	SCANIA/R 440 A4X2	G	-	-	-	-	-	239.420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315229	A	SCANIA/R 440 A4X2	G	-	-	-	-	-	229.037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315230	C	SCANIA/G 440 B8X4	D	493.152	469.669	447.304	407.585	385.773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315230	M	SCANIA/G 440 B8X4	D	464.302	442.193	421.136	383.741	363.205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315230	B	SCANIA/G 440 B8X4	D	459.849	437.952	417.097	380.060	359.721	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315230	A	SCANIA/G 440 B8X4	D	439.905	418.958	399.007	363.577	344.120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315232	C	SCANIA/G 440 A6X4	D	381.149	363.000	345.715	314.712	299.610	283.623	267.868	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315232	M	SCANIA/G 440 A6X4	D	358.852	341.764	325.490	296.301	282.082	267.030	252.197	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315232	B	SCANIA/G 440 A6X4	D	355.410	338.486	322.368	293.459	279.377	264.469	249.778	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315232	A	SCANIA/G 440 A6X4	D	339.996	323.806	308.387	280.732	267.260	252.999	238.945	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315232	C	SCANIA/G 440 A6X4	G	-	-	345.715	314.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315232	M	SCANIA/G 440 A6X4	G	-	-	325.490	296.301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315232	B	SCANIA/G 440 A6X4	G	-	-	322.368	293.459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315232	A	SCANIA/G 440 A6X4	G	-	-	308.387	280.732	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315233	C	SCANIA/G 440 A6X2	D	351.800	335.048	319.093	290.167	275.626	256.916	243.865	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315233	M	SCANIA/G 440 A6X2	D	331.219	315.447	300.426	273.192	259.501	241.886	229.598	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315233	B	SCANIA/G 440 A6X2	D	328.043	312.421	297.545	270.572	257.012	239.566	227.396	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315233	A	SCANIA/G 440 A6X2	D	313.815	298.872	284.640	258.837	245.866	229.176	217.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315233	C	SCANIA/G 440 A6X2	G	-	-	-	-	-	256.916	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315233	M	SCANIA/G 440 A6X2	G	-	-	-	-	-	241.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315233	B	SCANIA/G 440 A6X2	G	-	-	-	-	-	239.566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315233	A	SCANIA/G 440 A6X2	G	-	-	-	-	-	229.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315235	C	SCANIA/G 420 B4X2	D	339.428	323.265	307.872	279.673	264.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315235	M	SCANIA/G 420 B4X2	D	319.571	304.353	289.861	263.312	248.895	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315235	B	SCANIA/G 420 B4X2	D	316.506	301.434	287.081	260.787	246.508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315235	A	SCANIA/G 420 B4X2	D	302.779	288.361	274.630	249.476	235.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315238	C	SCANIA/G 380 B6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	274.927	-	-	-	-	-	-	-	-
315238	M	SCANIA/G 380 B6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	258.844	-	-	-	-	-	-	-	-
315238	B	SCANIA/G 380 B6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	256.361	-	-	-	-	-	-	-	-
315238	A	SCANIA/G 380 B6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	245.243	-	-	-	-	-	-	-	-
315239	C	SCANIA/G 380 A6X2	D	310.017	295.256	281.196	255.347	243.820	226.828	205.887	196.289	-	-	-	-	-	-	-	-
315239	M	SCANIA/G 380 A6X2	D	291.881	277.983	264.746	240.409	229.556	213.558	193.842	184.806	-	-	-	-	-	-	-	-
315239	B	SCANIA/G 380 A6X2	D	289.081	275.317	262.207	238.103	227.355	211.510	191.983	183.033	-	-	-	-	-	-	-	-
315239	A	SCANIA/G 380 A6X2	D	276.544	263.376	250.835	227.776	217.494	202.336	183.657	175.095	-	-	-	-	-	-	-	-
315239	C	SCANIA/G 380 A6X2	G	-	-	281.196	255.347	243.820	226.828	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315239	M	SCANIA/G 380 A6X2	G	-	-	264.746	240.409	229.556	213.558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315239	B	SCANIA/G 380 A6X2	G	-	-	262.207	238.103	227.355	211.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315239	A	SCANIA/G 380 A6X2	G	-	-	250.835	227.776	217.494	202.336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315242	C	SCANIA/R 580 B6X4	D	-	-	-	867.340	842.400	786.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315242	M	SCANIA/R 580 B6X4	D	-	-	-	816.599	793.119	740.630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315242	B	SCANIA/R 580 B6X4	D	-	-	-	808.767	785.512	733.527	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315242	A	SCANIA/R 580 B6X4	D	-	-	-	773.691	751.444	701.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315243	C	SCANIA/R 580 A6X4	D	423.343	403.184	383.985	368.125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315243	M	SCANIA/R 580 A6X4	D	398.577	379.597	361.521	346.589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315243	B	SCANIA/R 580 A6X4	D	394.754	375.957	358.054	343.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315243	A	SCANIA/R 580 A6X4	D	377.633	359.651	342.525	328.378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315244	C	SCANIA/R 500 A6X4	D	407.132	387.746	369.281	331.332	318.017	294.824	263.833	250.712	-	-	-	-	-	-	-	-
315244	M	SCANIA/R 500 A6X4	D	383.314	365.062	347.678	311.949	299.413	277.576	248.398	236.045	-	-	-	-	-	-	-	-
315244	B	SCANIA/R 500 A6X4	D	379.638	361.561	344.343	308.957	296.541	274.914	246.016	233.781	-	-	-	-	-	-	-	-
315244	A	SCANIA/R 500 A6X4	D	363.173	345.880	329.409	295.557	283.680	262.991	235.346	223.642	-	-	-	-	-	-	-	-
315244	C	SCANIA/R 500 A6X4	G	-	-	369.281	-	-	294.824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315244	M	SCANIA/R 500 A6X4	G	-	-	347.678	-	-	277.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315244	B	SCANIA/R 500 A6X4	G	-	-	344.343	-	-	274.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315244	A	SCANIA/R 500 A6X4	G	-	-	329.409	-	-	262.991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315245	C	SCANIA/R 500 A6X2	D	399.690	380.657	362.532	325.318	314.560	291.063	275.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315245	M	SCANIA/R 500 A6X2	D	376.307	358.388	341.323	306.287	296.158	274.035	259.721	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315245	B	SCANIA/R 500 A6X2	D	372.698	354.951	338.050	303.349	293.318	271.407	257.230	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315245	A	SCANIA/R 500 A6X2	D	356.534	339.557	323.388	290.193	280.596	259.636	246.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315246	C	SCANIA/R 500 A4X2	D	396.522	377.640	359.659	323.538	312.818	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315246	M	SCANIA/R 500 A4X2	D	373.325	355.548	338.618	304.611	294.518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315246	B	SCANIA/R 500 A4X2	D	369.744	352.138	335.370	301.689	291.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315246	A	SCANIA/R 500 A4X2	D	353.708	336.865	320.825	288.605	279.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315247	C	SCANIA/R 470 A6X2	D	397.818	378.875	360.834	333.198	319.871	299.423	269.893	256.337	-	-	-	-	-	-	-	-
315247	M	SCANIA/R 470 A6X2	D	374.545	356.710	339.725	313.706	301.158	281.906	254.104	241.341	-	-	-	-	-	-	-	-
315247	B	SCANIA/R 470 A6X2	D	370.953	353.289	336.467	310.697	298.270	279.202	251.667	239.026	-	-	-	-	-	-	-	-
315247	A	SCANIA/R 470 A6X2	D	354.864	337.967	321.874	297.222	285.334	267.093	240.752	228.659	-	-	-	-	-	-	-	-
315248	C	SCANIA/R 470 A4X2	D	351.973	335.212	319.251	285.951	274.915	256.381	234.919	223.138	-	-	-	-	-	-	-	-
315248	M	SCANIA/R 470 A4X2	D	331.382	315.602	300.575	269.223	258.832	241.382	221.176	210.084	-	-	-	-	-	-	-	-
315248	B	SCANIA/R 470 A4X2	D	328.204	312.575	297.692	266.641	256.349	239.067	219.054	208.069	-	-	-	-	-	-	-	-
315248	A	SCANIA/R 470 A4X2	D	313.970	299.018	284.781	255.076	245.231	228.699	209.554	199.045	-	-	-	-	-	-	-	-
315248	C	SCANIA/R 470 A4X2	G	-	-	-	-	-	256.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315248	M	SCANIA/R 470 A4X2	G	-	-	-	-	-	241.382	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315248	B	SCANIA/R 470 A4X2	G	-	-	-	-	-	239.067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315248	A	SCANIA/R 470 A4X2	G	-	-	-	-	-	228.699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315249	C	SCANIA/G 470 A4X2	D	326.421	310.878	296.074	268.894	256.559	239.364	227.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315249	M	SCANIA/G 470 A4X2	D	307.325	292.691	278.753	253.163	241.550	225.361	213.752	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315249	B	SCANIA/G 470 A4X2	D	304.378	289.884	276.080	250.735	239.233	223.200	211.702	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315249	A	SCANIA/G 470 A4X2	D	291.177	277.311	264.106	239.861	228.858	213.520	202.521	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315249	C	SCANIA/G 470 A4X2	G	-	-	-	-	-	239.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315249	M	SCANIA/G 470 A4X2	G	-	-	-	-	-	225.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315249	B	SCANIA/G 470 A4X2	G	-	-	-	-	-	223.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315249	A	SCANIA/G 470 A4X2	G	-	-	-	-	-	213.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315250	C	SCANIA/R 420 A6X4	D	372.492	354.756	337.863	303.694	296.592	274.561	248.264	235.978	-	-	-	-	-	-	-	-
315250	M	SCANIA/R 420 A6X4	D	350.701	334.002	318.098	285.927	279.241	258.499	233.740	222.173	-	-	-	-	-	-	-	-
315250	B	SCANIA/R 420 A6X4	D	347.338	330.799	315.047	283.185	276.563	256.019	231.498	220.042	-	-	-	-	-	-	-	-
315250	A	SCANIA/R 420 A6X4	D	332.273	316.452	301.383	270.903	264.569	244.916	221.458	210.499	-	-	-	-	-	-	-	-
315250	C	SCANIA/R 420 A6X4	G	-	-	337.863	303.694	296.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315250	M	SCANIA/R 420 A6X4	G	-	-	318.098	285.927	279.241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315250	B	SCANIA/R 420 A6X4	G	-	-	315.047	283.185	276.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315250	A	SCANIA/R 420 A6X4	G	-	-	301.383	270.903	264.569	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315251	C	SCANIA/P 420 B8X4	D	441.417	420.398	400.379	338.274	324.766	317.474	293.025	278.634	-	-	-	-	-	-	-	-
315251	M	SCANIA/P 420 B8X4	D	415.594	395.804	376.956	318.485	305.767	298.902	275.883	262.333	-	-	-	-	-	-	-	-
315251	B	SCANIA/P 420 B8X4	D	411.608	392.008	373.341	315.430	302.834	296.035	273.237	259.817	-	-	-	-	-	-	-	-
315251	A	SCANIA/P 420 B8X4	D	393.756	375.007	357.149	301.750	289.700	283.196	261.387	248.549	-	-	-	-	-	-	-	-
315251	C	SCANIA/P 420 B8X4	G	-	-	400.379	338.274	324.766	317.474	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315251	M	SCANIA/P 420 B8X4	G	-	-	376.956	318.485	305.767	298.902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315251	B	SCANIA/P 420 B8X4	G	-	-	373.341	315.430	302.834	296.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315251	A	SCANIA/P 420 B8X4	G	-	-	357.149	301.750	289.700	283.196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315253	C	SCANIA/P 420 B6X4	D	324.785	309.320	294.590	250.008	241.540	237.170	228.905	217.608	-	-	-	-	-	-	-	-
315253	M	SCANIA/P 420 B6X4	D	305.785	291.224	277.356	235.382	227.410	223.296	215.514	204.878	-	-	-	-	-	-	-	-
315253	B	SCANIA/P 420 B6X4	D	302.852	288.431	274.696	233.124	225.229	221.154	213.447	202.913	-	-	-	-	-	-	-	-
315253	A	SCANIA/P 420 B6X4	D	289.717	275.922	262.782	223.014	215.461	211.563	204.189	194.113	-	-	-	-	-	-	-	-
315253	C	SCANIA/P 420 B6X4	G	-	-	294.590	-	-	237.170	228.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315253	M	SCANIA/P 420 B6X4	G	-	-	277.356	-	-	223.296	215.514	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315253	B	SCANIA/P 420 B6X4	G	-	-	274.696	-	-	221.154	213.447	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315253	A	SCANIA/P 420 B6X4	G	-	-	262.782	-	-	211.563	204.189	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315254	C	SCANIA/G 420 A4X2	D	305.681	291.125	277.263	252.724	240.481	224.904	214.589	204.645	-	-	-	-	-	-	-	-
315254	M	SCANIA/G 420 A4X2	D	287.798	274.094	261.043	237.940	226.413	211.746	202.035	192.673	-	-	-	-	-	-	-	-
315254	B	SCANIA/G 420 A4X2	D	285.038	271.465	258.539	235.658	224.241	209.715	200.098	190.825	-	-	-	-	-	-	-	-
315254	A	SCANIA/G 420 A4X2	D	272.676	259.692	247.326	225.437	214.516	200.620	191.419	182.549	-	-	-	-	-	-	-	-
315254	C	SCANIA/G 420 A4X2	G	-	-	277.263	252.724	240.481	224.904	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315254	M	SCANIA/G 420 A4X2	G	-	-	261.043	237.940	226.413	211.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315254	B	SCANIA/G 420 A4X2	G	-	-	258.539	235.658	224.241	209.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315254	A	SCANIA/G 420 A4X2	G	-	-	247.326	225.437	214.516	200.620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315255	C	SCANIA/P 420 A6X4	D	345.562	329.107	313.436	267.791	256.342	250.418	242.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315255	M	SCANIA/P 420 A6X4	D	325.346	309.854	295.099	252.125	241.346	235.768	228.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315255	B	SCANIA/P 420 A6X4	D	322.225	306.882	292.269	249.707	239.031	233.507	225.945	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315255	A	SCANIA/P 420 A6X4	D	308.250	293.573	279.593	238.877	228.664	223.380	216.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315255	C	SCANIA/P 420 A6X4	G	-	-	-	-	256.342	250.418	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315255	M	SCANIA/P 420 A6X4	G	-	-	-	-	241.346	235.768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315255	B	SCANIA/P 420 A6X4	G	-	-	-	-	239.031	233.507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315255	A	SCANIA/P 420 A6X4	G	-	-	-	-	228.664	223.380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315256	C	SCANIA/R 380 A6X2	D	315.577	300.551	286.239	257.770	248.377	233.076	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315256	M	SCANIA/R 380 A6X2	D	297.116	282.968	269.494	242.690	233.847	219.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315256	B	SCANIA/R 380 A6X2	D	294.266	280.254	266.909	240.362	231.604	217.336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315256	A	SCANIA/R 380 A6X2	D	281.504	268.099	255.333	229.938	221.559	207.910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315256	C	SCANIA/R 380 A6X2	G	-	-	286.239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315256	M	SCANIA/R 380 A6X2	G	-	-	269.494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315256	B	SCANIA/R 380 A6X2	G	-	-	266.909	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315256	A	SCANIA/R 380 A6X2	G	-	-	255.333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315257	C	SCANIA/R 380 A4X2	D	318.443	303.279	288.837	259.104	249.615	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315257	M	SCANIA/R 380 A4X2	D	299.813	285.537	271.940	243.946	235.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315257	B	SCANIA/R 380 A4X2	D	296.938	282.798	269.332	241.607	232.759	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315257	A	SCANIA/R 380 A4X2	D	284.059	270.533	257.651	231.128	222.664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315257	C	SCANIA/R 380 A4X2	G	-	-	-	259.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315257	M	SCANIA/R 380 A4X2	G	-	-	-	243.946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315257	B	SCANIA/R 380 A4X2	G	-	-	-	241.607	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315257	A	SCANIA/R 380 A4X2	G	-	-	-	231.128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315261	C	SCANIA/G 380 A4X2	D	284.550	271.001	258.097	234.874	223.814	208.804	191.601	182.667	-	-	-	-	-	-	-	-
315261	M	SCANIA/G 380 A4X2	D	267.903	255.147	242.998	221.134	210.720	196.589	180.392	171.981	-	-	-	-	-	-	-	-
315261	B	SCANIA/G 380 A4X2	D	265.334	252.700	240.667	219.013	208.699	194.703	178.661	170.331	-	-	-	-	-	-	-	-
315261	A	SCANIA/G 380 A4X2	D	253.826	241.740	230.229	209.514	199.648	186.259	170.913	162.944	-	-	-	-	-	-	-	-
315261	C	SCANIA/G 380 A4X2	G	-	-	258.097	234.874	223.814	208.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315261	M	SCANIA/G 380 A4X2	G	-	-	242.998	221.134	210.720	196.589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315261	B	SCANIA/G 380 A4X2	G	-	-	240.667	219.013	208.699	194.703	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315261	A	SCANIA/G 380 A4X2	G	-	-	230.229	209.514	199.648	186.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315263	C	SCANIA/P 340 A4X2	D	255.443	243.280	231.695	195.392	185.495	179.574	167.754	159.452	-	-	-	-	-	-	-	-
315263	M	SCANIA/P 340 A4X2	D	240.499	229.048	218.141	183.961	174.643	169.069	157.940	150.124	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315263	B	SCANIA/P 340 A4X2	D	238.193	226.851	216.049	182.197	172.968	167.447	156.425	148.684	-	-	-	-	-	-	-	-
315263	A	SCANIA/P 340 A4X2	D	227.862	217.012	206.678	174.295	165.466	160.185	149.641	142.235	-	-	-	-	-	-	-	-
315263	C	SCANIA/P 340 A4X2	G	-	-	231.695	195.392	185.495	179.574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315263	M	SCANIA/P 340 A4X2	G	-	-	218.141	183.961	174.643	169.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315263	B	SCANIA/P 340 A4X2	G	-	-	216.049	182.197	172.968	167.447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315263	A	SCANIA/P 340 A4X2	G	-	-	206.678	174.295	165.466	160.185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315264	C	SCANIA/P 340 A6X2	D	274.250	261.192	248.754	210.597	195.222	193.428	185.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315264	M	SCANIA/P 340 A6X2	D	258.206	245.912	234.201	198.277	183.801	182.112	174.321	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315264	B	SCANIA/P 340 A6X2	D	255.730	243.553	231.955	196.375	182.038	180.366	172.649	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315264	A	SCANIA/P 340 A6X2	D	244.639	232.990	221.895	187.858	174.143	172.543	165.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315264	C	SCANIA/P 340 A6X2	G	-	-	248.754	210.597	195.222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315264	M	SCANIA/P 340 A6X2	G	-	-	234.201	198.277	183.801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315264	B	SCANIA/P 340 A6X2	G	-	-	231.955	196.375	182.038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315264	A	SCANIA/P 340 A6X2	G	-	-	221.895	187.858	174.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315265	C	SCANIA/P 340 B4X2	D	243.258	231.674	220.643	186.140	176.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315265	M	SCANIA/P 340 B4X2	D	229.027	218.120	207.735	175.251	166.297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315265	B	SCANIA/P 340 B4X2	D	226.830	216.028	205.742	173.570	164.702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315265	A	SCANIA/P 340 B4X2	D	216.993	206.659	196.819	166.042	157.559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315266	C	SCANIA/P 340 B6X4	D	283.290	269.801	256.954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315266	M	SCANIA/P 340 B6X4	D	266.717	254.017	241.922	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315266	B	SCANIA/P 340 B6X4	D	264.159	251.581	239.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315266	A	SCANIA/P 340 B6X4	D	252.703	240.670	229.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315268	C	SCANIA/P 230 B4X2	D	-	-	-	-	149.676	148.154	140.376	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315268	M	SCANIA/P 230 B4X2	D	-	-	-	-	140.920	139.487	132.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315268	B	SCANIA/P 230 B4X2	D	-	-	-	-	139.568	138.149	130.896	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315268	A	SCANIA/P 230 B4X2	D	-	-	-	-	133.515	132.158	125.219	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315270	C	SCANIA/P 270 A4X2	D	-	-	-	155.269	149.191	145.569	140.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315270	M	SCANIA/P 270 A4X2	D	-	-	-	146.186	140.463	137.053	132.219	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315270	B	SCANIA/P 270 A4X2	D	-	-	-	144.784	139.116	135.739	130.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315270	A	SCANIA/P 270 A4X2	D	-	-	-	138.504	133.082	129.852	125.272	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315270	C	SCANIA/P 270 A4X2	G	-	-	-	-	149.191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315270	M	SCANIA/P 270 A4X2	G	-	-	-	-	140.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315270	B	SCANIA/P 270 A4X2	G	-	-	-	-	139.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315270	A	SCANIA/P 270 A4X2	G	-	-	-	-	133.082	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315271	C	SCANIA/P 270 B4X2	D	196.874	187.499	178.572	170.178	163.189	161.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315271	M	SCANIA/P 270 B4X2	D	185.357	176.530	168.125	160.222	153.642	152.416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315271	B	SCANIA/P 270 B4X2	D	183.579	174.837	166.512	158.686	152.169	150.954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315271	A	SCANIA/P 270 B4X2	D	175.617	167.255	159.291	151.803	145.569	144.407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315272	C	SCANIA/P 270 B6X2	D	199.745	190.234	181.176	173.399	169.867	169.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315272	M	SCANIA/P 270 B6X2	D	188.060	179.105	170.577	163.255	159.930	159.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315272	B	SCANIA/P 270 B6X2	D	186.256	177.387	168.941	161.689	158.396	157.822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315272	A	SCANIA/P 270 B6X2	D	178.178	169.694	161.614	154.677	151.526	150.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315272	C	SCANIA/P 270 B6X2	G	-	-	181.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315272	M	SCANIA/P 270 B6X2	G	-	-	170.577	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315272	B	SCANIA/P 270 B6X2	G	-	-	168.941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315272	A	SCANIA/P 270 B6X2	G	-	-	161.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315273	C	SCANIA/P 270 B6X4	D	255.570	243.401	231.811	195.731	186.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315273	M	SCANIA/P 270 B6X4	D	240.619	229.162	218.250	184.280	175.953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315273	B	SCANIA/P 270 B6X4	D	238.311	226.964	216.156	182.513	174.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315273	A	SCANIA/P 270 B6X4	D	227.976	217.120	206.782	174.597	166.707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315274	C	SCANIA/P 310 A4X2	D	-	-	177.245	168.805	162.795	158.942	153.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315274	M	SCANIA/P 310 A4X2	D	-	-	166.876	158.929	153.272	149.643	144.479	-	-	-	-	-	-	-	-
315274	B	SCANIA/P 310 A4X2	D	-	-	165.275	157.405	151.802	148.208	143.093	-	-	-	-	-	-	-	-
315274	A	SCANIA/P 310 A4X2	D	-	-	158.107	150.578	145.218	141.780	136.887	-	-	-	-	-	-	-	-
315274	C	SCANIA/P 310 A4X2	G	-	-	-	-	162.795	158.942	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315274	M	SCANIA/P 310 A4X2	G	-	-	-	-	153.272	149.643	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315274	B	SCANIA/P 310 A4X2	G	-	-	-	-	151.802	148.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315274	A	SCANIA/P 310 A4X2	G	-	-	-	-	145.218	141.780	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315279	C	SCANIA/P 310 B6X4	D	244.471	232.830	221.744	192.876	185.728	180.701	173.435	-	-	-	-	-	-	-	-
315279	M	SCANIA/P 310 B6X4	D	230.169	219.209	208.771	181.593	174.863	170.130	163.289	-	-	-	-	-	-	-	-
315279	B	SCANIA/P 310 B6X4	D	227.962	217.107	206.769	179.851	173.186	168.498	161.723	-	-	-	-	-	-	-	-
315279	A	SCANIA/P 310 B6X4	D	218.075	207.691	197.801	172.051	165.675	161.190	154.709	-	-	-	-	-	-	-	-
315279	C	SCANIA/P 310 B6X4	G	-	-	221.744	192.876	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315279	M	SCANIA/P 310 B6X4	G	-	-	208.771	181.593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315279	B	SCANIA/P 310 B6X4	G	-	-	206.769	179.851	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315279	A	SCANIA/P 310 B6X4	G	-	-	197.801	172.051	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315280	C	SCANIA/P 310 B8X4	D	277.354	264.147	251.569	214.039	207.687	205.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315280	M	SCANIA/P 310 B8X4	D	261.128	248.694	236.852	201.518	195.537	193.278	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315280	B	SCANIA/P 310 B8X4	D	258.624	246.308	234.580	199.585	193.662	191.424	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315280	A	SCANIA/P 310 B8X4	D	247.407	235.626	224.406	190.929	185.263	183.122	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315281	C	SCANIA/G 340 A4X2	D	-	-	-	-	262.436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315281	M	SCANIA/G 340 A4X2	D	-	-	-	-	247.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315281	B	SCANIA/G 340 A4X2	D	-	-	-	-	244.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315281	A	SCANIA/G 340 A4X2	D	-	-	-	-	234.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315283	C	SCANIA/R 580 B4X2	D	-	-	-	-	-	372.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315283	M	SCANIA/R 580 B4X2	D	-	-	-	-	-	351.108	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315283	B	SCANIA/R 580 B4X2	D	-	-	-	-	-	347.740	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315283	A	SCANIA/R 580 B4X2	D	-	-	-	-	-	332.659	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315284	C	SCANIA/P 420 A6X2	D	-	-	317.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315284	M	SCANIA/P 420 A6X2	D	-	-	298.686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315284	B	SCANIA/P 420 A6X2	D	-	-	295.821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315284	A	SCANIA/P 420 A6X2	D	-	-	282.991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315285	C	SCANIA/P 380 A6X2	D	286.465	272.824	259.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315285	M	SCANIA/P 380 A6X2	D	269.707	256.863	244.632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315285	B	SCANIA/P 380 A6X2	D	267.120	254.400	242.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315285	A	SCANIA/P 380 A6X2	D	255.535	243.366	231.778	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315287	C	SCANIA/R 420 TRUKAMCA	D	-	-	-	-	268.130	254.938	237.718	-	-	-	-	-	-	-	-
315287	M	SCANIA/R 420 TRUKAMCA	D	-	-	-	-	252.444	240.023	223.811	-	-	-	-	-	-	-	-
315287	B	SCANIA/R 420 TRUKAMCA	D	-	-	-	-	250.023	237.721	221.665	-	-	-	-	-	-	-	-
315287	A	SCANIA/R 420 TRUKAMCA	D	-	-	-	-	239.179	227.411	212.051	-	-	-	-	-	-	-	-
315288	C	SCANIA/G 420 TRUKAM CA	D	-	-	-	266.327	253.646	237.244	225.958	-	-	-	-	-	-	-	-
315288	M	SCANIA/G 420 TRUKAM CA	D	-	-	-	250.747	238.807	223.365	212.739	-	-	-	-	-	-	-	-
315288	B	SCANIA/G 420 TRUKAM CA	D	-	-	-	248.342	236.517	221.223	210.699	-	-	-	-	-	-	-	-
315288	A	SCANIA/G 420 TRUKAM CA	D	-	-	-	237.571	226.259	211.628	201.561	-	-	-	-	-	-	-	-
315289	C	SCANIA/P 420 ROSSETTI CB	D	-	-	-	-	257.500	251.419	242.507	-	-	-	-	-	-	-	-
315289	M	SCANIA/P 420 ROSSETTI CB	D	-	-	-	-	242.436	236.711	228.320	-	-	-	-	-	-	-	-
315289	B	SCANIA/P 420 ROSSETTI CB	D	-	-	-	-	240.111	234.441	226.131	-	-	-	-	-	-	-	-
315289	A	SCANIA/P 420 ROSSETTI CB	D	-	-	-	-	229.697	224.273	216.323	-	-	-	-	-	-	-	-
315290	C	I/SCANIA R 440 LA4X2HSZ	D	-	-	-	310.010	297.597	279.024	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315290	M	I/SCANIA R 440 LA4X2HSZ	D	-	-	-	291.874	280.187	262.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315290	B	I/SCANIA R 440 LA4X2HSZ	D	-	-	-	289.075	277.500	260.181	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315290	A	I/SCANIA R 440 LA4X2HSZ	D	-	-	-	276.538	265.465	248.897	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315291	C	SCANIA/P340 BAULER CAM	D	-	-	-	237.225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315291	M	SCANIA/P340 BAULER CAM	D	-	-	-	223.347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315291	B	SCANIA/P340 BAULER CAM	D	-	-	-	221.205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315291	A	SCANIA/P340 BAULER CAM	D	-	-	-	211.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315292	C	SCANIA/LOC G420 A6X4 TRA	D	-	-	-	-	311.968	306.204	-	296.367	290.165	-	-	-	-	-	-	-	-
315292	M	SCANIA/LOC G420 A6X4 TRA	D	-	-	-	-	293.718	288.291	-	279.029	273.190	-	-	-	-	-	-	-	-
315292	B	SCANIA/LOC G420 A6X4 TRA	D	-	-	-	-	290.901	285.526	-	276.353	270.570	-	-	-	-	-	-	-	-
315292	A	SCANIA/LOC G420 A6X4 TRA	D	-	-	-	-	278.284	273.142	-	264.367	258.835	-	-	-	-	-	-	-	-
315294	C	SCANIA/R 580 A6X2	D	441.840	420.801	400.762	383.445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315294	M	SCANIA/R 580 A6X2	D	415.992	396.183	377.317	361.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315294	B	SCANIA/R 580 A6X2	D	412.002	392.383	373.698	357.551	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315294	A	SCANIA/R 580 A6X2	D	394.133	375.366	357.491	342.044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315295	C	SCANIA/G 470 TRUKAM CA	D	-	-	-	315.460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315295	M	SCANIA/G 470 TRUKAM CA	D	-	-	-	297.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315295	B	SCANIA/G 470 TRUKAM CA	D	-	-	-	294.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315295	A	SCANIA/G 470 TRUKAM CA	D	-	-	-	281.399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315296	C	SCANIA/R 470 DALBOZA CA	D	-	-	-	330.882	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315296	M	SCANIA/R 470 DALBOZA CA	D	-	-	-	311.525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315296	B	SCANIA/R 470 DALBOZA CA	D	-	-	-	308.537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315296	A	SCANIA/R 470 DALBOZA CA	D	-	-	-	295.156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315297	C	SCANIA/P 310 B8X2	D	287.176	273.501	260.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315297	M	SCANIA/P 310 B8X2	D	270.376	257.501	245.239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315297	B	SCANIA/P 310 B8X2	D	267.783	255.031	242.887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315297	A	SCANIA/P 310 B8X2	D	256.169	243.970	232.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315299	C	SCANIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.535	74.910	72.940	69.761	66.279	-	-	-
315299	M	SCANIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.824	70.528	68.673	65.680	62.401	-	-	-
315299	B	SCANIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.097	69.851	68.014	65.050	61.803	-	-	-
315299	A	SCANIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.840	66.822	65.065	62.228	59.122	-	-	-
315403	C	SCANIA/G 400 A6X2 CS	D	395.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315403	M	SCANIA/G 400 A6X2 CS	D	372.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315403	B	SCANIA/G 400 A6X2 CS	D	369.224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315403	A	SCANIA/G 400 A6X2 CS	D	353.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315409	C	SCANIA/G 440 B6X4 CS	G	348.928	332.313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315409	C	SCANIA/G 440 B6X4 CS	D	348.928	332.312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315409	M	SCANIA/G 440 B6X4 CS	G	328.515	312.872	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315409	M	SCANIA/G 440 B6X4 CS	D	328.515	312.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315409	B	SCANIA/G 440 B6X4 CS	G	325.364	309.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315409	B	SCANIA/G 440 B6X4 CS	D	325.364	309.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315409	A	SCANIA/G 440 B6X4 CS	G	311.253	296.432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315409	A	SCANIA/G 440 B6X4 CS	D	311.253	296.431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315417	C	SCANIA/G 480 A6X4 CS	D	411.780	395.470	378.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315417	C	SCANIA/G 480 A6X4 CS	G	411.780	395.470	378.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315417	M	SCANIA/G 480 A6X4 CS	D	387.690	372.334	356.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315417	M	SCANIA/G 480 A6X4 CS	G	387.690	372.334	356.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315417	B	SCANIA/G 480 A6X4 CS	D	383.972	368.763	352.883	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315417	B	SCANIA/G 480 A6X4 CS	G	383.972	368.763	352.883	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315417	A	SCANIA/G 480 A6X4 CS	G	367.319	352.770	337.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315417	A	SCANIA/G 480 A6X4 CS	D	367.319	352.770	337.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315425	C	SCANIA/P 250 B8X4 CS	D	261.455	253.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315425	M	SCANIA/P 250 B8X4 CS	D	246.160	238.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315425	B	SCANIA/P 250 B8X4 CS	D	243.799	236.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315425	A	SCANIA/P 250 B8X4 CS	D	233.225	225.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315426	C	SCANIA/P 250 B6X2 CS	D	205.361	197.228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315426	M	SCANIA/P 250 B6X2 CS	D	193.347	185.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315426	B	SCANIA/P 250 B6X2 CS	D	191.492	183.909	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315426	A	SCANIA/P 250 B6X2 CS	D	183.187	175.933	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315427	C	SCANIA/P 250 B8X2 CS	G	237.972	228.547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315427	C	SCANIA/P 250 B8X2 CS	D	237.972	228.547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315427	M	SCANIA/P 250 B8X2 CS	D	224.051	215.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315427	M	SCANIA/P 250 B8X2 CS	G	224.051	215.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315427	B	SCANIA/P 250 B8X2 CS	D	221.902	213.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315427	B	SCANIA/P 250 B8X2 CS	G	221.902	213.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315427	A	SCANIA/P 250 B8X2 CS	G	212.278	203.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315427	A	SCANIA/P 250 B8X2 CS	D	212.278	203.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315430	C	SCANIA/P 250 B6X4 CS	D	237.864	230.360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315430	M	SCANIA/P 250 B6X4 CS	D	223.949	216.883	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315430	B	SCANIA/P 250 B6X4 CS	D	221.801	214.803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315430	A	SCANIA/P 250 B6X4 CS	D	212.181	205.487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315432	C	SCANIA/P 250 B4X2 CS	G	195.223	187.492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315432	M	SCANIA/P 250 B4X2 CS	G	183.802	176.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315432	B	SCANIA/P 250 B4X2 CS	G	182.039	174.830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315432	C	SCANIA/P 250 B4X2 CS	D	195.223	148.332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315432	A	SCANIA/P 250 B4X2 CS	G	174.144	167.248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315432	M	SCANIA/P 250 B4X2 CS	D	183.802	139.654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315432	B	SCANIA/P 250 B4X2 CS	D	182.039	138.315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315432	A	SCANIA/P 250 B4X2 CS	D	174.144	132.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315449	C	SCANIA/P 310 B6X2 CS	G	222.748	213.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315449	M	SCANIA/P 310 B6X2 CS	G	209.717	201.411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315449	B	SCANIA/P 310 B6X2 CS	G	207.706	199.479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315449	A	SCANIA/P 310 B6X2 CS	G	198.697	190.828	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315449	C	SCANIA/P 310 B6X2 CS	D	-	213.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315449	M	SCANIA/P 310 B6X2 CS	D	-	201.411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315449	B	SCANIA/P 310 B6X2 CS	D	-	199.479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315449	A	SCANIA/P 310 B6X2 CS	D	-	190.828	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315451	C	SCANIA/P 310 B6X4 CS	D	269.366	260.869	249.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315451	M	SCANIA/P 310 B6X4 CS	D	253.608	245.608	235.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315451	B	SCANIA/P 310 B6X4 CS	D	251.176	243.253	232.885	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315451	A	SCANIA/P 310 B6X4 CS	D	240.282	232.703	222.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315452	C	SCANIA/P 310 B8X2 CS	D	281.431	272.554	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315452	M	SCANIA/P 310 B8X2 CS	D	264.967	256.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315452	B	SCANIA/P 310 B8X2 CS	D	262.426	254.148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315452	A	SCANIA/P 310 B8X2 CS	D	251.044	243.126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315454	C	SCANIA/P 310 A4X2 CS	D	250.161	242.269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315454	M	SCANIA/P 310 A4X2 CS	D	235.526	228.096	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315454	B	SCANIA/P 310 A4X2 CS	D	233.267	225.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315454	A	SCANIA/P 310 A4X2 CS	D	223.150	216.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315455	C	SCANIA/P 310 B8X4 CS	D	299.967	290.504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315455	M	SCANIA/P 310 B8X4 CS	D	282.419	273.509	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315455	B	SCANIA/P 310 B8X4 CS	D	279.710	270.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315455	A	SCANIA/P 310 B8X4 CS	D	267.579	259.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315463	C	SCANIA/P 360 B6X4 CS	D	300.417	288.518	276.221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315463	M	SCANIA/P 360 B6X4 CS	D	282.842	271.639	260.062	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315463	B	SCANIA/P 360 B6X4 CS	D	280.129	269.034	257.567	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315463	A	SCANIA/P 360 B6X4 CS	D	267.980	257.366	246.397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315463	C	SCANIA/P 360 B6X4 CS	G	-	288.518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315463	M	SCANIA/P 360 B6X4 CS	G	-	271.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315463	B	SCANIA/P 360 B6X4 CS	G	-	269.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315463	A	SCANIA/P 360 B6X4 CS	G	-	257.366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315469	C	SCANIA/P 360 A6X2 CS	D	297.157	281.399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315469	M	SCANIA/P 360 A6X2 CS	D	279.773	264.937	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315469	B	SCANIA/P 360 A6X2 CS	D	277.090	262.396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315469	A	SCANIA/P 360 A6X2 CS	D	265.073	251.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315474	C	SCANIA/P 400 B8X4 CS	D	-	437.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315474	M	SCANIA/P 400 B8X4 CS	D	-	411.902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315474	B	SCANIA/P 400 B8X4 CS	D	-	407.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315474	A	SCANIA/P 400 B8X4 CS	D	-	390.258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315480	C	SCANIA/P 400 B6X4 CS	G	379.479	359.651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315480	M	SCANIA/P 400 B6X4 CS	G	357.279	338.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315480	B	SCANIA/P 400 B6X4 CS	G	353.853	335.363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315480	A	SCANIA/P 400 B6X4 CS	G	338.506	320.818	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315480	C	SCANIA/P 400 B6X4 CS	D	-	359.651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315480	M	SCANIA/P 400 B6X4 CS	D	-	338.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315480	B	SCANIA/P 400 B6X4 CS	D	-	335.363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315480	A	SCANIA/P 400 B6X4 CS	D	-	320.818	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315485	C	SCANIA/G 380 RODOVALE CA	D	-	-	-	-	-	225.636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315485	M	SCANIA/G 380 RODOVALE CA	D	-	-	-	-	-	212.436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315485	B	SCANIA/G 380 RODOVALE CA	D	-	-	-	-	-	210.398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315485	A	SCANIA/G 380 RODOVALE CA	D	-	-	-	-	-	201.273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315492	C	SCANIA/G 360 A6X2	D	298.452	286.631	273.851	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315492	M	SCANIA/G 360 A6X2	D	280.992	269.862	257.831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315492	B	SCANIA/G 360 A6X2	D	278.297	267.274	255.358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315492	A	SCANIA/G 360 A6X2	D	266.227	255.682	244.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315492	C	SCANIA/G 360 A6X2	G	298.452	286.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315492	M	SCANIA/G 360 A6X2	G	280.992	269.862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315492	B	SCANIA/G 360 A6X2	G	278.297	267.274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315492	A	SCANIA/G 360 A6X2	G	266.227	255.682	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315494	C	SCANIA/G 360 A4X2	D	264.446	253.972	242.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315494	M	SCANIA/G 360 A4X2	D	248.976	239.114	228.354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315494	B	SCANIA/G 360 A4X2	D	246.588	236.821	226.163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315494	A	SCANIA/G 360 A4X2	D	235.893	226.550	216.355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315503	C	SCANIA/G 400 A6X2 4	D	395.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315503	M	SCANIA/G 400 A6X2 4	D	372.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315503	B	SCANIA/G 400 A6X2 4	D	369.224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315503	A	SCANIA/G 400 A6X2 4	D	353.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315505	C	SCANIA/G 400 A6X2	G	336.062	322.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315505	C	SCANIA/G 400 A6X2	D	336.062	322.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315505	M	SCANIA/G 400 A6X2	D	316.402	303.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315505	M	SCANIA/G 400 A6X2	G	316.402	303.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315505	B	SCANIA/G 400 A6X2	D	313.368	300.955	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315505	B	SCANIA/G 400 A6X2	G	313.368	300.955	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315505	A	SCANIA/G 400 A6X2	G	299.777	287.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315505	A	SCANIA/G 400 A6X2	D	299.777	287.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315510	C	SCANIA/G 400 A4X2	G	304.841	292.767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315535	C	SCANIA/G 480 A6X4	G	466.108	447.645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315535	C	SCANIA/G 480 A6X4	D	466.108	447.645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315535	M	SCANIA/G 480 A6X4	D	438.840	421.457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315535	M	SCANIA/G 480 A6X4	G	438.840	421.457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315535	B	SCANIA/G 480 A6X4	D	434.631	417.415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315535	B	SCANIA/G 480 A6X4	G	434.631	417.415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315535	A	SCANIA/G 480 A6X4	G	415.781	399.312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315535	A	SCANIA/G 480 A6X4	D	415.781	399.312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315550	C	SCANIA/R 620 B6X4	D	-	426.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315550	M	SCANIA/R 620 B6X4	D	-	401.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315550	B	SCANIA/R 620 B6X4	D	-	397.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315550	A	SCANIA/R 620 B6X4	D	-	380.416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315552	C	SCANIA/R 620 A6X2	G	-	404.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315552	M	SCANIA/R 620 A6X2	G	-	380.808	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315552	B	SCANIA/R 620 A6X2	G	-	377.156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315552	A	SCANIA/R 620 A6X2	G	-	360.799	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315554	C	SCANIA/R 620 A6X4	D	465.759	447.311	428.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315554	M	SCANIA/R 620 A6X4	D	438.512	421.143	403.192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315554	B	SCANIA/R 620 A6X4	D	434.306	417.103	399.325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315554	A	SCANIA/R 620 A6X4	D	415.470	399.014	382.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315561	C	SCANIA/R 560 A6X2	D	-	447.608	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315561	M	SCANIA/R 560 A6X2	D	-	421.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315561	B	SCANIA/R 560 A6X2	D	-	417.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315561	A	SCANIA/R 560 A6X2	D	-	399.279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315566	C	SCANIA/R 560 A6X4	D	497.210	482.805	457.636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315566	M	SCANIA/R 560 A6X4	D	468.123	454.560	430.864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315566	B	SCANIA/R 560 A6X4	D	463.633	450.201	426.732	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315566	A	SCANIA/R 560 A6X4	D	443.525	430.675	408.224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315566	C	SCANIA/R 560 A6X4	G	498.533	482.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315566	M	SCANIA/R 560 A6X4	G	469.368	454.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315566	B	SCANIA/R 560 A6X4	G	464.867	450.201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315566	A	SCANIA/R 560 A6X4	G	444.705	430.675	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315580	C	SCANIA/R 400 A4X2	D	304.841	292.767	279.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315580	M	SCANIA/R 400 A4X2	D	287.008	275.640	263.235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315580	B	SCANIA/R 400 A4X2	D	284.255	272.996	260.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315580	A	SCANIA/R 400 A4X2	D	271.927	261.156	249.403	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315581	C	SCANIA/R 400 A6X2	D	321.479	308.745	294.851	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315581	M	SCANIA/R 400 A6X2	D	302.672	290.683	277.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315581	B	SCANIA/R 400 A6X2	D	299.769	287.895	274.939	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315581	A	SCANIA/R 400 A6X2	D	286.768	275.409	263.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315583	C	SCANIA/R 440 A6X2	D	354.415	340.377	325.060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315583	M	SCANIA/R 440 A6X2	D	333.681	320.464	306.043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315583	B	SCANIA/R 440 A6X2	D	330.481	317.391	303.108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315583	A	SCANIA/R 440 A6X2	D	316.148	303.625	289.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315583	C	SCANIA/R 440 A6X2	G	354.415	340.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315583	M	SCANIA/R 440 A6X2	G	333.681	320.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315583	B	SCANIA/R 440 A6X2	G	330.481	317.391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315583	A	SCANIA/R 440 A6X2	G	316.148	303.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315586	C	SCANIA/R 440 A4X2	D	304.699	292.631	280.159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315586	M	SCANIA/R 440 A4X2	D	286.874	275.512	263.769	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315586	B	SCANIA/R 440 A4X2	D	284.123	272.869	261.239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315586	A	SCANIA/R 440 A4X2	D	271.800	261.035	249.909	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315586	C	SCANIA/R 440 A4X2	G	304.699	292.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315586	M	SCANIA/R 440 A4X2	G	286.874	275.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315586	B	SCANIA/R 440 A4X2	G	284.123	272.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315586	A	SCANIA/R 440 A4X2	G	271.800	261.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315591	C	SCANIA/R 440 A6X4	D	373.067	358.290	342.167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315591	M	SCANIA/R 440 A6X4	D	351.242	337.330	322.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315591	B	SCANIA/R 440 A6X4	D	347.874	334.094	319.060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315591	A	SCANIA/R 440 A6X4	D	332.786	319.605	305.222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315591	C	SCANIA/R 440 A6X4	G	373.067	358.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315591	M	SCANIA/R 440 A6X4	G	351.242	337.330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315591	B	SCANIA/R 440 A6X4	G	347.874	334.094	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315591	A	SCANIA/R 440 A6X4	G	332.786	319.605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315596	C	SCANIA/R 440 A6X2 4	D	378.065	358.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315596	M	SCANIA/R 440 A6X2 4	D	355.948	337.393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315596	B	SCANIA/R 440 A6X2 4	D	352.534	334.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315596	A	SCANIA/R 440 A6X2 4	D	337.245	319.664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315597	C	SCANIA/R 480 A6X2	D	351.582	337.657	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315597	M	SCANIA/R 480 A6X2	D	331.014	317.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315597	B	SCANIA/R 480 A6X2	D	327.840	314.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315597	A	SCANIA/R 480 A6X2	D	313.621	301.199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315598	C	SCANIA/R 480 A6X4	G	415.658	399.193	381.230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315598	C	SCANIA/R 480 A6X4	D	415.658	399.193	381.230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315598	M	SCANIA/R 480 A6X4	D	391.341	375.840	358.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315598	M	SCANIA/R 480 A6X4	G	391.341	375.840	358.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315598	B	SCANIA/R 480 A6X4	D	387.588	372.235	355.485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315598	B	SCANIA/R 480 A6X4	G	387.588	372.235	355.485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315598	A	SCANIA/R 480 A6X4	G	370.778	356.091	340.067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315598	A	SCANIA/R 480 A6X4	D	370.778	356.091	340.067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315611	C	SCANIA/R 480 A4X2	D	281.265	270.124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315611	M	SCANIA/R 480 A4X2	D	264.811	254.321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315611	B	SCANIA/R 480 A4X2	D	262.271	251.882	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315611	A	SCANIA/R 480 A4X2	D	250.896	240.958	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315625	C	SCANIA/P 250 B8X2	G	237.972	228.547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315625	C	SCANIA/P 250 B8X2	D	237.972	228.547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315625	M	SCANIA/P 250 B8X2	D	224.051	215.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315625	M	SCANIA/P 250 B8X2	G	224.051	215.176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315625	B	SCANIA/P 250 B8X2	D	221.902	213.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315625	B	SCANIA/P 250 B8X2	G	221.902	213.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315625	A	SCANIA/P 250 B8X2	G	212.278	203.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315625	A	SCANIA/P 250 B8X2	D	212.278	203.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315628	C	SCANIA/P 250 B6X2	D	205.361	197.228	188.821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315628	M	SCANIA/P 250 B6X2	D	193.347	185.690	177.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315628	B	SCANIA/P 250 B6X2	D	191.492	183.909	176.070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315628	A	SCANIA/P 250 B6X2	D	183.187	175.933	168.434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315628	C	SCANIA/P 250 B6X2	G	205.361	197.228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315628	M	SCANIA/P 250 B6X2	G	193.347	185.690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315628	B	SCANIA/P 250 B6X2	G	191.492	183.909	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315628	A	SCANIA/P 250 B6X2	G	183.187	175.933	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315630	C	SCANIA/P 250 B4X2	D	195.223	187.492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315630	M	SCANIA/P 250 B4X2	D	183.802	176.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315630	B	SCANIA/P 250 B4X2	D	182.039	174.830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315630	A	SCANIA/P 250 B4X2	D	174.144	167.248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315633	C	SCANIA/P 250 B6X4	D	241.408	233.793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315633	M	SCANIA/P 250 B6X4	D	227.286	220.115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315633	B	SCANIA/P 250 B6X4	D	225.106	218.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315633	A	SCANIA/P 250 B6X4	D	215.343	208.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315636	C	SCANIA/P 250 A4X2	G	-	215.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315636	M	SCANIA/P 250 A4X2	G	-	202.818	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315636	B	SCANIA/P 250 A4X2	G	-	200.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315636	A	SCANIA/P 250 A4X2	G	-	192.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315647	C	SCANIA/P 270 A4X2	G	-	-	195.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315647	M	SCANIA/P 270 A4X2	G	-	-	184.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315647	B	SCANIA/P 270 A4X2	G	-	-	182.517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315647	A	SCANIA/P 270 A4X2	G	-	-	174.601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315649	C	SCANIA/P 310 B4X2	D	265.943	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315649	M	SCANIA/P 310 B4X2	D	250.385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315649	B	SCANIA/P 310 B4X2	D	247.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315649	A	SCANIA/P 310 B4X2	D	237.228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315651	C	SCANIA/P 310 B8X4	D	325.783	315.505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315651	M	SCANIA/P 310 B8X4	D	306.724	297.047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315651	B	SCANIA/P 310 B8X4	D	303.782	294.198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315651	A	SCANIA/P 310 B8X4	D	290.607	281.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315652	C	SCANIA/P 310 A4X2	D	263.058	254.759	251.393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315652	M	SCANIA/P 310 A4X2	D	247.669	239.855	236.686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315652	B	SCANIA/P 310 A4X2	D	245.293	237.555	234.416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315652	A	SCANIA/P 310 A4X2	D	234.655	227.252	224.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315652	C	SCANIA/P 310 A4X2	G	263.058	254.759	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315652	M	SCANIA/P 310 A4X2	G	247.669	239.855	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315652	B	SCANIA/P 310 A4X2	G	245.293	237.555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315652	A	SCANIA/P 310 A4X2	G	234.655	227.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315655	C	SCANIA/P 310 B8X2	D	256.485	246.326	235.827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315655	M	SCANIA/P 310 B8X2	D	241.481	231.916	222.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315655	B	SCANIA/P 310 B8X2	D	239.165	229.691	219.901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315655	A	SCANIA/P 310 B8X2	D	228.792	219.730	210.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315655	C	SCANIA/P 310 B8X2	G	256.485	246.326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315655	M	SCANIA/P 310 B8X2	G	241.481	231.916	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315655	B	SCANIA/P 310 B8X2	G	239.165	229.691	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315655	A	SCANIA/P 310 B8X2	G	228.792	219.730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315658	C	SCANIA/P 310 B6X4	D	256.110	248.030	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315658	M	SCANIA/P 310 B6X4	D	241.127	233.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315658	B	SCANIA/P 310 B6X4	D	238.815	231.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315658	A	SCANIA/P 310 B6X4	D	228.457	221.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315660	C	SCANIA/P 310 B6X2	D	222.748	213.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315660	M	SCANIA/P 310 B6X2	D	209.717	201.411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315660	B	SCANIA/P 310 B6X2	D	207.706	199.479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315660	A	SCANIA/P 310 B6X2	D	198.697	190.828	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315661	C	SCANIA/P 360 B6X2	D	-	283.594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315661	M	SCANIA/P 360 B6X2	D	-	267.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315661	B	SCANIA/P 360 B6X2	D	-	264.443	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315661	A	SCANIA/P 360 B6X2	D	-	252.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315663	C	SCANIA/P 360 B6X4	D	322.409	312.238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

315663	C	SCANIA/P 360 B6X4	G	322.409	312.238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315663	M	SCANIA/P 360 B6X4	D	303.547	293.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315663	M	SCANIA/P 360 B6X4	G	303.547	293.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315663	B	SCANIA/P 360 B6X4	D	300.636	291.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315663	B	SCANIA/P 360 B6X4	G	300.636	291.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315663	A	SCANIA/P 360 B6X4	G	287.597	278.524	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315663	A	SCANIA/P 360 B6X4	D	287.597	278.524	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315666	C	SCANIA/P 360 B4X4	D	290.191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315666	M	SCANIA/P 360 B4X4	D	273.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315666	B	SCANIA/P 360 B4X4	D	270.594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315666	A	SCANIA/P 360 B4X4	D	258.858	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315667	C	SCANIA/P 360 B4X2	D	281.399	267.999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315667	M	SCANIA/P 360 B4X2	D	264.937	252.321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315667	B	SCANIA/P 360 B4X2	D	262.396	249.901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315667	A	SCANIA/P 360 B4X2	D	251.016	239.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315669	C	SCANIA/P 360 A6X2 4	D	282.601	271.408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315669	M	SCANIA/P 360 A6X2 4	D	266.069	255.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315669	B	SCANIA/P 360 A6X2 4	D	263.517	253.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315669	A	SCANIA/P 360 A6X2 4	D	252.088	242.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315672	C	SCANIA/P 360 A6X2	G	282.601	271.408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315672	C	SCANIA/P 360 A6X2	D	282.601	271.408	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315672	M	SCANIA/P 360 A6X2	D	266.069	255.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315672	M	SCANIA/P 360 A6X2	G	266.069	255.530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315672	B	SCANIA/P 360 A6X2	D	263.517	253.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315672	B	SCANIA/P 360 A6X2	G	263.517	253.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315672	A	SCANIA/P 360 A6X2	G	252.088	242.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315672	A	SCANIA/P 360 A6X2	D	252.088	242.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315674	C	SCANIA/P 360 A4X2	G	231.165	220.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315674	C	SCANIA/P 360 A4X2	D	231.165	220.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315674	M	SCANIA/P 360 A4X2	D	217.641	207.278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315674	M	SCANIA/P 360 A4X2	G	217.641	207.278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315674	B	SCANIA/P 360 A4X2	D	215.554	205.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315674	B	SCANIA/P 360 A4X2	G	215.554	205.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315674	A	SCANIA/P 360 A4X2	G	206.205	196.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315674	A	SCANIA/P 360 A4X2	D	206.205	196.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315679	C	SCANIA/P 400 A6X4	D	368.049	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315679	M	SCANIA/P 400 A6X4	D	346.518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315679	B	SCANIA/P 400 A6X4	D	343.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315679	A	SCANIA/P 400 A6X4	D	328.310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315693	C	SCANIA/P440 B4X4 FF	D	-	366.921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315693	M	SCANIA/P440 B4X4 FF	D	-	345.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315693	B	SCANIA/P440 B4X4 FF	D	-	342.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315693	A	SCANIA/P440 B4X4 FF	D	-	327.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315696	C	SCANIA/P 440 MIT BOM	D	480.339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315696	M	SCANIA/P 440 MIT BOM	D	452.238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315696	B	SCANIA/P 440 MIT BOM	D	447.901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315696	A	SCANIA/P 440 MIT BOM	D	428.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
316399	C	SCANIA/LKS 140	D	173.721	165.450	157.571	139.923	134.092	130.783	117.666	110.931	105.433	87.592	81.666	75.918	73.936	70.696	67.186
316399	M	SCANIA/LKS 140	D	163.558	155.771	148.353	131.737	126.247	123.132	110.782	104.442	99.265	82.468	76.888	71.477	69.611	66.560	63.256
316399	B	SCANIA/LKS 140	D	161.990	154.277	146.930	130.473	125.036	121.951	109.720	103.440	98.313	81.677	76.151	70.791	68.943	65.921	62.649
316399	A	SCANIA/LKS 140	D	154.964	147.586	140.558	124.815	119.613	116.662	104.961	98.954	94.049	78.134	72.848	67.721	65.953	63.062	59.932



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

316499	C	SCANIA/LKS 141	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.198
316499	M	SCANIA/LKS 141	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.331
316499	B	SCANIA/LKS 141	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.579
316499	A	SCANIA/LKS 141	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.215
316599	C	SCANIA/LKT 140	D	173.690	165.420	157.543	139.930	134.118	130.765	117.718	110.936	105.403	87.605	81.630	75.930	73.938	70.693	67.199
316599	M	SCANIA/LKT 140	D	163.529	155.743	148.326	131.744	126.272	123.115	110.831	104.446	99.237	82.480	76.855	71.488	69.612	66.557	63.268
316599	B	SCANIA/LKT 140	D	161.960	154.249	146.904	130.480	125.061	121.934	109.768	103.444	98.285	81.689	76.118	70.802	68.944	65.919	62.661
316599	A	SCANIA/LKT 140	D	154.936	147.559	140.532	124.821	119.637	116.646	105.007	98.958	94.022	78.146	72.816	67.732	65.954	63.060	59.944
317199	C	SCANIA/LS 75	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.615
317199	M	SCANIA/LS 75	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.548
317199	B	SCANIA/LS 75	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.766
317199	A	SCANIA/LS 75	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.263
319100	C	VOLVO/VM17 210 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	99.247	95.527	88.755	84.778	80.618	77.177	-	-	-
319100	M	VOLVO/VM17 210 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	93.441	89.939	83.563	79.819	75.902	72.662	-	-	-
319100	B	VOLVO/VM17 210 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	92.544	89.076	82.761	79.053	75.174	71.965	-	-	-
319100	A	VOLVO/VM17 210 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	88.531	85.213	79.172	75.625	71.914	68.844	-	-	-
319100	C	VOLVO/VM17 210 4X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.618	-	-	-	-
319100	M	VOLVO/VM17 210 4X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.902	-	-	-	-
319100	B	VOLVO/VM17 210 4X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.174	-	-	-	-
319100	A	VOLVO/VM17 210 4X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.914	-	-	-	-
319101	C	VOLVO/VM23 240 6X2R	D	-	-	-	-	-	-	126.682	120.652	114.474	104.923	96.696	94.789	-	-	-
319101	M	VOLVO/VM23 240 6X2R	D	-	-	-	-	-	-	119.271	113.594	107.777	98.785	91.039	89.244	-	-	-
319101	B	VOLVO/VM23 240 6X2R	D	-	-	-	-	-	-	118.127	112.504	106.744	97.837	90.166	88.388	-	-	-
319101	A	VOLVO/VM23 240 6X2R	D	-	-	-	-	-	-	113.004	107.625	102.114	93.594	86.255	84.554	-	-	-
319101	C	VOLVO/VM23 240 6X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	114.474	104.923	96.696	-	-	-	-
319101	M	VOLVO/VM23 240 6X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	107.777	98.785	91.039	-	-	-	-
319101	B	VOLVO/ VM23 240 6X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	106.744	97.837	90.166	-	-	-	-
319101	A	VOLVO/VM23 240 6X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	102.114	93.594	86.255	-	-	-	-
319103	C	VOLVO/VM17 240 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	122.794	114.146	106.021	99.662	97.653	-	-	-	-
319103	M	VOLVO/VM17 240 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	115.610	107.468	99.819	93.832	91.940	-	-	-	-
319103	B	VOLVO/VM17 240 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	114.501	106.437	98.861	92.932	91.058	-	-	-	-
319103	A	VOLVO/VM17 240 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	109.535	101.821	94.574	88.901	87.109	-	-	-	-
319104	C	VOLVO/VM23 210 6X2R	D	-	-	-	-	-	-	110.047	102.702	95.737	90.879	86.985	84.534	-	-	-
319104	M	VOLVO/VM23 210 6X2R	D	-	-	-	-	-	-	103.609	96.694	90.136	85.563	81.896	79.588	-	-	-
319104	B	VOLVO/VM23 210 6X2R	D	-	-	-	-	-	-	102.615	95.767	89.272	84.742	81.110	78.825	-	-	-
319104	A	VOLVO/VM23 210 6X2R	D	-	-	-	-	-	-	98.165	91.613	85.400	81.067	77.593	75.406	-	-	-
319104	C	VOLVO/VM23 210 6X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	95.737	90.879	86.985	-	-	-	-
319104	M	VOLVO/VM23 210 6X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	90.136	85.563	81.896	-	-	-	-
319104	B	VOLVO/VM23 210 6X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	89.272	84.742	81.110	-	-	-	-
319104	A	VOLVO/VM23 210 6X2R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	85.400	81.067	77.593	-	-	-	-
319108	C	VOLVO/VM 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	95.313	88.032	85.011	80.864	-	-	-	-
319108	M	VOLVO/VM 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	89.737	82.882	80.038	76.133	-	-	-	-
319108	B	VOLVO/VM 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	88.877	82.087	79.270	75.403	-	-	-	-
319108	A	VOLVO/VM 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	85.022	78.527	75.832	72.133	-	-	-	-
319109	C	VOLVO/VM 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	90.116	86.461	83.969	-	-	-	-
319109	M	VOLVO/VM 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	84.844	81.403	79.057	-	-	-	-
319109	B	VOLVO/VM 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	84.030	80.622	78.299	-	-	-	-
319109	A	VOLVO/VM 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	80.386	77.126	74.903	-	-	-	-
319110	C	VOLVO/VM	D	-	-	-	-	-	-	-	95.335	88.030	85.013	80.828	77.451	74.244	70.787	68.325
319110	M	VOLVO/VM	D	-	-	-	-	-	-	-	89.758	82.880	80.039	76.100	72.920	69.900	66.646	64.328
319110	B	VOLVO/VM	D	-	-	-	-	-	-	-	88.897	82.085	79.271	75.370	72.220	69.230	66.007	63.711



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319110	A	VOLVO/VM	D	-	-	-	-	-	-	85.041	78.525	75.833	72.101	69.088	66.227	63.144	60.948
319111	C	VOLVO/VM 310 4X2T	D	178.431	169.934	161.843	142.699	133.656	122.620	116.236	107.269	98.710	96.745	-	-	-	-
319111	M	VOLVO/VM 310 4X2T	D	167.992	159.993	152.375	134.351	125.837	115.446	109.436	100.994	92.935	91.085	-	-	-	-
319111	B	VOLVO/VM 310 4X2T	D	166.381	158.458	150.914	133.062	124.630	114.339	108.387	100.025	92.044	90.212	-	-	-	-
319111	A	VOLVO/VM 310 4X2T	D	159.165	151.586	144.369	127.291	119.225	109.380	103.686	95.687	88.052	86.299	-	-	-	-
319111	C	VOLVO/VM 310 4X2T	G	-	-	161.843	142.699	133.656	122.620	116.236	107.269	98.710	-	-	-	-	-
319111	M	VOLVO/VM 310 4X2T	G	-	-	152.375	134.351	125.837	115.446	109.436	100.994	92.935	-	-	-	-	-
319111	B	VOLVO/VM 310 4X2T	G	-	-	150.914	133.062	124.630	114.339	108.387	100.025	92.044	-	-	-	-	-
319111	A	VOLVO/VM 310 4X2T	G	-	-	144.369	127.291	119.225	109.380	103.686	95.687	88.052	-	-	-	-	-
319112	C	VOLVO/VM 310 6X4R	D	217.231	206.888	197.037	173.610	164.299	153.715	148.562	144.308	124.656	121.371	-	-	-	-
319112	M	VOLVO/VM 310 6X4R	D	204.523	194.785	185.510	163.453	154.687	144.722	139.871	135.866	117.364	114.271	-	-	-	-
319112	B	VOLVO/VM 310 6X4R	D	202.561	192.917	183.730	161.885	153.204	143.334	138.530	134.563	116.238	113.175	-	-	-	-
319112	A	VOLVO/VM 310 6X4R	D	193.776	184.550	175.762	154.864	146.559	137.118	132.522	128.727	111.197	108.266	-	-	-	-
319112	C	VOLVO/VM 310 6X4R	G	-	-	197.037	173.610	164.299	153.715	148.562	144.308	-	-	-	-	-	-
319112	M	VOLVO/VM 310 6X4R	G	-	-	185.510	163.453	154.687	144.722	139.871	135.866	-	-	-	-	-	-
319112	B	VOLVO/VM 310 6X4R	G	-	-	183.730	161.885	153.204	143.334	138.530	134.563	-	-	-	-	-	-
319112	A	VOLVO/VM 310 6X4R	G	-	-	175.762	154.864	146.559	137.118	132.522	128.727	-	-	-	-	-	-
319113	C	VOLVO/VM 260 6X4R	D	210.608	200.579	191.028	168.318	158.780	153.076	147.393	143.743	125.044	120.121	-	-	-	-
319113	M	VOLVO/VM 260 6X4R	D	198.287	188.845	179.853	158.471	149.491	144.121	138.771	135.334	117.729	113.094	-	-	-	-
319113	B	VOLVO/VM 260 6X4R	D	196.385	187.033	178.128	156.951	148.058	142.739	137.440	134.036	116.600	112.009	-	-	-	-
319113	A	VOLVO/VM 260 6X4R	D	187.868	178.922	170.402	150.144	141.636	136.548	131.479	128.223	111.543	107.151	-	-	-	-
319113	C	VOLVO/VM 260 6X4R	G	-	-	191.028	168.318	158.780	153.076	-	143.743	-	-	-	-	-	-
319113	M	VOLVO/VM 260 6X4R	G	-	-	179.853	158.471	149.491	144.121	-	135.334	-	-	-	-	-	-
319113	B	VOLVO/VM 260 6X4R	G	-	-	178.128	156.951	148.058	142.739	-	134.036	-	-	-	-	-	-
319113	A	VOLVO/VM 260 6X4R	G	-	-	170.402	150.144	141.636	136.548	-	128.223	-	-	-	-	-	-
319114	C	VOLVO/VM 260 6X2R	D	193.284	184.081	175.316	154.296	146.564	137.786	129.239	123.846	112.292	110.841	-	-	-	-
319114	M	VOLVO/VM 260 6X2R	D	181.977	173.312	165.060	145.269	137.990	129.725	121.678	116.601	105.723	104.357	-	-	-	-
319114	B	VOLVO/VM 260 6X2R	D	180.232	171.650	163.477	143.876	136.666	128.481	120.511	115.483	104.709	103.356	-	-	-	-
319114	A	VOLVO/VM 260 6X2R	D	172.415	164.205	156.387	137.636	130.739	122.909	115.285	110.474	100.168	98.873	-	-	-	-
319114	C	VOLVO/VM 260 6X2R	G	-	-	175.316	154.296	146.564	137.786	129.239	123.846	-	-	-	-	-	-
319114	M	VOLVO/VM 260 6X2R	G	-	-	165.060	145.269	137.990	129.725	121.678	116.601	-	-	-	-	-	-
319114	B	VOLVO/VM 260 6X2R	G	-	-	163.477	143.876	136.666	128.481	120.511	115.483	-	-	-	-	-	-
319114	A	VOLVO/VM 260 6X2R	G	-	-	156.387	137.636	130.739	122.909	115.285	110.474	-	-	-	-	-	-
319115	C	VOLVO/VM 260 4X2R	D	171.507	163.341	155.563	136.617	129.196	123.706	116.756	110.786	-	-	-	-	-	-
319115	M	VOLVO/VM 260 4X2R	D	161.474	153.786	146.463	128.625	121.638	116.469	109.926	104.305	-	-	-	-	-	-
319115	B	VOLVO/VM 260 4X2R	D	159.925	152.311	145.058	127.391	120.471	115.352	108.871	103.304	-	-	-	-	-	-
319115	A	VOLVO/VM 260 4X2R	D	152.989	145.705	138.767	121.866	115.246	110.349	104.150	98.824	-	-	-	-	-	-
319115	C	VOLVO/VM 260 4X2R	G	-	-	155.563	136.617	129.196	123.706	116.756	110.786	-	-	-	-	-	-
319115	M	VOLVO/VM 260 4X2R	G	-	-	146.463	128.625	121.638	116.469	109.926	104.305	-	-	-	-	-	-
319115	B	VOLVO/VM 260 4X2R	G	-	-	145.058	127.391	120.471	115.352	108.871	103.304	-	-	-	-	-	-
319115	A	VOLVO/VM 260 4X2R	G	-	-	138.767	121.866	115.246	110.349	104.150	98.824	-	-	-	-	-	-
319116	C	VOLVO/VM 210 6X2R	D	-	-	133.470	120.171	116.380	108.147	103.959	97.542	90.420	-	-	-	-	-
319116	M	VOLVO/VM 210 6X2R	D	-	-	125.662	113.141	109.572	101.820	97.877	91.836	85.130	-	-	-	-	-
319116	B	VOLVO/VM 210 6X2R	D	-	-	124.457	112.056	108.521	100.843	96.938	90.955	84.314	-	-	-	-	-
319116	A	VOLVO/VM 210 6X2R	D	-	-	119.059	107.196	103.815	96.470	92.734	87.010	80.657	-	-	-	-	-
319117	C	VOLVO/VM 210 4X2R	D	150.053	142.908	136.103	119.651	113.745	107.371	102.979	99.661	92.044	88.883	-	-	-	-
319117	M	VOLVO/VM 210 4X2R	D	141.275	134.548	128.141	112.651	107.090	101.090	96.955	93.830	86.659	83.683	-	-	-	-
319117	B	VOLVO/VM 210 4X2R	D	139.920	133.257	126.912	111.571	106.063	100.120	96.025	92.930	85.828	82.881	-	-	-	-
319117	A	VOLVO/VM 210 4X2R	D	133.851	127.478	121.408	106.732	101.463	95.778	91.860	88.900	82.105	79.286	-	-	-	-
319117	C	VOLVO/VM 210 4X2R	G	-	-	136.103	119.651	113.745	107.371	102.979	99.661	-	-	-	-	-	-
319117	M	VOLVO/VM 210 4X2R	G	-	-	128.141	112.651	107.090	101.090	96.955	93.830	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319117	B	VOLVO/VM 210 4X2R	G	-	-	126.912	111.571	106.063	100.120	96.025	92.930	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319117	A	VOLVO/VM 210 4X2R	G	-	-	121.408	106.732	101.463	95.778	91.860	88.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319118	C	VOLVO/VM 260 6X2 MASTER	D	232.716	221.635	211.081	185.857	176.451	165.838	155.550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319118	M	VOLVO/VM 260 6X2 MASTER	D	219.102	208.669	198.732	174.984	166.128	156.136	146.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319118	B	VOLVO/VM 260 6X2 MASTER	D	217.000	206.668	196.826	173.306	164.535	154.639	145.046	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319118	A	VOLVO/VM 260 6X2 MASTER	D	207.589	197.704	188.290	165.790	157.399	147.932	138.755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319118	C	VOLVO/VM 260 6X2 MASTER	G	-	-	-	-	176.451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319118	M	VOLVO/VM 260 6X2 MASTER	G	-	-	-	-	166.128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319118	B	VOLVO/VM 260 6X2 MASTER	G	-	-	-	-	164.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319118	A	VOLVO/VM 260 6X2 MASTER	G	-	-	-	-	157.399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319120	C	VOLVO/MULTIIEIXO VM260 ED	D	254.471	242.354	230.813	201.686	191.596	186.325	179.314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319120	M	VOLVO/MULTIIEIXO VM260 ED	D	239.584	228.176	217.310	189.887	180.387	175.425	168.824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319120	B	VOLVO/MULTIIEIXO VM260 ED	D	237.286	225.988	215.226	188.066	178.657	173.742	167.205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319120	A	VOLVO/MULTIIEIXO VM260 ED	D	226.995	216.186	205.892	179.910	170.909	166.207	159.953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319121	C	VOLVO/VM260 PMERECHIM 82	D	254.824	242.689	231.133	201.989	191.842	186.619	179.606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319121	M	VOLVO/VM260 PMERECHIM 82	D	239.916	228.491	217.611	190.172	180.619	175.702	169.099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319121	B	VOLVO/VM260 PMERECHIM 82	D	237.615	226.300	215.524	188.348	178.886	174.017	167.477	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319121	A	VOLVO/VM260 PMERECHIM 82	D	227.310	216.485	206.177	180.180	171.128	166.470	160.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319121	C	VOLVO/VM260 PMERECHIM 82	G	-	-	231.133	-	191.842	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319121	M	VOLVO/VM260 PMERECHIM 82	G	-	-	217.611	-	180.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319121	B	VOLVO/VM260 PMERECHIM 82	G	-	-	215.524	-	178.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319121	A	VOLVO/VM260 PMERECHIM 82	G	-	-	206.177	-	171.128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319122	C	VOLVO/FM11 4X2T	D	285.908	272.294	259.328	226.782	216.070	207.048	196.649	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319122	M	VOLVO/FM11 4X2T	D	269.182	256.364	244.157	213.515	203.430	194.935	185.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319122	B	VOLVO/FM11 4X2T	D	266.601	253.905	241.816	211.467	201.479	193.066	183.369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319122	A	VOLVO/FM11 4X2T	D	255.038	242.893	231.328	202.295	192.741	184.692	175.416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319122	C	VOLVO/FM11 4X2T	G	-	272.294	259.328	-	216.070	207.048	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319122	M	VOLVO/FM11 4X2T	G	-	256.364	244.157	-	203.430	194.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319122	B	VOLVO/FM11 4X2T	G	-	253.905	241.816	-	201.479	193.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319122	A	VOLVO/FM11 4X2T	G	-	242.893	231.328	-	192.741	184.692	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319123	C	VOLVO/FM11 6X2T	D	317.615	302.491	288.087	252.214	240.046	235.061	223.315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319123	M	VOLVO/FM11 6X2T	D	299.034	284.795	271.233	237.459	226.003	221.310	210.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319123	B	VOLVO/FM11 6X2T	D	296.166	282.064	268.632	235.182	223.835	219.187	208.235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319123	A	VOLVO/FM11 6X2T	D	283.321	269.831	256.981	224.982	214.128	209.681	199.203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319123	C	VOLVO/FM11 6X2T	G	317.615	302.491	288.087	252.214	240.046	235.061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319123	M	VOLVO/FM11 6X2T	G	299.034	284.795	271.233	237.459	226.003	221.310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319123	B	VOLVO/FM11 6X2T	G	296.166	282.064	268.632	235.182	223.835	219.187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319123	A	VOLVO/FM11 6X2T	G	283.321	269.831	256.981	224.982	214.128	209.681	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319124	C	VOLVO/MULTIIEIXO VM260 CM	D	-	-	-	-	165.138	156.567	146.743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319124	M	VOLVO/MULTIIEIXO VM260 CM	D	-	-	-	-	155.477	147.408	138.158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319124	B	VOLVO/MULTIIEIXO VM260 CM	D	-	-	-	-	153.986	145.994	136.833	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319124	A	VOLVO/MULTIIEIXO VM260 CM	D	-	-	-	-	147.308	139.662	130.898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319125	C	VOLVO/MULTIIEIXO NL 10 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149.358
319125	M	VOLVO/MULTIIEIXO NL 10 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.620
319125	B	VOLVO/MULTIIEIXO NL 10 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139.272
319125	A	VOLVO/MULTIIEIXO NL 10 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.231
319126	C	VOLVO/VM 260 RODOPR 8X4	D	233.248	222.141	211.563	186.326	175.842	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319126	M	VOLVO/VM 260 RODOPR 8X4	D	219.602	209.146	199.186	175.426	165.555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319126	B	VOLVO/VM 260 RODOPR 8X4	D	217.496	207.140	197.276	173.744	163.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319126	A	VOLVO/VM 260 RODOPR 8X4	D	208.063	198.156	188.720	166.208	156.856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319127	C	VOLVO/VM 4X2T	D	171.067	162.921	155.164	136.426	129.612	122.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319127	M	VOLVO/VM 4X2T	D	161.060	153.390	146.086	128.445	122.030	115.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319127	B	VOLVO/VM 4X2T	D	159.515	151.919	144.685	127.213	120.859	114.197	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319127	A	VOLVO/VM 4X2T	D	152.597	145.330	138.410	121.696	115.618	109.244	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319128	C	VOLVO/FM370 4X2R	D	273.904	260.862	248.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319128	M	VOLVO/FM370 4X2R	D	257.880	245.601	233.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319128	B	VOLVO/FM370 4X2R	D	255.407	243.246	231.663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319128	A	VOLVO/FM370 4X2R	D	244.330	232.696	221.616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319129	C	VOLVO/FM370 6X4R	D	273.928	260.884	248.462	234.897	226.675	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319129	M	VOLVO/FM370 6X4R	D	257.903	245.622	233.927	221.155	213.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319129	B	VOLVO/FM370 6X4R	D	255.430	243.266	231.683	219.034	211.367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319129	A	VOLVO/FM370 6X4R	D	244.352	232.716	221.635	209.534	202.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319130	C	VOLVO/VM 6X4R	D	202.168	192.540	183.373	161.579	152.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319130	M	VOLVO/VM 6X4R	D	190.341	181.276	172.645	152.127	143.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319130	B	VOLVO/VM 6X4R	D	188.515	179.538	170.989	150.668	142.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319130	A	VOLVO/VM 6X4R	D	180.339	171.751	163.573	144.133	135.912	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319131	C	VOLVO/VM 6X2R	D	186.146	177.282	168.841	148.619	141.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319131	M	VOLVO/VM 6X2R	D	175.257	166.911	158.964	139.924	132.885	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319131	B	VOLVO/VM 6X2R	D	173.576	165.310	157.439	138.582	131.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319131	A	VOLVO/VM 6X2R	D	166.048	158.141	150.611	132.572	125.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319132	C	VOLVO/VM 4X2R	D	164.946	157.091	149.611	131.408	124.230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319132	M	VOLVO/VM 4X2R	D	155.296	147.901	140.859	123.720	116.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319132	B	VOLVO/VM 4X2R	D	153.807	146.483	139.508	122.534	115.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319132	A	VOLVO/VM 4X2R	D	147.136	140.130	133.457	117.219	110.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319134	C	VOLVO/MULTIEIXO FM12 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220.672	-	-	-
319134	M	VOLVO/MULTIEIXO FM12 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207.763	-	-	-
319134	B	VOLVO/MULTIEIXO FM12 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	205.770	-	-	-
319134	A	VOLVO/MULTIEIXO FM12 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	196.846	-	-	-
319135	C	VOLVO/VM 310 RODOPR PLAT	G	-	-	-	171.033	160.770	151.124	142.057	133.532	125.521	117.990	110.910	104.258	97.999	92.119	86.592
319135	M	VOLVO/VM 310 RODOPR PLAT	G	-	-	-	161.027	151.365	142.283	133.746	125.721	118.178	111.087	104.421	98.159	92.266	86.730	81.526
319135	B	VOLVO/VM 310 RODOPR PLAT	G	-	-	-	159.483	149.913	140.918	132.463	124.515	117.044	110.022	103.420	97.217	91.381	85.898	80.744
319135	A	VOLVO/VM 310 RODOPR PLAT	G	-	-	-	152.566	143.411	134.806	126.718	119.115	111.968	105.250	98.934	93.001	87.418	82.173	77.242
319135	C	VOLVO/VM 310 RODOPR PLAT	D	-	203.864	194.261	188.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319135	M	VOLVO/VM 310 RODOPR PLAT	D	-	191.937	182.897	177.127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319135	B	VOLVO/VM 310 RODOPR PLAT	D	-	190.096	181.143	175.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319135	A	VOLVO/VM 310 RODOPR PLAT	D	-	181.852	173.287	167.820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319136	C	VOLVO/VM310 RODOCAP CM	G	-	-	165.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319136	M	VOLVO/VM310 RODOCAP CM	G	-	-	155.788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319136	B	VOLVO/VM310 RODOCAP CM	G	-	-	154.294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319136	A	VOLVO/VM310 RODOCAP CM	G	-	-	147.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319143	M	VOLVO/VM 330 4X2T	G	193.256	184.054	174.851	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319143	B	VOLVO/VM 330 4X2T	D	191.403	182.289	173.174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319143	B	VOLVO/VM 330 4X2T	G	191.403	182.289	173.174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319143	A	VOLVO/VM 330 4X2T	G	183.101	174.383	165.663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319143	A	VOLVO/VM 330 4X2T	D	183.101	174.383	165.663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319144	C	VOLVO/VM 330 6X4R	G	253.463	243.424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319144	C	VOLVO/VM 330 6X4R	D	253.463	243.424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319144	M	VOLVO/VM 330 6X4R	D	238.635	229.183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319144	M	VOLVO/VM 330 6X4R	G	238.635	229.183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319144	B	VOLVO/VM 330 6X4R	D	236.346	226.985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319144	B	VOLVO/VM 330 6X4R	G	236.346	226.985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319144	A	VOLVO/VM 330 6X4R	G	226.096	217.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319144	A	VOLVO/VM 330 6X4R	D	226.096	217.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319145	C	VOLVO/FM370 4X2R	D	-	267.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319145	M	VOLVO/FM370 4X2R	D	-	252.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319145	B	VOLVO/FM370 4X2R	D	-	249.745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319145	A	VOLVO/FM370 4X2R	D	-	238.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319146	C	VOLVO/FM370 6X4R	G	361.874	347.539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319146	C	VOLVO/FM370 6X4R	D	361.874	347.539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319146	M	VOLVO/FM370 6X4R	D	340.704	327.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319146	M	VOLVO/FM370 6X4R	G	340.704	327.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319146	B	VOLVO/FM370 6X4R	G	337.436	324.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319146	B	VOLVO/FM370 6X4R	D	337.436	324.069	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319146	A	VOLVO/FM370 6X4R	G	322.801	310.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319146	A	VOLVO/FM370 6X4R	D	322.801	310.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319148	C	VOLVO/VM330 6X2R	D	247.050	237.264	227.151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319148	M	VOLVO/VM330 6X2R	D	232.597	223.384	213.863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319148	B	VOLVO/VM330 6X2R	D	230.366	221.241	211.812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319148	A	VOLVO/VM330 6X2R	D	220.375	211.646	202.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319148	C	VOLVO/VM330 6X2R	G	247.050	237.264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319148	M	VOLVO/VM330 6X2R	G	232.597	223.384	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319148	B	VOLVO/VM330 6X2R	G	230.366	221.241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319148	A	VOLVO/VM330 6X2R	G	220.375	211.646	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319149	C	VOLVO/VM 270 8X2R	D	-	232.163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319149	M	VOLVO/VM 270 8X2R	D	-	218.581	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319149	B	VOLVO/VM 270 8X2R	D	-	216.484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319149	A	VOLVO/VM 270 8X2R	D	-	207.095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319150	C	VOLVO/VM 330 8X2R	D	-	252.183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319150	M	VOLVO/VM 330 8X2R	D	-	237.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319150	B	VOLVO/VM 330 8X2R	D	-	235.153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319150	A	VOLVO/VM 330 8X2R	D	-	224.954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319151	C	VOLVO/VM 270 8X4R	D	-	243.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319151	M	VOLVO/VM 270 8X4R	D	-	228.989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319151	B	VOLVO/VM 270 8X4R	D	-	226.793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319151	A	VOLVO/VM 270 8X4R	D	-	216.957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319152	C	I/VOLVO VNL 670	G	-	-	-	-	-	-	-	-	297.132	-	-	-	-	-	-	-
319152	C	I/VOLVO VNL 670	D	-	-	-	-	-	-	-	-	297.132	-	-	-	-	-	-	-
319152	M	I/VOLVO VNL 670	D	-	-	-	-	-	-	-	-	279.749	-	-	-	-	-	-	-
319152	M	I/VOLVO VNL 670	G	-	-	-	-	-	-	-	-	279.749	-	-	-	-	-	-	-
319152	B	I/VOLVO VNL 670	G	-	-	-	-	-	-	-	-	277.066	-	-	-	-	-	-	-
319152	B	I/VOLVO VNL 670	D	-	-	-	-	-	-	-	-	277.066	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319152	A	I/VOLVO VNL 670	D	-	-	-	-	-	-	265.050	-	-	-	-	-	-	-
319152	A	I/VOLVO VNL 670	G	-	-	-	-	-	-	265.050	-	-	-	-	-	-	-
319153	C	VOLVO/VM 270 MITREN	D	227.534	212.321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319153	M	VOLVO/VM 270 MITREN	D	214.223	199.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319153	B	VOLVO/VM 270 MITREN	D	212.169	197.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319153	A	VOLVO/VM 270 MITREN	D	202.967	189.396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319154	C	I/VOLVO FM400 62R	G	-	-	-	-	-	256.922	-	-	-	-	-	-	-	-
319154	C	I/VOLVO FM400 62R	D	-	-	-	-	-	256.922	-	-	-	-	-	-	-	-
319154	M	I/VOLVO FM400 62R	D	-	-	-	-	-	241.892	-	-	-	-	-	-	-	-
319154	M	I/VOLVO FM400 62R	G	-	-	-	-	-	241.892	-	-	-	-	-	-	-	-
319154	B	I/VOLVO FM400 62R	G	-	-	-	-	-	239.572	-	-	-	-	-	-	-	-
319154	B	I/VOLVO FM400 62R	D	-	-	-	-	-	239.572	-	-	-	-	-	-	-	-
319154	A	I/VOLVO FM400 62R	D	-	-	-	-	-	229.181	-	-	-	-	-	-	-	-
319154	A	I/VOLVO FM400 62R	G	-	-	-	-	-	229.181	-	-	-	-	-	-	-	-
319155	C	VOLVO/VM 330 8X4R	D	-	264.073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319155	M	VOLVO/VM 330 8X4R	D	-	248.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319155	B	VOLVO/VM 330 8X4R	D	-	246.240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319155	A	VOLVO/VM 330 8X4R	D	-	235.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319156	C	VOLVO/VM310 CAM TRUCKVEL	D	-	-	-	-	-	142.779	-	-	-	-	-	-	-	-
319156	M	VOLVO/VM310 CAM TRUCKVEL	D	-	-	-	-	-	134.426	-	-	-	-	-	-	-	-
319156	B	VOLVO/VM310 CAM TRUCKVEL	D	-	-	-	-	-	133.137	-	-	-	-	-	-	-	-
319156	A	VOLVO/VM310 CAM TRUCKVEL	D	-	-	-	-	-	127.363	-	-	-	-	-	-	-	-
319157	C	VOLVO/VM 310 4X2T SETEC	D	-	-	-	-	-	143.941	-	-	-	-	-	-	-	-
319157	M	VOLVO/VM 310 4X2T SETEC	D	-	-	-	-	-	135.520	-	-	-	-	-	-	-	-
319157	B	VOLVO/VM 310 4X2T SETEC	D	-	-	-	-	-	134.221	-	-	-	-	-	-	-	-
319157	A	VOLVO/VM 310 4X2T SETEC	D	-	-	-	-	-	128.399	-	-	-	-	-	-	-	-
319158	C	VOLVO/VM 330 6X2R	D	229.959	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319158	M	VOLVO/VM 330 6X2R	D	216.506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319158	B	VOLVO/VM 330 6X2R	D	214.429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319158	A	VOLVO/VM 330 6X2R	D	205.130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319159	C	VOLVO/FH520 FERRARI CT	D	-	-	-	337.959	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319159	M	VOLVO/FH520 FERRARI CT	D	-	-	-	318.188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319159	B	VOLVO/FH520 FERRARI CT	D	-	-	-	315.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319159	A	VOLVO/FH520 FERRARI CT	D	-	-	-	301.469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319199	C	VOLVO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.298	122.418	114.909	-
319199	M	VOLVO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.851	115.256	108.187	-
319199	B	VOLVO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.702	114.151	107.149	-
319199	A	VOLVO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.553	109.200	102.502	-
319401	C	VOLVO/FHI2340 6X4R	D	-	-	-	-	-	196.619	180.143	162.055	150.867	146.092	141.469	-	-	-
319401	M	VOLVO/FHI2340 6X4R	D	-	-	-	-	-	185.116	169.604	152.574	142.041	137.545	133.193	-	-	-
319401	B	VOLVO/FHI2340 6X4R	D	-	-	-	-	-	183.341	167.977	151.111	140.679	136.226	131.915	-	-	-
319401	A	VOLVO/FHI2340 6X4R	D	-	-	-	-	-	175.389	160.692	144.557	134.577	130.318	126.194	-	-	-
319402	C	VOLVO/FHI2 380 6X4R	D	-	-	-	-	-	226.022	209.360	198.465	-	-	-	-	-	-
319402	M	VOLVO/FHI2 380 6X4R	D	-	-	-	-	-	212.799	197.112	186.854	-	-	-	-	-	-
319402	B	VOLVO/FHI2 380 6X4R	D	-	-	-	-	-	210.758	195.221	185.062	-	-	-	-	-	-
319402	A	VOLVO/FHI2 380 6X4R	D	-	-	-	-	-	201.618	186.755	177.036	-	-	-	-	-	-
319403	C	VOLVO/FHI2420 6X4R	D	-	-	-	-	238.592	231.071	221.947	214.299	198.706	182.926	167.804	159.109	150.658	-
319403	M	VOLVO/FHI2420 6X4R	D	-	-	-	-	224.634	217.553	208.963	201.762	187.081	172.225	157.987	149.801	141.844	-
319403	B	VOLVO/FHI2420 6X4R	D	-	-	-	-	222.480	215.467	206.959	199.827	185.287	170.573	156.472	148.364	140.484	-
319403	A	VOLVO/FHI2420 6X4R	D	-	-	-	-	212.831	206.122	197.983	191.160	177.251	163.175	149.686	141.930	134.391	-
319404	C	VOLVO/FHI2340 4X2R	D	-	-	-	-	-	196.691	180.104	162.049	150.885	146.150	141.460	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319404	M	VOLVO/FH12340 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	185.184	169.568	152.569	142.058	137.600	133.184	-	-
319404	B	VOLVO/FH12340 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	183.408	167.942	151.105	140.695	136.280	131.907	-	-
319404	A	VOLVO/FH12340 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	175.454	160.658	144.552	134.593	130.369	126.186	-	-
319405	C	VOLVO/FH12380 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	183.927	174.459	165.736	157.449	149.576	144.019	-	142.779
319405	M	VOLVO/FH12380 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	173.167	164.253	156.040	148.238	140.826	135.594	-	134.426
319405	B	VOLVO/FH12380 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	171.506	162.678	154.543	146.816	139.475	134.293	-	133.137
319405	A	VOLVO/FH12380 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	164.068	155.622	147.841	140.449	133.426	128.469	-	127.363
319406	C	VOLVO/FH12420 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	234.186	204.981	195.702	185.159	174.624	169.369	157.947	150.144
319406	M	VOLVO/FH12420 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	220.486	192.989	184.253	174.327	164.408	159.461	148.707	141.361
319406	B	VOLVO/FH12420 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	218.371	191.138	182.486	172.655	162.831	157.931	147.281	140.005
319406	A	VOLVO/FH12420 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	208.900	182.849	174.571	165.167	155.769	151.082	140.893	133.933
319407	C	VOLVO/NH12340 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.608
319407	M	VOLVO/NH12340 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.430
319407	B	VOLVO/NH12340 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.476
319407	A	VOLVO/NH12340 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.205
319408	C	VOLVO/NH12380 6X4R	D	-	-	-	-	-	213.054	205.983	196.532	191.134	176.230	159.443	150.486	143.390	135.441
319408	M	VOLVO/NH12380 6X4R	D	-	-	-	-	-	200.590	193.933	185.035	179.952	165.920	150.115	141.683	135.002	127.517
319408	B	VOLVO/NH12380 6X4R	D	-	-	-	-	-	198.666	192.073	183.260	178.226	164.329	148.675	140.324	133.707	126.294
319408	A	VOLVO/NH12380 6X4R	D	-	-	-	-	-	190.050	183.743	175.312	170.496	157.202	142.227	134.238	127.908	120.817
319408	C	VOLVO/NH12380 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.390	-
319408	M	VOLVO/NH12380 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135.002	-
319408	B	VOLVO/NH12380 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.707	-
319408	A	VOLVO/NH12380 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.908	-
319409	C	VOLVO/NH12420 6X4R	D	-	-	-	-	-	229.277	218.994	211.124	205.276	187.133	173.085	162.913	153.295	146.600
319409	M	VOLVO/NH12420 6X4R	D	-	-	-	-	-	215.864	206.183	198.773	193.267	176.186	162.959	153.382	144.327	138.024
319409	B	VOLVO/NH12420 6X4R	D	-	-	-	-	-	213.794	204.205	196.867	191.414	174.496	161.396	151.911	142.943	136.700
319409	A	VOLVO/NH12420 6X4R	D	-	-	-	-	-	204.521	195.349	188.328	183.112	166.928	154.397	145.323	136.743	130.771
319410	C	VOLVO/FH 6X2T	D	-	-	-	255.798	241.806	231.961	220.185	217.044	203.043	189.402	-	-	-	-
319410	M	VOLVO/FH 6X2T	D	-	-	-	240.834	227.660	218.391	207.304	204.347	191.165	178.321	-	-	-	-
319410	B	VOLVO/FH 6X2T	D	-	-	-	238.524	225.476	216.296	205.316	202.387	189.331	176.611	-	-	-	-
319410	A	VOLVO/FH 6X2T	D	-	-	-	228.179	215.697	206.915	196.411	193.609	181.120	168.951	-	-	-	-
319410	C	VOLVO/FH 6X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	203.043	-	-	-	-	-
319410	M	VOLVO/FH 6X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	191.165	-	-	-	-	-
319410	B	VOLVO/FH 6X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	189.331	-	-	-	-	-
319410	A	VOLVO/FH 6X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	181.120	-	-	-	-	-
319411	C	VOLVO/FH 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	181.140	166.613	160.344	-	-	-	-	-
319411	M	VOLVO/FH 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	170.543	156.866	150.964	-	-	-	-	-
319411	B	VOLVO/FH 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	168.907	155.362	149.516	-	-	-	-	-
319411	A	VOLVO/FH 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	161.582	148.623	143.031	-	-	-	-	-
319412	C	VOLVO/FH 440 6X2T	D	341.906	325.625	310.120	270.967	258.662	244.828	235.715	216.311	199.803	-	-	-	-	-
319412	M	VOLVO/FH 440 6X2T	D	321.904	306.576	291.978	255.115	243.530	230.505	221.926	203.656	188.114	-	-	-	-	-
319412	B	VOLVO/FH 440 6X2T	D	318.817	303.636	289.178	252.669	241.194	228.294	219.797	201.703	186.310	-	-	-	-	-
319412	A	VOLVO/FH 440 6X2T	D	304.990	290.467	276.636	241.710	230.734	218.393	210.265	192.955	178.230	-	-	-	-	-
319412	C	VOLVO/FH 440 6X2T	G	-	-	310.120	270.967	258.662	244.828	235.715	216.311	-	-	-	-	-	-
319412	M	VOLVO/FH 440 6X2T	G	-	-	291.978	255.115	243.530	230.505	221.926	203.656	-	-	-	-	-	-
319412	B	VOLVO/FH 440 6X2T	G	-	-	289.178	252.669	241.194	228.294	219.797	201.703	-	-	-	-	-	-
319412	A	VOLVO/FH 440 6X2T	G	-	-	276.636	241.710	230.734	218.393	210.265	192.955	-	-	-	-	-	-
319413	C	VOLVO/FH 400 4X2R	D	-	-	-	228.845	216.437	207.563	-	-	-	-	-	-	-	-
319413	M	VOLVO/FH 400 4X2R	D	-	-	-	215.457	203.775	195.420	-	-	-	-	-	-	-	-
319413	B	VOLVO/FH 400 4X2R	D	-	-	-	213.391	201.820	193.546	-	-	-	-	-	-	-	-
319413	A	VOLVO/FH 400 4X2R	D	-	-	-	204.136	193.067	185.152	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319414	C	VOLVO/FH 400 4X2T	D	312.630	297.743	283.565	248.658	237.164	214.332	202.397	189.035	173.972	-	-	-	-	-	-
319414	M	VOLVO/FH 400 4X2T	D	294.341	280.325	266.976	234.111	223.290	201.793	190.557	177.977	163.794	-	-	-	-	-	-
319414	B	VOLVO/FH 400 4X2T	D	291.518	277.636	264.416	231.866	221.148	199.858	188.729	176.270	162.223	-	-	-	-	-	-
319414	A	VOLVO/FH 400 4X2T	D	278.875	265.595	252.948	221.810	211.557	191.190	180.544	168.625	155.188	-	-	-	-	-	-
319414	C	VOLVO/FH 400 4X2T	G	-	-	-	248.658	237.164	214.332	202.397	189.035	-	-	-	-	-	-	-
319414	M	VOLVO/FH 400 4X2T	G	-	-	-	234.111	223.290	201.793	190.557	177.977	-	-	-	-	-	-	-
319414	B	VOLVO/FH 400 4X2T	G	-	-	-	231.866	221.148	199.858	188.729	176.270	-	-	-	-	-	-	-
319414	A	VOLVO/FH 400 4X2T	G	-	-	-	221.810	211.557	191.190	180.544	168.625	-	-	-	-	-	-	-
319415	C	VOLVO/FH 400 6X2T	D	316.112	301.058	286.723	249.646	239.369	227.096	218.644	199.558	186.966	177.592	168.898	162.466	157.453	150.436	-
319415	M	VOLVO/FH 400 6X2T	D	297.619	283.446	269.950	235.041	225.366	213.811	205.853	187.884	176.028	167.203	159.018	152.962	148.242	141.635	-
319415	B	VOLVO/FH 400 6X2T	D	294.765	280.727	267.361	232.787	223.204	211.760	203.879	186.082	174.340	165.599	157.493	151.495	146.820	140.277	-
319415	A	VOLVO/FH 400 6X2T	D	281.981	268.552	255.765	222.691	213.524	202.576	195.036	178.011	166.779	158.417	150.662	144.924	140.452	134.193	-
319415	C	VOLVO/FH 400 6X2T	G	-	-	286.723	249.646	239.369	227.096	218.644	199.558	-	-	-	-	-	-	-
319415	M	VOLVO/FH 400 6X2T	G	-	-	269.950	235.041	225.366	213.811	205.853	187.884	-	-	-	-	-	-	-
319415	B	VOLVO/FH 400 6X2T	G	-	-	267.361	232.787	223.204	211.760	203.879	186.082	-	-	-	-	-	-	-
319415	A	VOLVO/FH 400 6X2T	G	-	-	255.765	222.691	213.524	202.576	195.036	178.011	-	-	-	-	-	-	-
319416	C	VOLVO/FH 400 6X4R	D	-	-	-	-	268.338	256.208	246.359	226.467	211.047	-	-	-	-	-	-
319416	M	VOLVO/FH 400 6X4R	D	-	-	-	-	252.639	241.219	231.947	213.219	198.701	-	-	-	-	-	-
319416	B	VOLVO/FH 400 6X4R	D	-	-	-	-	250.216	238.906	229.722	211.174	196.795	-	-	-	-	-	-
319416	A	VOLVO/FH 400 6X4R	D	-	-	-	-	239.364	228.544	219.759	202.015	188.260	-	-	-	-	-	-
319417	C	VOLVO/FH 400 6X4T	D	361.438	344.226	327.835	286.721	274.154	261.800	251.735	229.664	216.749	-	-	-	-	-	-
319417	M	VOLVO/FH 400 6X4T	D	340.294	324.088	308.656	269.947	258.116	246.484	237.008	216.228	204.069	-	-	-	-	-	-
319417	B	VOLVO/FH 400 6X4T	D	337.030	320.980	305.696	267.358	255.640	244.120	234.735	214.154	202.111	-	-	-	-	-	-
319417	A	VOLVO/FH 400 6X4T	D	322.413	307.059	292.438	255.763	244.553	233.532	224.555	204.866	193.346	-	-	-	-	-	-
319417	C	VOLVO/FH 400 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	251.735	-	-	-	-	-	-	-	-
319417	M	VOLVO/FH 400 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	237.008	-	-	-	-	-	-	-	-
319417	B	VOLVO/FH 400 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	234.735	-	-	-	-	-	-	-	-
319417	A	VOLVO/FH 400 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	224.555	-	-	-	-	-	-	-	-
319418	C	VOLVO/FH 440 4X2R	D	293.896	279.902	266.573	239.113	225.955	216.810	205.842	-	-	-	-	-	-	-	-
319418	M	VOLVO/FH 440 4X2R	D	276.703	263.527	250.978	225.125	212.736	204.126	193.800	-	-	-	-	-	-	-	-
319418	B	VOLVO/FH 440 4X2R	D	274.049	261.000	248.571	222.966	210.696	202.168	191.941	-	-	-	-	-	-	-	-
319418	A	VOLVO/FH 440 4X2R	D	262.163	249.680	237.791	213.296	201.558	193.400	183.616	-	-	-	-	-	-	-	-
319419	C	VOLVO/FH 440 4X2T	D	326.804	311.243	296.422	258.516	247.276	234.902	226.084	205.194	189.134	-	-	-	-	-	-
319419	M	VOLVO/FH 440 4X2T	D	307.686	293.035	279.081	243.392	232.810	221.160	212.858	193.190	178.069	-	-	-	-	-	-
319419	B	VOLVO/FH 440 4X2T	D	304.735	290.224	276.404	241.058	230.577	219.038	210.817	191.337	176.361	-	-	-	-	-	-
319419	A	VOLVO/FH 440 4X2T	D	291.518	277.637	264.416	230.603	220.577	209.539	201.673	183.038	168.713	-	-	-	-	-	-
319419	C	VOLVO/FH 440 4X2T	G	-	-	296.422	258.516	247.276	234.902	226.084	205.194	-	-	-	-	-	-	-
319419	M	VOLVO/FH 440 4X2T	G	-	-	279.081	243.392	232.810	221.160	212.858	193.190	-	-	-	-	-	-	-
319419	B	VOLVO/FH 440 4X2T	G	-	-	276.404	241.058	230.577	219.038	210.817	191.337	-	-	-	-	-	-	-
319419	A	VOLVO/FH 440 4X2T	G	-	-	264.416	230.603	220.577	209.539	201.673	183.038	-	-	-	-	-	-	-
319420	C	VOLVO/FM 400 8X4R	D	439.713	418.774	398.833	350.297	336.484	327.449	312.846	276.215	-	-	-	-	-	-	-
319420	M	VOLVO/FM 400 8X4R	D	413.989	394.275	375.501	329.804	316.799	308.293	294.544	260.056	-	-	-	-	-	-	-
319420	B	VOLVO/FM 400 8X4R	D	410.018	390.494	371.899	326.641	313.761	305.336	291.719	257.562	-	-	-	-	-	-	-
319420	A	VOLVO/FM 400 8X4R	D	392.236	373.558	355.770	312.475	300.153	292.093	279.067	246.391	-	-	-	-	-	-	-
319421	C	VOLVO/FH 440 6X4R	D	380.113	362.013	344.773	300.573	287.853	273.070	262.305	238.566	226.159	-	-	-	-	-	-
319421	M	VOLVO/FH 440 6X4R	D	357.876	340.835	324.603	282.989	271.013	257.095	246.960	224.609	212.928	-	-	-	-	-	-
319421	B	VOLVO/FH 440 6X4R	D	354.444	337.566	321.490	280.275	268.414	254.629	244.591	222.455	210.886	-	-	-	-	-	-
319421	A	VOLVO/FH 440 6X4R	D	339.071	322.925	307.547	268.120	256.773	243.586	233.983	212.807	201.740	-	-	-	-	-	-
319422	C	VOLVO/FH 440 6X4T	D	369.728	352.123	335.355	292.503	279.983	265.589	255.207	234.579	224.220	213.033	202.522	-	-	-	-
319422	M	VOLVO/FH 440 6X4T	D	348.099	331.523	315.736	275.391	263.603	250.052	240.277	220.856	211.103	200.570	190.674	-	-	-	-
319422	B	VOLVO/FH 440 6X4T	D	344.760	328.343	312.708	272.750	261.075	247.653	237.972	218.737	209.078	198.646	188.845	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319422	A	VOLVO/FH 440 6X4T	D	329.808	314.103	299.146	260.920	249.752	236.913	227.651	209.251	200.011	190.031	180.655	-	-	-	-
319422	C	VOLVO/FH 440 6X4T	G	-	-	335.355	292.503	279.983	265.589	255.207	234.579	-	-	-	-	-	-	-
319422	M	VOLVO/FH 440 6X4T	G	-	-	315.736	275.391	263.603	250.052	240.277	220.856	-	-	-	-	-	-	-
319422	B	VOLVO/FH 440 6X4T	G	-	-	312.708	272.750	261.075	247.653	237.972	218.737	-	-	-	-	-	-	-
319422	A	VOLVO/FH 440 6X4T	G	-	-	299.146	260.920	249.752	236.913	227.651	209.251	-	-	-	-	-	-	-
319423	C	VOLVO/FH 480 4X2T	D	374.941	357.087	340.083	296.729	282.665	268.395	257.593	236.506	218.315	-	-	-	-	-	-
319423	M	VOLVO/FH 480 4X2T	D	353.007	336.197	320.188	279.370	266.129	252.694	242.523	222.670	205.543	-	-	-	-	-	-
319423	B	VOLVO/FH 480 4X2T	D	349.621	332.973	317.117	276.690	263.577	250.270	240.197	220.535	203.572	-	-	-	-	-	-
319423	A	VOLVO/FH 480 4X2T	D	334.458	318.531	303.363	264.690	252.145	239.416	229.780	210.970	194.743	-	-	-	-	-	-
319423	C	VOLVO/FH 480 4X2T	G	-	-	-	296.729	-	268.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319423	M	VOLVO/FH 480 4X2T	G	-	-	-	279.370	-	252.694	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319423	B	VOLVO/FH 480 4X2T	G	-	-	-	276.690	-	250.270	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319423	A	VOLVO/FH 480 4X2T	G	-	-	-	264.690	-	239.416	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319424	C	VOLVO/FH 480 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	216.626	211.441	-	-	-	-	-	-	-
319424	M	VOLVO/FH 480 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	203.953	199.071	-	-	-	-	-	-	-
319424	B	VOLVO/FH 480 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	201.997	197.162	-	-	-	-	-	-	-
319424	A	VOLVO/FH 480 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	193.236	188.611	-	-	-	-	-	-	-
319425	C	VOLVO/FH 480 6X2T	D	393.578	374.836	356.987	310.497	297.806	284.875	274.838	250.481	233.304	-	-	-	-	-	-
319425	M	VOLVO/FH 480 6X2T	D	370.553	352.907	336.103	292.333	280.384	268.209	258.760	235.828	219.656	-	-	-	-	-	-
319425	B	VOLVO/FH 480 6X2T	D	366.999	349.522	332.880	289.529	277.694	265.637	256.278	233.566	217.549	-	-	-	-	-	-
319425	A	VOLVO/FH 480 6X2T	D	351.082	334.364	318.443	276.972	265.651	254.116	245.163	223.436	208.114	-	-	-	-	-	-
319425	C	VOLVO/FH 480 6X2T	G	-	-	356.987	310.497	297.806	284.875	274.838	250.481	-	-	-	-	-	-	-
319425	M	VOLVO/FH 480 6X2T	G	-	-	336.103	292.333	280.384	268.209	258.760	235.828	-	-	-	-	-	-	-
319425	B	VOLVO/FH 480 6X2T	G	-	-	332.880	289.529	277.694	265.637	256.278	233.566	-	-	-	-	-	-	-
319425	A	VOLVO/FH 480 6X2T	G	-	-	318.443	276.972	265.651	254.116	245.163	223.436	-	-	-	-	-	-	-
319426	C	VOLVO/FH 480 6X4R	D	-	-	322.942	312.754	298.598	284.217	272.744	249.128	237.830	-	-	-	-	-	-
319426	M	VOLVO/FH 480 6X4R	D	-	-	304.049	294.457	281.129	267.590	256.788	234.554	223.917	-	-	-	-	-	-
319426	B	VOLVO/FH 480 6X4R	D	-	-	301.133	291.633	278.433	265.024	254.325	232.304	221.769	-	-	-	-	-	-
319426	A	VOLVO/FH 480 6X4R	D	-	-	288.073	278.985	266.357	253.530	243.295	222.229	212.151	-	-	-	-	-	-
319427	C	VOLVO/FH 480 6X4T	D	391.061	372.440	354.705	309.257	295.289	281.051	269.609	247.473	237.440	-	-	-	-	-	-
319427	M	VOLVO/FH 480 6X4T	D	368.183	350.651	333.954	291.165	278.014	264.609	253.836	232.996	223.549	-	-	-	-	-	-
319427	B	VOLVO/FH 480 6X4T	D	364.652	347.288	330.751	288.373	275.347	262.071	251.402	230.761	221.405	-	-	-	-	-	-
319427	A	VOLVO/FH 480 6X4T	D	348.837	332.226	316.406	275.866	263.405	250.705	240.498	220.753	211.803	-	-	-	-	-	-
319427	C	VOLVO/FH 480 6X4T	G	-	-	354.705	309.257	295.289	281.051	269.609	-	-	-	-	-	-	-	-
319427	M	VOLVO/FH 480 6X4T	G	-	-	333.954	291.165	278.014	264.609	253.836	-	-	-	-	-	-	-	-
319427	B	VOLVO/FH 480 6X4T	G	-	-	330.751	288.373	275.347	262.071	251.402	-	-	-	-	-	-	-	-
319427	A	VOLVO/FH 480 6X4T	G	-	-	316.406	275.866	263.405	250.705	240.498	-	-	-	-	-	-	-	-
319428	C	VOLVO/FH 520 4X2R	D	-	-	-	256.550	-	-	232.538	226.702	-	-	-	-	-	-	-
319428	M	VOLVO/FH 520 4X2R	D	-	-	-	241.541	-	-	218.934	213.440	-	-	-	-	-	-	-
319428	B	VOLVO/FH 520 4X2R	D	-	-	-	239.225	-	-	216.835	211.393	-	-	-	-	-	-	-
319428	A	VOLVO/FH 520 4X2R	D	-	-	-	228.849	-	-	207.430	202.225	-	-	-	-	-	-	-
319429	C	VOLVO/FH 520 4X2T	D	386.532	368.127	350.597	305.340	291.000	276.998	267.161	239.496	224.625	-	-	-	-	-	-
319429	M	VOLVO/FH 520 4X2T	D	363.919	346.591	330.087	287.477	273.976	260.793	251.532	225.485	211.484	-	-	-	-	-	-
319429	B	VOLVO/FH 520 4X2T	D	360.429	343.267	326.921	284.720	271.348	258.292	249.120	223.323	209.456	-	-	-	-	-	-
319429	A	VOLVO/FH 520 4X2T	D	344.797	328.380	312.742	272.371	259.580	247.089	238.315	213.637	200.371	-	-	-	-	-	-
319430	C	VOLVO/FH 520 6X2T	D	404.720	385.448	367.095	319.278	307.006	291.907	280.752	253.024	238.494	-	-	-	-	-	-
319430	M	VOLVO/FH 520 6X2T	D	381.043	362.899	345.620	300.600	289.045	274.830	264.327	238.222	224.542	-	-	-	-	-	-
319430	B	VOLVO/FH 520 6X2T	D	377.389	359.419	342.305	297.717	286.273	272.195	261.792	235.937	222.388	-	-	-	-	-	-
319430	A	VOLVO/FH 520 6X2T	D	361.021	343.830	327.459	284.805	273.857	260.389	250.438	225.705	212.743	-	-	-	-	-	-
319430	C	VOLVO/FH 520 6X2T	G	-	-	367.095	319.278	307.006	291.907	280.752	-	-	-	-	-	-	-	-
319430	M	VOLVO/FH 520 6X2T	G	-	-	345.620	300.600	289.045	274.830	264.327	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319430	B	VOLVO/FH 520 6X2T	G	-	-	342.305	297.717	286.273	272.195	261.792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319430	A	VOLVO/FH 520 6X2T	G	-	-	327.459	284.805	273.857	260.389	250.438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319431	C	VOLVO/FH 520 6X4R	D	420.235	400.224	381.167	332.791	317.576	303.672	291.587	263.883	249.121	-	-	-	-	-	-	-	-
319431	M	VOLVO/FH 520 6X4R	D	395.651	376.810	358.868	313.322	298.998	285.907	274.529	248.446	234.547	-	-	-	-	-	-	-	-
319431	B	VOLVO/FH 520 6X4R	D	391.856	373.196	355.426	310.317	296.130	283.165	271.896	246.063	232.298	-	-	-	-	-	-	-	-
319431	A	VOLVO/FH 520 6X4R	D	374.861	357.011	340.011	296.859	283.287	270.884	260.103	235.391	222.223	-	-	-	-	-	-	-	-
319431	C	VOLVO/FH 520 6X4R	G	-	-	-	332.791	-	303.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319431	M	VOLVO/FH 520 6X4R	G	-	-	-	313.322	-	285.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319431	B	VOLVO/FH 520 6X4R	G	-	-	-	310.317	-	283.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319431	A	VOLVO/FH 520 6X4R	G	-	-	-	296.859	-	270.884	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319432	C	VOLVO/FH 520 6X4T	D	397.800	378.858	360.818	315.161	300.703	287.430	275.957	251.815	241.227	226.753	213.147	200.359	188.337	177.036	166.414		
319432	M	VOLVO/FH 520 6X4T	D	374.528	356.694	339.709	296.724	283.111	270.615	259.813	237.083	227.115	213.488	200.678	188.638	177.319	166.679	156.679		
319432	B	VOLVO/FH 520 6X4T	D	370.936	353.273	336.451	293.878	280.396	268.020	257.321	234.809	224.937	211.440	198.753	186.828	175.618	165.081	155.176		
319432	A	VOLVO/FH 520 6X4T	D	354.849	337.951	321.859	281.133	268.235	256.396	246.161	224.626	215.181	202.270	190.133	178.726	168.002	157.921	148.446		
319432	C	VOLVO/FH 520 6X4T	G	-	-	360.818	315.161	300.703	287.430	275.957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319432	M	VOLVO/FH 520 6X4T	G	-	-	339.709	296.724	283.111	270.615	259.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319432	B	VOLVO/FH 520 6X4T	G	-	-	336.451	293.878	280.396	268.020	257.321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319432	A	VOLVO/FH 520 6X4T	G	-	-	321.859	281.133	268.235	256.396	246.161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319434	C	VOLVO/FM 440 8X4R	D	458.449	436.618	415.827	365.071	349.452	336.831	320.562	287.319	278.014	-	-	-	-	-	-	-	-
319434	M	VOLVO/FM 440 8X4R	D	431.629	411.076	391.501	343.714	329.009	317.126	301.809	270.510	261.750	-	-	-	-	-	-	-	-
319434	B	VOLVO/FM 440 8X4R	D	427.489	407.133	387.746	340.418	325.853	314.085	298.914	267.916	259.240	-	-	-	-	-	-	-	-
319434	A	VOLVO/FM 440 8X4R	D	408.949	389.476	370.929	325.654	311.721	300.463	285.950	256.296	247.996	-	-	-	-	-	-	-	-
319434	C	VOLVO/FM 440 8X4R	G	-	-	415.827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319434	M	VOLVO/FM 440 8X4R	G	-	-	391.501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319434	B	VOLVO/FM 440 8X4R	G	-	-	387.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319434	A	VOLVO/FM 440 8X4R	G	-	-	370.929	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319435	C	VOLVO/FM 440 6X4R	D	386.769	368.352	350.812	306.211	293.495	285.530	271.299	239.952	234.872	-	-	-	-	-	-	-	-
319435	M	VOLVO/FM 440 6X4R	D	364.142	346.803	330.289	288.297	276.325	268.826	255.428	225.915	221.131	-	-	-	-	-	-	-	-
319435	B	VOLVO/FM 440 6X4R	D	360.650	343.476	327.121	285.532	273.675	266.248	252.978	223.748	219.010	-	-	-	-	-	-	-	-
319435	A	VOLVO/FM 440 6X4R	D	345.008	328.580	312.934	273.149	261.806	254.701	242.006	214.044	209.512	-	-	-	-	-	-	-	-
319435	C	VOLVO/FM 440 6X4R	G	-	-	-	306.211	293.495	-	271.299	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319435	M	VOLVO/FM 440 6X4R	G	-	-	-	288.297	276.325	-	255.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319435	B	VOLVO/FM 440 6X4R	G	-	-	-	285.532	273.675	-	252.978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319435	A	VOLVO/FM 440 6X4R	G	-	-	-	273.149	261.806	-	242.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319436	C	VOLVO/FM 480 8X4R	D	482.374	459.403	437.527	383.631	365.457	354.772	338.768	300.567	286.283	-	-	-	-	-	-	-	-
319436	M	VOLVO/FM 480 8X4R	D	454.155	432.527	411.931	361.188	344.077	334.017	318.950	282.984	269.535	-	-	-	-	-	-	-	-
319436	B	VOLVO/FM 480 8X4R	D	449.799	428.379	407.980	357.724	340.777	330.814	315.891	280.270	266.950	-	-	-	-	-	-	-	-
319436	A	VOLVO/FM 480 8X4R	D	430.291	409.800	390.286	342.209	325.997	316.466	302.191	268.114	255.372	-	-	-	-	-	-	-	-
319436	C	VOLVO/FM 480 8X4R	G	-	-	-	-	-	354.772	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319436	M	VOLVO/FM 480 8X4R	G	-	-	-	-	-	334.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319436	B	VOLVO/FM 480 8X4R	G	-	-	-	-	-	330.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319436	A	VOLVO/FM 480 8X4R	G	-	-	-	-	-	316.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319437	C	VOLVO/FM 480 6X4R	D	394.161	375.392	357.517	313.025	298.107	291.278	277.775	245.975	240.128	-	-	-	-	-	-	-	-
319437	M	VOLVO/FM 480 6X4R	D	371.102	353.431	336.602	294.713	280.667	274.238	261.525	231.585	226.080	-	-	-	-	-	-	-	-
319437	B	VOLVO/FM 480 6X4R	D	367.543	350.042	333.373	291.886	277.975	271.608	259.017	229.364	223.911	-	-	-	-	-	-	-	-
319437	A	VOLVO/FM 480 6X4R	D	351.603	334.860	318.915	279.227	265.919	259.828	247.783	219.417	214.200	-	-	-	-	-	-	-	-
319437	C	VOLVO/FM 480 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	277.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319437	M	VOLVO/FM 480 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	261.525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319437	B	VOLVO/FM 480 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	259.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319437	A	VOLVO/FM 480 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	247.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319439	C	VOLVO/FM 480 6X4T	D	383.186	364.940	347.562	304.445	289.820	283.305	270.094	242.016	236.019	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319439	M	VOLVO/FM 480 6X4T	D	360.769	343.591	327.229	286.635	272.865	266.731	254.293	227.858	222.211	-	-	-	-	-	-	-
319439	B	VOLVO/FM 480 6X4T	D	357.309	340.296	324.090	283.886	270.248	264.173	251.854	225.672	220.080	-	-	-	-	-	-	-
319439	A	VOLVO/FM 480 6X4T	D	341.812	325.537	310.035	271.574	258.527	252.716	240.931	215.885	210.535	-	-	-	-	-	-	-
319439	C	VOLVO/FM 480 6X4T	G	-	-	347.562	304.445	289.820	283.305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319439	M	VOLVO/FM 480 6X4T	G	-	-	327.229	286.635	272.865	266.731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319439	B	VOLVO/FM 480 6X4T	G	-	-	324.090	283.886	270.248	264.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319439	A	VOLVO/FM 480 6X4T	G	-	-	310.035	271.574	258.527	252.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319442	C	VOLVO/FM 440 6X4T	D	386.746	368.330	350.792	306.083	293.482	285.502	271.289	241.432	231.620	-	-	-	-	-	-	-
319442	M	VOLVO/FM 440 6X4T	D	364.121	346.782	330.270	288.176	276.313	268.799	255.418	227.308	218.070	-	-	-	-	-	-	-
319442	B	VOLVO/FM 440 6X4T	D	360.628	343.456	327.102	285.412	273.663	266.221	252.969	225.128	215.978	-	-	-	-	-	-	-
319442	A	VOLVO/FM 440 6X4T	D	344.988	328.560	312.916	273.034	261.794	254.675	241.997	215.364	206.611	-	-	-	-	-	-	-
319442	C	VOLVO/FM 440 6X4T	G	-	-	350.792	-	-	285.502	271.289	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319442	M	VOLVO/FM 440 6X4T	G	-	-	330.270	-	-	268.799	255.418	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319442	B	VOLVO/FM 440 6X4T	G	-	-	327.102	-	-	266.221	252.969	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319442	A	VOLVO/FM 440 6X4T	G	-	-	312.916	-	-	254.675	241.997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319444	C	VOLVO/FM 400 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165.025
319444	M	VOLVO/FM 400 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155.371
319444	B	VOLVO/FM 400 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153.881
319444	A	VOLVO/FM 400 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147.207
319445	C	VOLVO/FM 400 6X4R	D	378.614	360.585	343.415	297.987	279.998	270.446	253.691	224.499	218.984	-	-	-	-	-	-	-
319445	M	VOLVO/FM 400 6X4R	D	356.465	339.490	323.325	280.554	263.618	254.625	238.850	211.365	206.173	-	-	-	-	-	-	-
319445	B	VOLVO/FM 400 6X4R	D	353.046	336.234	320.224	277.863	261.090	252.183	236.559	209.338	204.195	-	-	-	-	-	-	-
319445	A	VOLVO/FM 400 6X4R	D	337.734	321.651	306.335	265.812	249.766	241.246	226.299	200.259	195.339	-	-	-	-	-	-	-
319445	C	VOLVO/FM 400 6X4R	G	-	-	-	-	279.998	-	253.691	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319445	M	VOLVO/FM 400 6X4R	G	-	-	-	-	263.618	-	238.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319445	B	VOLVO/FM 400 6X4R	G	-	-	-	-	261.090	-	236.559	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319445	A	VOLVO/FM 400 6X4R	G	-	-	-	-	249.766	-	226.299	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319446	C	VOLVO/FM 400 6X4T	D	367.460	349.962	333.299	289.274	271.892	262.589	246.249	229.479	-	-	-	-	-	-	-	-
319446	M	VOLVO/FM 400 6X4T	D	345.963	329.489	313.801	272.351	255.986	247.227	231.843	216.054	-	-	-	-	-	-	-	-
319446	B	VOLVO/FM 400 6X4T	D	342.645	326.329	310.791	269.739	253.530	244.856	229.619	213.982	-	-	-	-	-	-	-	-
319446	A	VOLVO/FM 400 6X4T	D	327.784	312.176	297.312	258.040	242.535	234.237	219.661	204.701	-	-	-	-	-	-	-	-
319446	C	VOLVO/FM 400 6X4T	G	-	-	-	-	-	262.589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319446	M	VOLVO/FM 400 6X4T	G	-	-	-	-	-	247.227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319446	B	VOLVO/FM 400 6X4T	G	-	-	-	-	-	244.856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319446	A	VOLVO/FM 400 6X4T	G	-	-	-	-	-	234.237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319447	C	VOLVO/FH12 ROSSETTI 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	183.463	176.554	165.076	-	-	-	-	-
319447	M	VOLVO/FH12 ROSSETTI 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	172.730	166.225	155.419	-	-	-	-	-
319447	B	VOLVO/FH12 ROSSETTI 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	171.073	164.631	153.928	-	-	-	-	-
319447	A	VOLVO/FH12 ROSSETTI 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	163.654	157.491	147.252	-	-	-	-	-
319448	C	VOLVO/NH12 ROSSETTI 6X4B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	193.335	175.015	165.166	-	-	-	-
319448	M	VOLVO/NH12 ROSSETTI 6X4B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182.025	164.776	155.503	-	-	-	-
319448	B	VOLVO/NH12 ROSSETTI 6X4B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180.279	163.196	154.012	-	-	-	-
319448	A	VOLVO/NH12 ROSSETTI 6X4B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172.460	156.118	147.332	-	-	-	-
319449	C	VOLVO/FH 520 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	322.770	307.049	295.329	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319449	M	VOLVO/FH 520 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	303.888	289.086	278.052	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319449	B	VOLVO/FH 520 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	300.973	286.313	275.385	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319449	A	VOLVO/FH 520 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	287.920	273.896	263.442	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319450	C	VOLVO/FH 400 TRUKAM CA	D	335.210	319.248	304.046	266.631	254.312	229.852	216.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319450	M	VOLVO/FH 400 TRUKAM CA	D	315.600	300.572	286.259	251.033	239.435	216.405	204.244	-	-	-	-	-	-	-	
319450	B	VOLVO/FH 400 TRUKAM CA	D	312.573	297.689	283.513	248.625	237.138	214.330	202.285	-	-	-	-	-	-	-	
319450	A	VOLVO/FH 400 TRUKAM CA	D	299.016	284.778	271.217	237.842	226.854	205.034	193.512	-	-	-	-	-	-	-	
319451	C	VOLVO/PM1000TAO 440 CAM	D	360.342	343.183	326.841	285.794	273.149	259.679	249.414	238.208	223.699	212.478	202.144	193.526	185.515	176.785	170.682
319451	M	VOLVO/PM1000TAO 440 CAM	D	339.262	323.107	307.720	269.075	257.170	244.487	234.823	224.273	210.613	200.048	190.318	182.204	174.662	166.443	160.697
319451	B	VOLVO/PM1000TAO 440 CAM	D	336.008	320.008	304.769	266.494	254.703	242.142	232.571	222.122	208.593	198.129	188.493	180.457	172.987	164.847	159.156
319451	A	VOLVO/PM1000TAO 440 CAM	D	321.435	306.129	291.551	254.936	243.657	231.641	222.484	212.488	199.546	189.536	180.318	172.630	165.484	157.697	152.253
319452	C	VOLVO/FH12380 RODOEIXOCA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	181.279	172.682	-
319452	M	VOLVO/FH12380 RODOEIXOCA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170.674	162.580	-
319452	B	VOLVO/FH12380 RODOEIXOCA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169.037	161.020	-
319452	A	VOLVO/FH12380 RODOEIXOCA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	161.706	154.037	-
319453	C	VOLVO/FM480 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	315.861	304.042	292.071	-	-	-	-	-	-	-	-
319453	M	VOLVO/FM480 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	297.383	286.255	274.984	-	-	-	-	-	-	-	-
319453	B	VOLVO/FM480 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	294.531	283.510	272.347	-	-	-	-	-	-	-	-
319453	A	VOLVO/FM480 TRUCK GALEGO	D	-	-	-	-	281.757	271.214	260.535	-	-	-	-	-	-	-	-
319454	C	VOLVO/FM440 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	317.792	304.247	-	-	-	-	-	-	-	-
319454	M	VOLVO/FM440 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	299.201	286.448	-	-	-	-	-	-	-	-
319454	B	VOLVO/FM440 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	296.332	283.701	-	-	-	-	-	-	-	-
319454	A	VOLVO/FM440 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	283.480	271.397	-	-	-	-	-	-	-	-
319456	C	VOLVO/FH520 ATDL	D	-	-	-	-	-	297.658	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319456	M	VOLVO/FH520 ATDL	D	-	-	-	-	-	280.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319456	B	VOLVO/FH520 ATDL	D	-	-	-	-	-	277.557	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319456	A	VOLVO/FH520 ATDL	D	-	-	-	-	-	265.519	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319457	C	I/VOLVO FH 520 6X4T	D	425.207	404.960	385.676	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319457	M	I/VOLVO FH 520 6X4T	D	400.332	381.269	363.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319457	B	I/VOLVO FH 520 6X4T	D	396.493	377.613	359.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319457	A	I/VOLVO FH 520 6X4T	D	379.297	361.235	344.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319458	C	I/VOLVO FH 440 6X4T	D	383.302	365.050	347.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319458	M	I/VOLVO FH 440 6X4T	D	360.878	343.694	327.328	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319458	B	I/VOLVO FH 440 6X4T	D	357.417	340.397	324.189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319458	A	I/VOLVO FH 440 6X4T	D	341.916	325.634	310.129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319460	C	VOLVO/FH12420 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	197.377	-	-
319460	M	VOLVO/FH12420 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185.830	-	-
319460	B	VOLVO/FH12420 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	184.048	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319460	A	VOLVO/FH12420 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176.066	-	-	-
319461	C	VOLVO/FH 420 6X2T	D	377.252	362.309	346.005	330.435	315.566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319461	M	VOLVO/FH 420 6X2T	D	355.182	341.114	325.763	311.104	297.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319461	B	VOLVO/FH 420 6X2T	D	351.775	337.842	322.639	308.120	294.255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319461	A	VOLVO/FH 420 6X2T	D	336.519	323.190	308.646	294.757	281.493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319461	C	VOLVO/FH 420 6X2T	G	377.252	362.309	346.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319461	M	VOLVO/FH 420 6X2T	G	355.182	341.114	325.763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319461	B	VOLVO/FH 420 6X2T	G	351.775	337.842	322.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319461	A	VOLVO/FH 420 6X2T	G	336.519	323.190	308.646	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319462	C	VOLVO/FH 420 4X2T	D	357.259	343.107	320.803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319462	M	VOLVO/FH 420 4X2T	D	336.359	323.035	302.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319462	B	VOLVO/FH 420 4X2T	D	333.133	319.937	299.139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319462	A	VOLVO/FH 420 4X2T	D	318.685	306.061	286.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319462	C	VOLVO/FH 420 4X2T	G	357.259	343.107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319462	M	VOLVO/FH 420 4X2T	G	336.359	323.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319462	B	VOLVO/FH 420 4X2T	G	333.133	319.937	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319462	A	VOLVO/FH 420 4X2T	G	318.685	306.061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319463	C	VOLVO/FH 420 6X4T	D	371.722	357.757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319463	M	VOLVO/FH 420 6X4T	D	349.976	336.828	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319463	B	VOLVO/FH 420 6X4T	D	346.619	333.597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319463	A	VOLVO/FH 420 6X4T	D	331.586	319.129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319464	C	VOLVO/FH 460 6X4T	D	408.138	391.973	374.333	357.488	341.402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319464	M	VOLVO/FH 460 6X4T	D	384.262	369.042	352.434	336.574	321.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319464	B	VOLVO/FH 460 6X4T	D	380.576	365.503	349.053	333.346	318.347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319464	A	VOLVO/FH 460 6X4T	D	364.071	349.651	333.915	318.889	304.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319464	C	VOLVO/ FH 460 6X4T	G	408.138	391.973	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319464	M	VOLVO/FH 460 6X4T	G	384.262	369.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319464	B	VOLVO/FH 460 6X4T	G	380.576	365.503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319464	A	VOLVO/FH 460 6X4T	G	364.071	349.651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319465	C	VOLVO/FH 460 6X2T	D	385.438	367.084	348.728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319465	M	VOLVO/FH 460 6X2T	D	362.889	345.609	328.327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319465	B	VOLVO/FH 460 6X2T	D	359.408	342.295	325.178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319465	A	VOLVO/FH 460 6X2T	D	343.821	327.449	311.075	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319465	C	VOLVO/FH 460 6X2T	G	385.438	367.084	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319465	M	VOLVO/FH 460 6X2T	G	362.889	345.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319465	B	VOLVO/FH 460 6X2T	G	359.408	342.295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319465	A	VOLVO/FH 460 6X2T	G	343.821	327.449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319466	C	VOLVO/FH 460 4X2T	D	358.209	344.021	329.358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319466	M	VOLVO/FH 460 4X2T	D	337.254	323.895	310.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319466	B	VOLVO/FH 460 4X2T	D	334.019	320.789	307.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319466	A	VOLVO/FH 460 4X2T	D	319.533	306.876	293.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319466	C	VOLVO/FH 460 4X2T	G	358.209	344.021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319466	M	VOLVO/FH 460 4X2T	G	337.254	323.895	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319466	B	VOLVO/FH 460 4X2T	G	334.019	320.789	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319466	A	VOLVO/FH 460 4X2T	G	319.533	306.876	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319467	C	VOLVO/FH 500 6X2T	D	380.546	355.965	337.453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319467	M	VOLVO/FH 500 6X2T	D	358.284	335.140	317.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319467	B	VOLVO/FH 500 6X2T	D	354.848	331.926	314.664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319467	A	VOLVO/FH 500 6X2T	D	339.458	317.530	301.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319467	C	VOLVO/FH 500 6X2T	G	380.546	365.473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319467	M	VOLVO/FH 500 6X2T	G	358.284	344.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319467	B	VOLVO/FH 500 6X2T	G	354.848	340.793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319467	A	VOLVO/FH 500 6X2T	G	339.458	326.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319468	C	VOLVO/FH 500 6X4R	D	430.836	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319468	M	VOLVO/FH 500 6X4R	D	405.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319468	B	VOLVO/FH 500 6X4R	D	401.741	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319468	A	VOLVO/FH 500 6X4R	D	384.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319469	C	VOLVO/FH 500 6X4T	D	430.208	413.167	393.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319469	M	VOLVO/FH 500 6X4T	D	405.040	388.997	370.864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319469	B	VOLVO/FH 500 6X4T	D	401.155	385.266	367.307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319469	A	VOLVO/FH 500 6X4T	D	383.757	368.557	351.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319469	C	VOLVO/FH 500 6X4T	G	430.208	413.167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319469	M	VOLVO/FH 500 6X4T	G	405.040	388.997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319469	B	VOLVO/FH 500 6X4T	G	401.155	385.266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319469	A	VOLVO/FH 500 6X4T	G	383.757	368.557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319470	C	VOLVO/FH 500 4X2T	D	331.239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319470	M	VOLVO/FH 500 4X2T	D	311.861	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319470	B	VOLVO/FH 500 4X2T	D	308.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319470	A	VOLVO/FH 500 4X2T	D	295.474	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319472	C	VOLVO/FH 540 6X4T	D	422.186	405.464	387.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319472	M	VOLVO/FH 540 6X4T	D	397.488	381.744	364.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319472	B	VOLVO/FH 540 6X4T	D	393.676	378.083	361.068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319472	A	VOLVO/FH 540 6X4T	D	376.602	361.685	345.409	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319472	C	VOLVO/FH 540 6X4T	G	422.186	405.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319472	M	VOLVO/FH 540 6X4T	G	397.488	381.744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319472	B	VOLVO/FH 540 6X4T	G	393.676	378.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319472	A	VOLVO/FH 540 6X4T	G	376.602	361.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319473	C	VOLVO/FH 540 4X2T	G	368.016	353.438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319473	C	VOLVO/FH 540 4X2T	D	367.039	353.438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319473	M	VOLVO/FH 540 4X2T	G	346.486	332.762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319473	M	VOLVO/FH 540 4X2T	D	345.567	332.762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319473	B	VOLVO/FH 540 4X2T	G	343.163	329.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319473	B	VOLVO/FH 540 4X2T	D	342.252	329.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319473	A	VOLVO/FH 540 4X2T	G	328.280	315.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319473	A	VOLVO/FH 540 4X2T	D	327.409	315.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319474	C	VOLVO/FH 540 6X2T	D	393.304	377.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319474	C	VOLVO/FH 540 6X2T	G	393.304	377.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319474	M	VOLVO/FH 540 6X2T	D	370.295	355.628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319474	M	VOLVO/FH 540 6X2T	G	370.295	355.628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319474	B	VOLVO/FH 540 6X2T	D	366.744	352.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319474	B	VOLVO/FH 540 6X2T	G	366.744	352.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319474	A	VOLVO/FH 540 6X2T	G	350.838	336.942	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319474	A	VOLVO/FH 540 6X2T	D	350.838	336.942	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319475	C	VOLVO/FM 420 6X4R	D	404.110	382.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319475	C	VOLVO/FM 420 6X4R	G	404.110	382.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319475	M	VOLVO/FM 420 6X4R	D	380.469	360.473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319475	M	VOLVO/FM 420 6X4R	G	380.469	360.473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319475	B	VOLVO/FM 420 6X4R	D	376.820	357.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319475	B	VOLVO/FM 420 6X4R	G	376.820	357.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319475	A	VOLVO/FM 420 6X4R	G	360.477	341.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319475	A	VOLVO/FM 420 6X4R	D	360.477	341.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319478	C	VOLVO/FM 420 6X4T	G	425.570	408.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

319488	C	VOLVO/FH 540 6X4R	G	-	400.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319488	M	VOLVO/FH 540 6X4R	G	-	376.972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319488	B	VOLVO/FH 540 6X4R	G	-	373.356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319488	A	VOLVO/FH 540 6X4R	G	-	357.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319489	C	VOLVO/FH 420 6X4R	D	351.953	340.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319489	M	VOLVO/FH 420 6X4R	D	331.364	320.910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319489	B	VOLVO/FH 420 6X4R	D	328.186	317.832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319489	A	VOLVO/FH 420 6X4R	D	313.952	304.047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319494	C	VOLVO/FH 460 6X4R	D	360.172	346.384	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319494	M	VOLVO/FH 460 6X4R	D	339.102	326.120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319494	B	VOLVO/FH 460 6X4R	D	335.850	322.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319494	A	VOLVO/FH 460 6X4R	D	321.284	308.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319496	C	VOLVO/FH 440 RODOVALE CA	D	344.377	330.736	316.495	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319496	M	VOLVO/FH 440 RODOVALE CA	D	324.231	311.388	297.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319496	B	VOLVO/FH 440 RODOVALE CA	D	321.121	308.401	295.122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319496	A	VOLVO/FH 440 RODOVALE CA	D	307.194	295.026	282.322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319602	C	VW/PUMA 4.T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.882	50.683	48.954	46.624	-	-	-
319602	M	VW/PUMA 4.T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.847	47.718	46.090	43.896	-	-	-
319602	B	VW/PUMA 4.T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.378	47.260	45.648	43.475	-	-	-
319602	A	VW/PUMA 4.T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.280	45.210	43.668	41.590	-	-	-
319800	C	VW/31.260CN PMERECHIM 84	D	-	-	-	179.895	169.892	162.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319800	M	VW/31.260CN PMERECHIM 84	D	-	-	-	169.371	159.953	153.370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319800	B	VW/31.260CN PMERECHIM 84	D	-	-	-	167.746	158.419	151.899	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319800	A	VW/31.260CN PMERECHIM 84	D	-	-	-	160.471	151.548	145.311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319801	C	VW/31.260 E SETEC TCT	D	-	-	-	186.587	179.277	169.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319801	M	VW/31.260 E SETEC TCT	D	-	-	-	175.672	168.789	160.020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319801	B	VW/31.260 E SETEC TCT	D	-	-	-	173.987	167.170	158.486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319801	A	VW/31.260 E SETEC TCT	D	-	-	-	166.441	159.920	151.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319802	C	VW/26.260 E SETEC TCT	D	-	-	-	217.932	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319802	M	VW/26.260 E SETEC TCT	D	-	-	-	205.183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319802	B	VW/26.260 E SETEC TCT	D	-	-	-	203.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319802	A	VW/26.260 E SETEC TCT	D	-	-	-	194.401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319803	C	VW/40.300 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.238	88.695	-	-	-
319803	M	VW/40.300 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.901	83.506	-	-	-
319803	B	VW/40.300 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.077	82.705	-	-	-
319803	A	VW/40.300 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.387	79.118	-	-	-
319804	C	VW/18.310 T SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	109.272	104.065	99.573	96.262	-	-	-	-	-	-	-
319804	M	VW/18.310 T SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	102.880	97.977	93.748	90.631	-	-	-	-	-	-	-
319804	B	VW/18.310 T SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	101.893	97.037	92.849	89.762	-	-	-	-	-	-	-
319804	A	VW/18.310 T SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	97.474	92.829	88.822	85.869	-	-	-	-	-	-	-
319805	C	VW/17.250 CLC SETEC CM	D	-	-	-	-	141.868	135.087	127.454	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319805	M	VW/17.250 CLC SETEC CM	D	-	-	-	-	133.568	127.184	119.998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319805	B	VW/17.250 CLC SETEC CM	D	-	-	-	-	132.287	125.964	118.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319805	A	VW/17.250 CLC SETEC CM	D	-	-	-	-	126.550	120.501	113.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319806	C	VW/19.320 SETEC CM	D	-	-	-	-	150.863	-	137.862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319806	M	VW/19.320 SETEC CM	D	-	-	-	-	142.037	-	129.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319806	B	VW/19.320 SETEC CM	D	-	-	-	-	140.675	-	128.552	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
319806	A	VW/19.320 SETEC CM	D	-	-	-	-	134.574	-	122.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320004	C	FORD/CARGO 1215	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.090	60.933	56.852	54.651	-	-	-
320004	M	FORD/CARGO 1215	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.756	57.369	53.526	51.454	-	-	-
320004	B	FORD/CARGO 1215	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.087	56.819	53.012	50.960	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320004	A	FORD/CARGO 1215	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.090	54.354	50.713	48.750
320004	C	FORD/CARGO 1215	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.852	54.651
320004	M	FORD/CARGO 1215	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.526	51.454
320004	B	FORD/CARGO 1215	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.012	50.960
320004	A	FORD/CARGO 1215	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.713	48.750
320009	C	FORD/CARGO 1415	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.001	70.764	66.798	
320009	M	FORD/CARGO 1415	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.028	66.624	62.890	
320009	B	FORD/CARGO 1415	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.260	65.985	62.287	
320009	A	FORD/CARGO 1415	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.823	63.124	59.586	
320009	C	FORD/CARGO 1415	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.764	66.798
320009	M	FORD/CARGO 1415	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.624	62.890
320009	B	FORD/CARGO 1415	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.985	62.287
320009	A	FORD/CARGO 1415	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.124	59.586
320010	C	FORD/C 4532 E EQUIPG CA	D	-	-	-	-	-	126.206	-	-	-	-	-	-	-	-
320010	M	FORD/C 4532 E EQUIPG CA	D	-	-	-	-	-	118.823	-	-	-	-	-	-	-	-
320010	B	FORD/C 4532 E EQUIPG CA	D	-	-	-	-	-	117.683	-	-	-	-	-	-	-	-
320010	A	FORD/C 4532 E EQUIPG CA	D	-	-	-	-	-	112.579	-	-	-	-	-	-	-	-
320099	C	VW/6.90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.392	46.738	44.478	
320099	M	VW/6.90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.561	44.004	41.876	
320099	B	VW/6.90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.124	43.582	41.474	
320099	A	VW/6.90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.167	41.691	39.676	
320100	C	GM/SILVERADO CONQUEST HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.611	36.977
320100	M	GM/SILVERADO CONQUEST HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.352	34.814
320100	B	GM/SILVERADO CONQUEST HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.004	34.480
320100	A	GM/SILVERADO CONQUEST HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.442	32.985
320103	C	I/GM SILVERADO 2500HD	D	-	-	-	-	108.331	97.302	90.848	-	-	-	-	-	-	-
320103	M	I/GM SILVERADO 2500HD	D	-	-	-	-	101.993	91.610	85.533	-	-	-	-	-	-	-
320103	B	I/GM SILVERADO 2500HD	D	-	-	-	-	101.015	90.731	84.712	-	-	-	-	-	-	-
320103	A	I/GM SILVERADO 2500HD	D	-	-	-	-	96.634	86.796	81.038	-	-	-	-	-	-	-
320104	C	I/GM SILVERADO 2500HDLTZ	D	-	-	-	148.361	129.582	122.382	107.526	-	-	-	-	-	-	-
320104	M	I/GM SILVERADO 2500HDLTZ	D	-	-	-	139.682	122.001	115.223	101.236	-	-	-	-	-	-	-
320104	B	I/GM SILVERADO 2500HDLTZ	D	-	-	-	138.342	120.831	114.118	100.265	-	-	-	-	-	-	-
320104	A	I/GM SILVERADO 2500HDLTZ	D	-	-	-	132.342	115.591	109.168	95.916	-	-	-	-	-	-	-
320104	C	I/GM SILVERADO 2500HDLTZ	G	-	170.155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320104	M	I/GM SILVERADO 2500HDLTZ	G	-	160.201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320104	B	I/GM SILVERADO 2500HDLTZ	G	-	158.664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320104	A	I/GM SILVERADO 2500HDLTZ	G	-	151.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320105	C	I/GM SILVERADO HD	D	-	-	-	-	-	-	-	58.808	54.026	51.798	-	-	-	-
320105	M	I/GM SILVERADO HD	D	-	-	-	-	-	-	-	55.367	50.866	48.768	-	-	-	-
320105	B	I/GM SILVERADO HD	D	-	-	-	-	-	-	-	54.836	50.378	48.300	-	-	-	-
320105	A	I/GM SILVERADO HD	D	-	-	-	-	-	-	-	52.458	48.193	46.205	-	-	-	-
320106	C	I/GM SILVERADO 2500 HD	D	216.007	205.722	195.926	185.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320106	M	I/GM SILVERADO 2500 HD	D	203.370	193.687	184.464	174.936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320106	B	I/GM SILVERADO 2500 HD	D	201.420	191.829	182.695	173.258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320106	A	I/GM SILVERADO 2500 HD	D	192.684	183.510	174.771	165.744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320107	C	I/GM SILVERADO 3500HDLTZ	G	-	-	-	156.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320107	M	I/GM SILVERADO 3500HDLTZ	G	-	-	-	147.078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320107	B	I/GM SILVERADO 3500HDLTZ	G	-	-	-	145.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320107	A	I/GM SILVERADO 3500HDLTZ	G	-	-	-	139.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320199	C	GM/CHEVROLET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.029
320199	M	GM/CHEVROLET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.868



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320199	B	GM/CHEVROLET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.380
320199	A	GM/CHEVROLET	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.195
320201	C	FORD/CARGO 814	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.769	47.801	45.932	
320201	M	FORD/CARGO 814	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.857	45.004	43.245	
320201	B	FORD/CARGO 814	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.408	44.573	42.830	
320201	A	FORD/CARGO 814	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.395	42.639	40.972	
320201	C	FORD/CARGO 814	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.801	45.932	
320201	M	FORD/CARGO 814	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.004	43.245	
320201	B	FORD/CARGO 814	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.573	42.830	
320201	A	FORD/CARGO 814	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.639	40.972	
320202	C	FORD/CARGO 814 TECAR PAS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.685	47.613	46.096	
320202	M	FORD/CARGO 814 TECAR PAS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.778	44.828	43.399	
320202	B	FORD/CARGO 814 TECAR PAS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.330	44.398	42.983	
320202	A	FORD/CARGO 814 TECAR PAS	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.320	42.472	41.119	
320203	C	FORD/TUTTO CARGO 2630 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	96.306	92.694	87.139	84.452		
320203	M	FORD/TUTTO CARGO 2630 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	90.672	87.271	82.042	79.512		
320203	B	FORD/TUTTO CARGO 2630 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	89.803	86.434	81.255	78.749		
320203	A	FORD/TUTTO CARGO 2630 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	85.908	82.685	77.731	75.334		
320204	C	FORD/CARGO 1217	D	-	-	-	-	-	-	70.799	63.022	59.041	53.597	45.962		
320204	M	FORD/CARGO 1217	D	-	-	-	-	-	-	66.657	59.335	55.587	50.462	43.273		
320204	B	FORD/CARGO 1217	D	-	-	-	-	-	-	66.018	58.766	55.054	49.978	42.858		
320204	A	FORD/CARGO 1217	D	-	-	-	-	-	-	63.155	56.217	52.666	47.810	40.999		
320204	C	FORD/CARGO 1217	G	-	-	-	-	-	-	-	63.022	59.041	53.597	-		
320204	M	FORD/CARGO 1217	G	-	-	-	-	-	-	-	59.335	55.587	50.462	-		
320204	B	FORD/CARGO 1217	G	-	-	-	-	-	-	-	58.766	55.054	49.978	-		
320204	A	FORD/CARGO 1217	G	-	-	-	-	-	-	-	56.217	52.666	47.810	-		
320205	C	FORD/CARGO 815	D	-	-	-	-	65.838	61.142	58.715	56.624	54.048	51.265	47.612	42.152	
320205	M	FORD/CARGO 815	D	-	-	-	-	61.986	57.565	55.280	53.311	50.886	48.266	44.827	39.686	
320205	B	FORD/CARGO 815	D	-	-	-	-	61.392	57.013	54.750	52.800	50.398	47.803	44.397	39.305	
320205	A	FORD/CARGO 815	D	-	-	-	-	58.729	54.541	52.375	50.510	48.212	45.730	42.471	37.601	
320205	C	FORD/CARGO 815	G	-	-	-	-	-	-	58.715	56.624	54.048	51.265	47.612	-	
320205	M	FORD/CARGO 815	G	-	-	-	-	-	-	55.280	53.311	50.886	48.266	44.827	-	
320205	B	FORD/CARGO 815	G	-	-	-	-	-	-	54.750	52.800	50.398	47.803	44.397	-	
320205	A	FORD/CARGO 815	G	-	-	-	-	-	-	52.375	50.510	48.212	45.730	42.471	-	
320206	C	FORD/CARGO 2425 SCHWING	D	-	-	-	-	-	-	-	-	108.481	103.738	97.591	-	
320206	M	FORD/CARGO 2425 SCHWING	D	-	-	-	-	-	-	-	-	102.135	97.669	91.882	-	
320206	B	FORD/CARGO 2425 SCHWING	D	-	-	-	-	-	-	-	-	101.155	96.732	91.001	-	
320206	A	FORD/CARGO 2425 SCHWING	D	-	-	-	-	-	-	-	-	96.768	92.537	87.054	-	
320207	C	FORD/CARGO 815 MU	D	-	-	-	-	-	-	-	56.618	54.025	51.228	49.225	-	
320207	M	FORD/CARGO 815 MU	D	-	-	-	-	-	-	-	53.305	50.864	48.231	46.345	-	
320207	B	FORD/CARGO 815 MU	D	-	-	-	-	-	-	-	52.794	50.376	47.769	45.901	-	
320207	A	FORD/CARGO 815 MU	D	-	-	-	-	-	-	-	50.504	48.192	45.697	43.910	-	
320208	C	FORD/CARGO 815 RHINUS800	D	-	-	-	-	65.798	60.882	58.606	56.400	53.854	50.861	48.779	-	
320208	M	FORD/CARGO 815 RHINUS800	D	-	-	-	-	61.948	57.320	55.177	53.100	50.703	47.886	45.925	-	
320208	B	FORD/CARGO 815 RHINUS800	D	-	-	-	-	61.354	56.771	54.648	52.591	50.217	47.427	45.485	-	
320208	A	FORD/CARGO 815 RHINUS800	D	-	-	-	-	58.693	54.308	52.278	50.310	48.039	45.370	43.512	-	
320209	C	FORD/CARGO 3222	D	-	-	-	-	96.981	92.706	84.950	77.132	70.703	69.002	-	-	
320209	M	FORD/CARGO 3222	D	-	-	-	-	91.308	87.282	79.981	72.620	66.567	64.965	-	-	
320209	B	FORD/CARGO 3222	D	-	-	-	-	90.432	86.445	79.214	71.923	65.929	64.342	-	-	
320209	A	FORD/CARGO 3222	D	-	-	-	-	86.510	82.696	75.778	68.804	63.069	61.551	-	-	
320209	C	FORD/CARGO 3222	G	-	-	-	-	-	92.706	-	77.132	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320209	M	FORD/CARGO 3222	G	-	-	-	-	-	-	87.282	-	72.620	-	-	-	-
320209	B	FORD/CARGO 3222	G	-	-	-	-	-	-	86.445	-	71.923	-	-	-	-
320209	A	FORD/CARGO 3222	G	-	-	-	-	-	-	82.696	-	68.804	-	-	-	-
320210	C	FORD/CARGO 2631	D	-	-	-	-	140.334	133.380	113.120	108.180	104.457	101.372	93.422	-	-
320210	M	FORD/CARGO 2631	D	-	-	-	-	132.124	125.577	106.502	101.852	98.346	95.442	87.957	-	-
320210	B	FORD/CARGO 2631	D	-	-	-	-	130.857	124.372	105.481	100.875	97.403	94.526	87.113	-	-
320210	A	FORD/CARGO 2631	D	-	-	-	-	125.181	118.978	100.906	96.500	93.178	90.427	83.335	-	-
320210	C	FORD/CARGO 2631	G	-	-	-	-	-	-	113.120	108.180	104.457	101.372	-	-	-
320210	M	FORD/CARGO 2631	G	-	-	-	-	-	-	106.502	101.852	98.346	95.442	-	-	-
320210	B	FORD/CARGO 2631	G	-	-	-	-	-	-	105.481	100.875	97.403	94.526	-	-	-
320210	A	FORD/CARGO 2631	G	-	-	-	-	-	-	100.906	96.500	93.178	90.427	-	-	-
320211	C	FORD/CARGO 4031	D	-	-	-	-	97.889	93.994	88.503	86.503	78.117	75.138	73.693	71.152	-
320211	M	FORD/CARGO 4031	D	-	-	-	-	92.162	88.495	81.442	73.547	70.742	69.382	66.990	-	-
320211	B	FORD/CARGO 4031	D	-	-	-	-	91.278	87.647	80.661	72.842	70.063	68.716	66.347	-	-
320211	A	FORD/CARGO 4031	D	-	-	-	-	87.319	83.845	77.163	69.683	67.025	65.736	63.470	-	-
320211	C	FORD/CARGO 4031	G	-	-	-	-	-	-	93.994	-	78.117	75.138	-	-	-
320211	M	FORD/CARGO 4031	G	-	-	-	-	-	-	88.495	-	73.547	70.742	-	-	-
320211	B	FORD/CARGO 4031	G	-	-	-	-	-	-	87.647	-	72.842	70.063	-	-	-
320211	A	FORD/CARGO 4031	G	-	-	-	-	-	-	83.845	-	69.683	67.025	-	-	-
320212	C	FORD/CARGO 2626	D	-	-	-	-	127.886	119.481	113.607	109.299	105.504	99.985	-	-	-
320212	M	FORD/CARGO 2626	D	-	-	-	-	120.405	112.492	106.961	102.905	99.332	94.135	-	-	-
320212	B	FORD/CARGO 2626	D	-	-	-	-	119.250	111.413	105.935	101.918	98.379	93.232	-	-	-
320212	A	FORD/CARGO 2626	D	-	-	-	-	114.078	106.581	101.341	97.498	94.113	89.189	-	-	-
320212	C	FORD/CARGO 2626	G	-	-	-	-	-	119.481	113.607	109.299	105.504	-	-	-	-
320212	M	FORD/CARGO 2626	G	-	-	-	-	-	112.492	106.961	102.905	99.332	-	-	-	-
320212	B	FORD/CARGO 2626	G	-	-	-	-	-	111.413	105.935	101.918	98.379	-	-	-	-
320212	A	FORD/CARGO 2626	G	-	-	-	-	-	106.581	101.341	97.498	94.113	-	-	-	-
320213	C	FORD/CARGO 2622	D	-	-	-	-	128.136	122.356	115.379	109.882	106.071	101.858	95.031	88.498	-
320213	M	FORD/CARGO 2622	D	-	-	-	-	120.640	115.198	108.629	103.454	99.866	95.899	89.471	83.321	-
320213	B	FORD/CARGO 2622	D	-	-	-	-	119.483	114.093	107.588	102.462	98.908	94.980	88.613	82.522	-
320213	A	FORD/CARGO 2622	D	-	-	-	-	114.301	109.145	102.921	98.018	94.619	90.860	84.770	78.943	-
320213	C	FORD/CARGO 2622	G	-	-	-	-	-	-	109.882	106.071	101.858	-	-	-	-
320213	M	FORD/CARGO 2622	G	-	-	-	-	-	-	103.454	99.866	95.899	-	-	-	-
320213	B	FORD/CARGO 2622	G	-	-	-	-	-	-	102.462	98.908	94.980	-	-	-	-
320213	A	FORD/CARGO 2622	G	-	-	-	-	-	-	98.018	94.619	90.860	-	-	-	-
320214	C	FORD/CARGO 1722	D	-	126.731	-	113.906	107.651	102.195	97.688	90.772	86.620	81.813	77.625	75.474	71.561
320214	M	FORD/CARGO 1722	D	-	119.317	-	107.242	101.354	96.217	91.973	85.462	81.552	77.027	73.084	71.059	67.374
320214	B	FORD/CARGO 1722	D	-	118.173	-	106.213	100.382	95.294	91.091	84.642	80.770	76.288	72.383	70.377	66.728
320214	A	FORD/CARGO 1722	D	-	113.048	-	101.607	96.028	91.161	87.140	80.971	77.267	72.980	69.244	67.325	63.834
320214	C	FORD/CARGO 1722	G	-	-	-	-	-	-	90.772	86.620	81.813	77.625	-	-	-
320214	M	FORD/CARGO 1722	G	-	-	-	-	-	-	85.462	81.552	77.027	73.084	-	-	-
320214	B	FORD/CARGO 1722	G	-	-	-	-	-	-	84.642	80.770	76.288	72.383	-	-	-
320214	A	FORD/CARGO 1722	G	-	-	-	-	-	-	80.971	77.267	72.980	69.244	-	-	-
320215	C	FORD/CARGO 1721	D	-	-	-	-	-	96.552	85.977	82.155	78.663	73.158	71.402	66.487	-
320215	M	FORD/CARGO 1721	D	-	-	-	-	-	90.904	80.947	77.349	74.061	68.878	67.225	62.597	-
320215	B	FORD/CARGO 1721	D	-	-	-	-	-	90.032	80.171	76.607	73.351	68.217	66.580	61.997	-
320215	A	FORD/CARGO 1721	D	-	-	-	-	-	86.127	76.694	73.284	70.169	65.258	63.693	59.308	-
320215	C	FORD/CARGO 1721	G	-	-	-	-	-	-	-	82.155	78.663	73.158	-	-	-
320215	M	FORD/CARGO 1721	G	-	-	-	-	-	-	-	77.349	74.061	68.878	-	-	-
320215	B	FORD/CARGO 1721	G	-	-	-	-	-	-	-	76.607	73.351	68.217	-	-	-
320215	A	FORD/CARGO 1721	G	-	-	-	-	-	-	-	73.284	70.169	65.258	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320216	C	FORD/CARGO 1731	D	-	-	-	-	-	-	117.571	111.633	102.554	92.702	88.717	81.328	-	-
320216	M	FORD/CARGO 1731	D	-	-	-	-	-	-	110.693	105.102	96.555	87.279	83.527	76.570	-	-
320216	B	FORD/CARGO 1731	D	-	-	-	-	-	-	109.631	104.094	95.629	86.442	82.726	75.836	-	-
320216	A	FORD/CARGO 1731	D	-	-	-	-	-	-	104.876	99.580	91.481	82.693	79.138	72.547	-	-
320216	C	FORD/CARGO 1731	G	-	-	-	-	-	-	-	111.633	102.554	92.702	-	-	-	-
320216	M	FORD/CARGO 1731	G	-	-	-	-	-	-	-	105.102	96.555	87.279	-	-	-	-
320216	B	FORD/CARGO 1731	G	-	-	-	-	-	-	-	104.094	95.629	86.442	-	-	-	-
320216	A	FORD/CARGO 1731	G	-	-	-	-	-	-	-	99.580	91.481	82.693	-	-	-	-
320217	C	FORD/CARGO 1717	D	-	-	-	-	-	-	80.965	76.762	72.995	69.526	62.193	55.553	51.740	-
320217	M	FORD/CARGO 1717	D	-	-	-	-	-	-	76.229	72.271	68.725	65.459	58.555	52.303	48.713	-
320217	B	FORD/CARGO 1717	D	-	-	-	-	-	-	75.498	71.578	68.066	64.831	57.993	51.802	48.246	-
320217	A	FORD/CARGO 1717	D	-	-	-	-	-	-	72.223	68.473	65.114	62.019	55.478	49.555	46.154	-
320217	C	FORD/CARGO 1717	G	-	-	-	-	-	-	-	76.762	72.995	69.526	62.193	-	-	-
320217	M	FORD/CARGO 1717	G	-	-	-	-	-	-	-	72.271	68.725	65.459	58.555	-	-	-
320217	B	FORD/CARGO 1717	G	-	-	-	-	-	-	-	71.578	68.066	64.831	57.993	-	-	-
320217	A	FORD/CARGO 1717	G	-	-	-	-	-	-	-	68.473	65.114	62.019	55.478	-	-	-
320218	C	FORD/CARGO 816	D	-	-	-	-	-	-	-	-	58.859	56.752	54.149	51.381	-	-
320218	M	FORD/CARGO 816	D	-	-	-	-	-	-	-	-	55.416	53.432	50.981	48.375	-	-
320218	B	FORD/CARGO 816	D	-	-	-	-	-	-	-	-	54.884	52.920	50.492	47.911	-	-
320218	A	FORD/CARGO 816	D	-	-	-	-	-	-	-	-	52.504	50.625	48.302	45.833	-	-
320220	C	FORD/CARGO 1521	D	-	-	-	-	-	-	103.598	96.753	90.069	84.323	78.352	70.744	65.861	-
320220	M	FORD/CARGO 1521	D	-	-	-	-	-	-	97.537	91.093	84.800	79.390	73.768	66.606	62.008	-
320220	B	FORD/CARGO 1521	D	-	-	-	-	-	-	96.602	90.219	83.986	78.629	73.061	65.967	61.413	-
320220	A	FORD/CARGO 1521	D	-	-	-	-	-	-	92.412	86.306	80.344	75.219	69.892	63.106	58.750	-
320220	C	FORD/CARGO 1521	G	-	-	-	-	-	-	-	-	90.069	84.323	-	-	-	-
320220	M	FORD/CARGO 1521	G	-	-	-	-	-	-	-	-	84.800	79.390	-	-	-	-
320220	B	FORD/CARGO 1521	G	-	-	-	-	-	-	-	-	83.986	78.629	-	-	-	-
320220	A	FORD/CARGO 1521	G	-	-	-	-	-	-	-	-	80.344	75.219	-	-	-	-
320221	C	FORD/CARGO 4331	D	-	-	-	-	-	-	105.605	97.116	85.152	78.214	76.210	72.422	-	-
320221	M	FORD/CARGO 4331	D	-	-	-	-	-	-	99.427	91.435	80.171	73.638	71.751	68.185	-	-
320221	B	FORD/CARGO 4331	D	-	-	-	-	-	-	98.473	90.558	79.402	72.932	71.063	67.531	-	-
320221	A	FORD/CARGO 4331	D	-	-	-	-	-	-	94.202	86.630	75.958	69.769	67.981	64.602	-	-
320221	C	FORD/CARGO 4331	G	-	-	-	-	-	-	-	97.116	85.152	78.214	-	-	-	-
320221	M	FORD/CARGO 4331	G	-	-	-	-	-	-	-	91.435	80.171	73.638	-	-	-	-
320221	B	FORD/CARGO 4331	G	-	-	-	-	-	-	-	90.558	79.402	72.932	-	-	-	-
320221	A	FORD/CARGO 4331	G	-	-	-	-	-	-	-	86.630	75.958	69.769	-	-	-	-
320222	C	FORD/CARGO 2421	D	-	-	-	-	-	-	99.252	91.349	85.860	79.178	76.514	-	-	-
320222	M	FORD/CARGO 2421	D	-	-	-	-	-	-	93.446	86.005	80.837	74.546	72.038	-	-	-
320222	B	FORD/CARGO 2421	D	-	-	-	-	-	-	92.550	85.180	80.062	73.831	71.347	-	-	-
320222	A	FORD/CARGO 2421	D	-	-	-	-	-	-	88.536	81.486	76.590	70.629	68.253	-	-	-
320222	C	FORD/ CARGO 2421	G	-	-	-	-	-	-	-	-	85.860	-	-	-	-	-
320222	M	FORD/CARGO 2421	G	-	-	-	-	-	-	-	-	80.837	-	-	-	-	-
320222	B	FORD/CARGO 2421	G	-	-	-	-	-	-	-	-	80.062	-	-	-	-	-
320222	A	FORD/CARGO 2421	G	-	-	-	-	-	-	-	-	76.590	-	-	-	-	-
320223	C	FORD/MULTIEIXO C 2626 4E	D	-	-	-	-	-	-	127.794	119.056	113.372	108.847	105.098	100.383	-	-
320223	M	FORD/MULTIEIXO C 2626 4E	D	-	-	-	-	-	-	120.318	112.091	106.740	102.479	98.950	94.511	-	-
320223	B	FORD/MULTIEIXO C 2626 4E	D	-	-	-	-	-	-	119.164	111.016	105.716	101.496	98.001	93.604	-	-
320223	A	FORD/MULTIEIXO C 2626 4E	D	-	-	-	-	-	-	113.996	106.201	101.131	97.094	93.750	89.545	-	-
320223	C	FORD/MULTIEIXO C 2626 4E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.847	-	-	-	-
320223	M	FORD/MULTIEIXO C 2626 4E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.479	-	-	-	-
320223	B	FORD/MULTIEIXO C 2626 4E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.496	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320223	A	FORD/MULTIEIXO C 2626 4E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.094	-	-	-
320224	C	FORD/MULTIEIXO C 2631 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	132.762	112.696	107.940	104.008	100.955	-	-
320224	M	FORD/MULTIEIXO C 2631 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	124.996	106.103	101.626	97.923	95.049	-	-
320224	B	FORD/MULTIEIXO C 2631 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	123.797	105.085	100.651	96.984	94.138	-	-
320224	A	FORD/MULTIEIXO C 2631 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	118.428	100.528	96.286	92.778	90.055	-	-
320225	C	FORD/CARGO 815 S	D	-	-	-	-	-	74.218	70.916	66.204	61.484	59.035	56.957	54.335	-	-
320225	M	FORD/CARGO 815 S	D	-	-	-	-	-	69.876	66.767	62.331	57.887	55.581	53.625	51.157	-	-
320225	B	FORD/CARGO 815 S	D	-	-	-	-	-	69.206	66.127	61.733	57.332	55.048	53.110	50.666	-	-
320225	A	FORD/CARGO 815 S	D	-	-	-	-	-	66.204	63.259	59.055	54.845	52.660	50.807	48.469	-	-
320225	C	FORD/CARGO 815 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	61.484	59.035	56.957	-	-	-
320225	M	FORD/CARGO 815 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	57.887	55.581	53.625	-	-	-
320225	B	FORD/CARGO 815 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	57.332	55.048	53.110	-	-	-
320225	A	FORD/CARGO 815 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	54.845	52.660	50.807	-	-	-
320226	C	FORD/MULTIEIXO C2622 8X4	D	-	-	-	-	-	135.027	127.822	122.299	114.947	109.628	105.579	101.521	-	-
320226	M	FORD/MULTIEIXO C2622 8X4	D	-	-	-	-	-	127.127	120.344	115.144	108.222	103.215	99.403	95.582	-	-
320226	B	FORD/MULTIEIXO C2622 8X4	D	-	-	-	-	-	125.908	119.190	114.040	107.184	102.225	98.450	94.666	-	-
320226	A	FORD/MULTIEIXO C2622 8X4	D	-	-	-	-	-	120.447	114.021	109.094	102.536	97.791	94.180	90.560	-	-
320228	C	FORD/CARGO 815 E	D	98.774	94.071	89.591	83.835	80.089	75.919	72.532	67.756	62.887	60.445	58.267	-	-	-
320228	M	FORD/CARGO 815 E	D	92.995	88.568	84.350	78.931	75.403	71.477	68.289	63.792	59.208	56.909	54.858	-	-	-
320228	B	FORD/CARGO 815 E	D	92.103	87.718	83.541	78.174	74.680	70.792	67.634	63.180	58.640	56.363	54.332	-	-	-
320228	A	FORD/CARGO 815 E	D	88.109	83.914	79.918	74.783	71.441	67.721	64.700	60.440	56.097	53.919	51.976	-	-	-
320228	C	FORD/CARGO 815 E	G	-	-	89.591	83.835	80.089	75.919	72.532	67.756	62.887	-	-	-	-	-
320228	M	FORD/CARGO 815 E	G	-	-	84.350	78.931	75.403	71.477	68.289	63.792	59.208	-	-	-	-	-
320228	B	FORD/CARGO 815 E	G	-	-	83.541	78.174	74.680	70.792	67.634	63.180	58.640	-	-	-	-	-
320228	A	FORD/CARGO 815 E	G	-	-	79.918	74.783	71.441	67.721	64.700	60.440	56.097	-	-	-	-	-
320231	C	FORD/CARGO 4331 S	D	-	-	-	-	-	-	106.606	103.712	97.121	85.157	78.183	74.655	-	-
320231	M	FORD/CARGO 4331 S	D	-	-	-	-	-	-	100.370	97.645	91.439	80.175	73.609	70.287	-	-
320231	B	FORD/CARGO 4331 S	D	-	-	-	-	-	-	99.407	96.708	90.562	79.406	72.903	69.613	-	-
320231	A	FORD/CARGO 4331 S	D	-	-	-	-	-	-	95.096	92.514	86.634	75.962	69.741	66.594	-	-
320231	C	FORD/CARGO 4331 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	97.121	-	-	-	-	-
320231	M	FORD/CARGO 4331 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	91.439	-	-	-	-	-
320231	B	FORD/CARGO 4331 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	90.562	-	-	-	-	-
320231	A	FORD/CARGO 4331 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	86.634	-	-	-	-	-
320232	C	FORD/CARGO 5031	D	-	-	-	-	-	-	-	187.572	172.673	166.310	-	-	-	-
320232	M	FORD/CARGO 5031	D	-	-	-	-	-	-	-	176.599	162.571	156.581	-	-	-	-
320232	B	FORD/CARGO 5031	D	-	-	-	-	-	-	-	174.905	161.012	155.079	-	-	-	-
320232	A	FORD/CARGO 5031	D	-	-	-	-	-	-	-	167.320	154.029	148.353	-	-	-	-
320233	C	FORD/CARGO 2831	D	-	-	-	-	-	-	-	133.871	123.189	119.269	-	-	-	-
320233	M	FORD/CARGO 2831	D	-	-	-	-	-	-	-	126.039	115.982	112.291	-	-	-	-
320233	B	FORD/CARGO 2831	D	-	-	-	-	-	-	-	124.830	114.870	111.214	-	-	-	-
320233	A	FORD/CARGO 2831	D	-	-	-	-	-	-	-	119.416	109.888	106.391	-	-	-	-
320233	C	FORD/CARGO 2831	G	-	-	-	-	-	-	-	-	123.189	-	-	-	-	-
320233	M	FORD/CARGO 2831	G	-	-	-	-	-	-	-	-	115.982	-	-	-	-	-
320233	B	FORD/CARGO 2831	G	-	-	-	-	-	-	-	-	114.870	-	-	-	-	-
320233	A	FORD/CARGO 2831	G	-	-	-	-	-	-	-	-	109.888	-	-	-	-	-
320234	C	FORD/CARGO 5032 E	D	-	-	-	-	172.111	161.594	154.390	140.873	129.813	125.580	-	-	-	-
320234	M	FORD/CARGO 5032 E	D	-	-	-	-	162.042	152.141	145.358	132.632	122.218	118.234	-	-	-	-
320234	B	FORD/CARGO 5032 E	D	-	-	-	-	160.488	150.682	143.964	131.360	121.046	117.100	-	-	-	-
320234	A	FORD/CARGO 5032 E	D	-	-	-	-	153.527	144.147	137.720	125.663	115.796	112.021	-	-	-	-
320234	C	FORD/CARGO 5032 E	G	-	-	-	-	-	161.594	154.390	140.873	129.813	-	-	-	-	-
320234	M	FORD/CARGO 5032 E	G	-	-	-	-	-	152.141	145.358	132.632	122.218	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320234	B	FORD/CARGO 5032 E	G	-	-	-	-	-	150.682	143.964	131.360	121.046	-	-	-	-	-	-
320234	A	FORD/CARGO 5032 E	G	-	-	-	-	-	144.147	137.720	125.663	115.796	-	-	-	-	-	-
320235	C	FORD/CARGO 2622 E	D	179.090	170.562	162.440	151.686	144.214	136.343	129.226	123.483	116.405	110.834	99.780	-	-	-	-
320235	M	FORD/CARGO 2622 E	D	168.613	160.584	152.937	142.812	135.777	128.366	121.666	116.259	109.595	104.350	93.943	-	-	-	-
320235	B	FORD/CARGO 2622 E	D	166.996	159.044	151.470	141.442	134.475	127.135	120.499	115.144	108.544	103.349	93.042	-	-	-	-
320235	A	FORD/CARGO 2622 E	D	159.753	152.146	144.901	135.308	128.643	121.621	115.273	110.150	103.836	98.867	89.007	-	-	-	-
320235	C	FORD/CARGO 2622 E	G	-	-	162.440	151.686	144.214	136.343	129.226	123.483	-	-	-	-	-	-	-
320235	M	FORD/CARGO 2622 E	G	-	-	152.937	142.812	135.777	128.366	121.666	116.259	-	-	-	-	-	-	-
320235	B	FORD/CARGO 2622 E	G	-	-	151.470	141.442	134.475	127.135	120.499	115.144	-	-	-	-	-	-	-
320235	A	FORD/CARGO 2622 E	G	-	-	144.901	135.308	128.643	121.621	115.273	110.150	-	-	-	-	-	-	-
320236	C	FORD/CARGO 4432 E	D	-	-	-	-	-	100.236	97.624	91.213	83.318	80.949	-	-	-	-	-
320236	M	FORD/CARGO 4432 E	D	-	-	-	-	-	94.372	91.913	85.877	78.444	76.213	-	-	-	-	-
320236	B	FORD/CARGO 4432 E	D	-	-	-	-	-	93.467	91.031	85.053	77.691	75.482	-	-	-	-	-
320236	A	FORD/CARGO 4432 E	D	-	-	-	-	-	89.414	87.083	81.364	74.322	72.208	-	-	-	-	-
320236	C	FORD/CARGO 4432 E	G	-	-	-	-	-	-	97.624	91.213	83.318	-	-	-	-	-	-
320236	M	FORD/CARGO 4432 E	G	-	-	-	-	-	-	91.913	85.877	78.444	-	-	-	-	-	-
320236	B	FORD/CARGO 4432 E	G	-	-	-	-	-	-	91.031	85.053	77.691	-	-	-	-	-	-
320236	A	FORD/CARGO 4432 E	G	-	-	-	-	-	-	87.083	81.364	74.322	-	-	-	-	-	-
320237	C	FORD/CARGO 2932 E	D	-	-	-	-	187.175	179.684	165.206	151.118	143.318	138.768	-	-	-	-	-
320237	M	FORD/CARGO 2932 E	D	-	-	-	-	176.225	169.172	155.541	142.277	134.934	130.650	-	-	-	-	-
320237	B	FORD/CARGO 2932 E	D	-	-	-	-	174.534	167.550	154.049	140.912	133.640	129.397	-	-	-	-	-
320237	A	FORD/CARGO 2932 E	D	-	-	-	-	166.965	160.283	147.368	134.801	127.844	123.785	-	-	-	-	-
320237	C	FORD/CARGO 2932 E	G	-	-	-	-	-	-	165.206	151.118	-	-	-	-	-	-	-
320237	M	FORD/CARGO 2932 E	G	-	-	-	-	-	-	155.541	142.277	-	-	-	-	-	-	-
320237	B	FORD/CARGO 2932 E	G	-	-	-	-	-	-	154.049	140.912	-	-	-	-	-	-	-
320237	A	FORD/CARGO 2932 E	G	-	-	-	-	-	-	147.368	134.801	-	-	-	-	-	-	-
320238	C	FORD/CARGO 1722 E	D	137.287	130.750	124.523	116.914	111.238	105.193	99.835	95.363	88.661	84.598	-	-	-	-	-
320238	M	FORD/CARGO 1722 E	D	129.256	123.101	117.238	110.074	104.730	99.039	93.995	89.784	83.474	79.649	-	-	-	-	-
320238	B	FORD/CARGO 1722 E	D	128.016	121.920	116.114	109.018	103.726	98.089	93.093	88.923	82.674	78.885	-	-	-	-	-
320238	A	FORD/CARGO 1722 E	D	122.464	116.633	111.078	104.290	99.227	93.835	89.056	85.066	79.088	75.464	-	-	-	-	-
320238	C	FORD/CARGO 1722 E	G	-	-	124.523	116.914	111.238	105.193	99.835	95.363	-	-	-	-	-	-	-
320238	M	FORD/ CARGO 1722 E	G	-	-	117.238	110.074	104.730	99.039	93.995	89.784	-	-	-	-	-	-	-
320238	B	FORD/CARGO 1722 E	G	-	-	116.114	109.018	103.726	98.089	93.093	88.923	-	-	-	-	-	-	-
320238	A	FORD/CARGO 1722 E	G	-	-	111.078	104.290	99.227	93.835	89.056	85.066	-	-	-	-	-	-	-
320239	C	FORD/CARGO 2422 E	D	163.712	155.917	148.493	139.042	133.011	125.134	119.201	114.253	108.524	103.613	-	-	-	-	-
320239	M	FORD/CARGO 2422 E	D	154.134	146.796	139.806	130.908	125.229	117.813	112.227	107.569	102.176	97.551	-	-	-	-	-
320239	B	FORD/CARGO 2422 E	D	152.656	145.388	138.465	129.652	124.028	116.683	111.151	106.537	101.196	96.615	-	-	-	-	-
320239	A	FORD/CARGO 2422 E	D	146.035	139.082	132.459	124.029	118.649	111.623	106.330	101.917	96.807	92.425	-	-	-	-	-
320239	C	FORD/CARGO 2422 E	G	-	-	148.493	139.042	133.011	125.134	119.201	114.253	108.524	-	-	-	-	-	-
320239	M	FORD/CARGO 2422 E	G	-	-	139.806	130.908	125.229	117.813	112.227	107.569	102.176	-	-	-	-	-	-
320239	B	FORD/CARGO 2422 E	G	-	-	138.465	129.652	124.028	116.683	111.151	106.537	101.196	-	-	-	-	-	-
320239	A	FORD/CARGO 2422 E	G	-	-	132.459	124.029	118.649	111.623	106.330	101.917	96.807	-	-	-	-	-	-
320240	C	FORD/CARGO 2428 E	D	171.475	163.311	155.535	145.920	138.864	131.654	124.634	119.817	107.194	102.920	-	-	-	-	-
320240	M	FORD/CARGO 2428 E	D	161.444	153.757	146.436	137.384	130.740	123.952	117.343	112.808	100.923	96.899	-	-	-	-	-
320240	B	FORD/CARGO 2428 E	D	159.895	152.282	145.031	136.066	129.486	122.763	116.218	111.726	99.955	95.970	-	-	-	-	-
320240	A	FORD/CARGO 2428 E	D	152.961	145.677	138.741	130.165	123.870	117.439	111.177	106.880	95.620	91.807	-	-	-	-	-
320240	C	FORD/CARGO 2428 E	G	-	-	155.535	145.920	138.864	131.654	124.634	119.817	107.194	-	-	-	-	-	-
320240	M	FORD/CARGO 2428 E	G	-	-	146.436	137.384	130.740	123.952	117.343	112.808	100.923	-	-	-	-	-	-
320240	B	FORD/CARGO 2428 E	G	-	-	145.031	136.066	129.486	122.763	116.218	111.726	99.955	-	-	-	-	-	-
320240	A	FORD/CARGO 2428 E	G	-	-	138.741	130.165	123.870	117.439	111.177	106.880	95.620	-	-	-	-	-	-
320241	C	FORD/CARGO 2632 E	D	-	-	-	190.496	179.557	170.839	160.971	155.021	140.379	135.669	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320241	M	FORD/CARGO 2632 E	D	-	-	-	179.351	169.052	160.845	151.554	145.952	132.167	127.732	-	-	-	-
320241	B	FORD/CARGO 2632 E	D	-	-	-	177.631	167.431	159.302	150.100	144.553	130.899	126.507	-	-	-	-
320241	A	FORD/CARGO 2632 E	D	-	-	-	169.927	160.169	152.393	143.591	138.283	125.222	121.020	-	-	-	-
320241	C	FORD/CARGO 2632 E	G	-	-	-	-	-	-	160.971	155.021	-	-	-	-	-	-
320241	M	FORD/CARGO 2632 E	G	-	-	-	-	-	-	151.554	145.952	-	-	-	-	-	-
320241	B	FORD/CARGO 2632 E	G	-	-	-	-	-	-	150.100	144.553	-	-	-	-	-	-
320241	A	FORD/CARGO 2632 E	G	-	-	-	-	-	-	143.591	138.283	-	-	-	-	-	-
320242	C	FORD/CARGO 2628 E	D	189.247	180.235	171.652	161.142	153.157	143.356	131.463	124.602	113.849	110.715	-	-	-	-
320242	M	FORD/CARGO 2628 E	D	178.176	169.691	161.610	151.715	144.197	134.970	123.772	117.313	107.189	104.238	-	-	-	-
320242	B	FORD/CARGO 2628 E	D	176.467	168.064	160.060	150.260	142.814	133.675	122.585	116.188	106.161	103.238	-	-	-	-
320242	A	FORD/CARGO 2628 E	D	168.813	160.775	153.118	143.743	136.620	127.878	117.269	111.149	101.557	98.760	-	-	-	-
320242	C	FORD/CARGO 2628 E	G	-	-	171.652	161.142	153.157	143.356	131.463	124.602	113.849	-	-	-	-	-
320242	M	FORD/CARGO 2628 E	G	-	-	161.610	151.715	144.197	134.970	123.772	117.313	107.189	-	-	-	-	-
320242	B	FORD/CARGO 2628 E	G	-	-	160.060	150.260	142.814	133.675	122.585	116.188	106.161	-	-	-	-	-
320242	A	FORD/CARGO 2628 E	G	-	-	153.118	143.743	136.620	127.878	117.269	111.149	101.557	-	-	-	-	-
320243	C	FORD/CARGO 815 E TOPLINE	D	98.991	94.277	89.788	83.485	80.169	76.011	72.558	67.865	62.793	60.414	-	-	-	-
320243	M	FORD/CARGO 815 E TOPLINE	D	93.200	88.762	84.536	78.601	75.479	71.564	68.313	63.895	59.119	56.880	-	-	-	-
320243	B	FORD/CARGO 815 E TOPLINE	D	92.306	87.911	83.725	77.847	74.755	70.877	67.658	63.282	58.552	56.334	-	-	-	-
320243	A	FORD/CARGO 815 E TOPLINE	D	88.303	84.098	80.094	74.471	71.513	67.803	64.724	60.537	56.013	53.891	-	-	-	-
320243	C	FORD/CARGO 815 E TOPLINE	G	-	-	-	-	80.169	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320243	M	FORD/CARGO 815 E TOPLINE	G	-	-	-	-	75.479	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320243	B	FORD/CARGO 815 E TOPLINE	G	-	-	-	-	74.755	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320243	A	FORD/CARGO 815 E TOPLINE	G	-	-	-	-	71.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320244	C	FORD/MULTIEIXO 2628E 8X4	D	230.660	219.677	209.216	193.407	183.194	171.526	163.932	149.767	143.478	-	-	-	-	-
320244	M	FORD/MULTIEIXO 2628E 8X4	D	217.166	206.825	196.977	182.093	172.477	161.491	154.341	141.005	135.084	-	-	-	-	-
320244	B	FORD/MULTIEIXO 2628E 8X4	D	215.083	204.842	195.088	180.346	170.823	159.942	152.861	139.653	133.789	-	-	-	-	-
320244	A	FORD/MULTIEIXO 2628E 8X4	D	205.755	195.957	186.627	172.525	163.414	153.005	146.231	133.596	127.986	-	-	-	-	-
320245	C	FORD/C2628 PMERECHIM 8X4	D	218.896	208.472	198.546	185.316	177.013	165.554	151.802	144.061	-	-	-	-	-	-
320245	M	FORD/C2628 PMERECHIM 8X4	D	206.090	196.276	186.931	174.475	166.657	155.869	142.921	135.633	-	-	-	-	-	-
320245	B	FORD/C2628 PMERECHIM 8X4	D	204.113	194.394	185.138	172.802	165.059	154.374	141.550	134.332	-	-	-	-	-	-
320245	A	FORD/C2628 PMERECHIM 8X4	D	195.261	185.963	177.108	165.307	157.900	147.679	135.411	128.506	-	-	-	-	-	-
320245	C	FORD/C2628 PMERECHIM 8X4	G	-	-	198.546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320245	M	FORD/C2628 PMERECHIM 8X4	G	-	-	186.931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320245	B	FORD/C2628 PMERECHIM 8X4	G	-	-	185.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320245	A	FORD/C2628 PMERECHIM 8X4	G	-	-	177.108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320246	C	FORD/C2831 PMERECHIM 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	134.579	122.277	117.111	-	-	-	-
320246	M	FORD/C2831 PMERECHIM 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	126.706	115.124	110.260	-	-	-	-
320246	B	FORD/C2831 PMERECHIM 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	125.490	114.020	109.202	-	-	-	-
320246	A	FORD/C2831 PMERECHIM 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	120.048	109.074	104.466	-	-	-	-
320247	C	FORD/C2428 PMERECHIM 8X2	D	215.158	204.911	195.154	182.091	173.995	162.765	149.141	141.561	132.749	-	-	-	-	-
320247	M	FORD/C2428 PMERECHIM 8X2	D	202.571	192.923	183.737	171.438	163.816	153.243	140.416	133.280	124.983	-	-	-	-	-
320247	B	FORD/C2428 PMERECHIM 8X2	D	200.628	191.073	181.975	169.794	162.245	151.773	139.069	132.002	123.784	-	-	-	-	-
320247	A	FORD/C2428 PMERECHIM 8X2	D	191.926	182.786	174.083	162.430	155.208	145.191	133.038	126.277	118.416	-	-	-	-	-
320247	C	FORD/C2428 PMERECHIM 8X2	G	-	-	195.154	182.091	173.995	162.765	-	-	-	-	-	-	-	-
320247	M	FORD/C2428 PMERECHIM 8X2	G	-	-	183.737	171.438	163.816	153.243	-	-	-	-	-	-	-	-
320247	B	FORD/C2428 PMERECHIM 8X2	G	-	-	181.975	169.794	162.245	151.773	-	-	-	-	-	-	-	-
320247	A	FORD/C2428 PMERECHIM 8X2	G	-	-	174.083	162.430	155.208	145.191	-	-	-	-	-	-	-	-
320248	C	FORD/CARGO 4532 E	D	143.533	136.698	130.189	121.792	115.497	109.293	103.671	98.187	-	-	-	-	-	-
320248	M	FORD/CARGO 4532 E	D	135.136	128.701	122.573	114.667	108.741	102.900	97.606	92.443	-	-	-	-	-	-
320248	B	FORD/CARGO 4532 E	D	133.840	127.467	121.397	113.567	107.698	101.913	96.670	91.556	-	-	-	-	-	-
320248	A	FORD/CARGO 4532 E	D	128.035	121.939	116.132	108.642	103.027	97.493	92.477	87.586	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320248	C	FORD/CARGO 4532 E	G	-	-	130.189	121.792	115.497	109.293	103.671	-	-	-	-	-	-	-	-
320248	M	FORD/CARGO 4532 E	G	-	-	122.573	114.667	108.741	102.900	97.606	-	-	-	-	-	-	-	-
320248	B	FORD/CARGO 4532 E	G	-	-	121.397	113.567	107.698	101.913	96.670	-	-	-	-	-	-	-	-
320248	A	FORD/CARGO 4532 E	G	-	-	116.132	108.642	103.027	97.493	92.477	-	-	-	-	-	-	-	-
320249	C	FORD/CARGO 712	D	85.470	81.400	77.525	72.544	68.842	64.756	60.990	57.229	-	-	-	-	-	-	-
320249	M	FORD/CARGO 712	D	80.470	76.638	72.989	68.300	64.815	60.968	57.422	53.881	-	-	-	-	-	-	-
320249	B	FORD/CARGO 712	D	79.698	75.903	72.289	67.645	64.193	60.383	56.871	53.364	-	-	-	-	-	-	-
320249	A	FORD/CARGO 712	D	76.241	72.611	69.154	64.711	61.409	57.764	54.404	51.050	-	-	-	-	-	-	-
320249	C	FORD/CARGO 712	G	-	-	77.525	72.544	68.842	64.756	60.990	-	-	-	-	-	-	-	-
320249	M	FORD/CARGO 712	G	-	-	72.989	68.300	64.815	60.968	57.422	-	-	-	-	-	-	-	-
320249	B	FORD/CARGO 712	G	-	-	72.289	67.645	64.193	60.383	56.871	-	-	-	-	-	-	-	-
320249	A	FORD/CARGO 712	G	-	-	69.154	64.711	61.409	57.764	54.404	-	-	-	-	-	-	-	-
320250	C	FORD/CARGO 2422 E MAGICA	D	163.709	155.913	148.489	138.143	132.848	124.993	118.913	114.178	108.077	103.347	99.516	-	-	-	-
320250	M	FORD/CARGO 2422 E MAGICA	D	154.132	146.792	139.802	130.062	125.076	117.681	111.957	107.498	101.754	97.301	93.694	-	-	-	-
320250	B	FORD/CARGO 2422 E MAGICA	D	152.654	145.384	138.461	128.814	123.877	116.552	110.883	106.467	100.778	96.368	92.796	-	-	-	-
320250	A	FORD/CARGO 2422 E MAGICA	D	146.033	139.079	132.456	123.228	118.504	111.497	106.074	101.850	96.407	92.189	88.771	-	-	-	-
320251	C	FORD/CARGO 4432E TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	97.432	91.157	86.718	-	-	-	-	-	-
320251	M	FORD/CARGO 4432E TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	91.732	85.824	81.645	-	-	-	-	-	-
320251	B	FORD/CARGO 4432E TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	90.853	85.001	80.862	-	-	-	-	-	-
320251	A	FORD/CARGO 4432E TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	86.912	81.314	77.355	-	-	-	-	-	-
320252	C	FORD/CARGO 2428E TOPLINE	D	166.287	158.369	150.829	141.518	134.691	127.732	120.883	116.132	109.554	-	-	-	-	-	-
320252	M	FORD/CARGO 2428E TOPLINE	D	156.559	149.104	142.005	133.239	126.811	120.260	113.811	109.338	103.145	-	-	-	-	-	-
320252	B	FORD/CARGO 2428E TOPLINE	D	155.057	147.674	140.643	131.961	125.595	119.106	112.720	108.289	102.155	-	-	-	-	-	-
320252	A	FORD/CARGO 2428E TOPLINE	D	148.332	141.269	134.543	126.238	120.148	113.941	107.831	103.593	97.725	-	-	-	-	-	-
320252	C	FORD/CARGO 2428E TOPLINE	G	-	-	-	-	-	127.732	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320252	M	FORD/CARGO 2428E TOPLINE	G	-	-	-	-	-	120.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320252	B	FORD/CARGO 2428E TOPLINE	G	-	-	-	-	-	119.106	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320252	A	FORD/CARGO 2428E TOPLINE	G	-	-	-	-	-	113.941	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320253	C	FORD/CARGO 2422E TOPLINE	D	159.544	151.947	144.712	135.484	129.638	121.932	116.114	111.392	109.582	-	-	-	-	-	-
320253	M	FORD/CARGO 2422E TOPLINE	D	150.211	143.058	136.246	127.558	122.054	114.799	109.321	104.875	103.171	-	-	-	-	-	-
320253	B	FORD/CARGO 2422E TOPLINE	D	148.770	141.686	134.939	126.335	120.884	113.698	108.272	103.869	102.182	-	-	-	-	-	-
320253	A	FORD/CARGO 2422E TOPLINE	D	142.318	135.541	129.087	120.855	115.641	108.767	103.577	99.364	97.750	-	-	-	-	-	-
320254	C	FORD/CARGO 4532E TOPLINE	D	137.089	130.560	124.344	116.276	110.326	104.380	99.012	94.243	-	-	-	-	-	-	-
320254	M	FORD/CARGO 4532E TOPLINE	D	129.069	122.922	117.070	109.474	103.872	98.274	93.220	88.729	-	-	-	-	-	-	-
320254	B	FORD/CARGO 4532E TOPLINE	D	127.831	121.743	115.947	108.424	102.876	97.331	92.326	87.878	-	-	-	-	-	-	-
320254	A	FORD/CARGO 4532E TOPLINE	D	122.287	116.463	110.918	103.721	98.414	93.110	88.322	84.067	-	-	-	-	-	-	-
320255	C	FORD/C5032 PMERECIM 8X4	D	-	-	-	-	-	177.476	169.491	154.896	-	-	-	-	-	-	-
320255	M	FORD/C5032 PMERECIM 8X4	D	-	-	-	-	-	167.094	159.575	145.834	-	-	-	-	-	-	-
320255	B	FORD/C5032 PMERECIM 8X4	D	-	-	-	-	-	165.491	158.045	144.436	-	-	-	-	-	-	-
320255	A	FORD/C5032 PMERECIM 8X4	D	-	-	-	-	-	158.314	151.190	138.171	-	-	-	-	-	-	-
320257	C	FORD/C2422 PMERECIM 8X2	D	190.243	181.183	172.556	-	159.194	149.743	142.544	136.813	129.465	123.883	121.315	-	-	-	-
320257	M	FORD/C2422 PMERECIM 8X2	D	179.113	170.584	162.461	-	149.881	140.983	134.205	128.809	121.891	116.636	114.218	-	-	-	-
320257	B	FORD/C2422 PMERECIM 8X2	D	177.395	168.948	160.903	-	148.443	139.631	132.918	127.574	120.722	115.517	113.122	-	-	-	-
320257	A	FORD/C2422 PMERECIM 8X2	D	169.702	161.620	153.925	-	142.005	133.575	127.153	122.041	115.486	110.507	108.216	-	-	-	-
320257	C	FORD/C2422 PMERECIM 8X2	G	-	-	172.556	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320257	M	FORD/C2422 PMERECIM 8X2	G	-	-	162.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320257	B	FORD/C2422 PMERECIM 8X2	G	-	-	160.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320257	A	FORD/C2422 PMERECIM 8X2	G	-	-	153.925	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320258	C	FORD/CARGO CIOATO 2428 E	D	188.532	179.556	171.005	159.378	152.591	144.641	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320258	M	FORD/CARGO CIOATO 2428 E	D	177.503	169.051	161.001	150.054	143.664	136.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320258	B	FORD/CARGO CIOATO 2428 E	D	175.801	167.430	159.457	148.615	142.286	134.873	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320258	A	FORD/CARGO CIOATO 2428 E	D	168.176	160.168	152.541	142.169	136.115	129.024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320259	C	FORD/CARGO CIOATO 4532 E	D	-	-	-	127.265	121.374	114.794	108.881	103.663	-	-	-	-	-	-	-	-
320259	M	FORD/CARGO CIOATO 4532 E	D	-	-	-	119.820	114.274	108.078	102.512	97.598	-	-	-	-	-	-	-	-
320259	B	FORD/CARGO CIOATO 4532 E	D	-	-	-	118.671	113.178	107.042	101.529	96.662	-	-	-	-	-	-	-	-
320259	A	FORD/CARGO CIOATO 4532 E	D	-	-	-	113.524	108.269	102.399	97.125	92.470	-	-	-	-	-	-	-	-
320260	C	FORD/CARGO CIOATO 2422 E	D	-	-	152.358	147.552	141.942	133.546	-	-	-	112.045	-	-	-	-	-	-
320260	M	FORD/CARGO CIOATO 2422 E	D	-	-	143.445	138.920	133.638	125.733	-	-	-	105.490	-	-	-	-	-	-
320260	B	FORD/CARGO CIOATO 2422 E	D	-	-	142.069	137.587	132.357	124.527	-	-	-	104.478	-	-	-	-	-	-
320260	A	FORD/CARGO CIOATO 2422 E	D	-	-	135.908	131.620	126.616	119.126	-	-	-	99.947	-	-	-	-	-	-
320261	C	FORD/CARGO CIOATO 815 E	D	-	-	-	105.288	-	82.132	78.435	73.339	-	-	-	-	-	-	-	-
320261	M	FORD/CARGO CIOATO 815 E	D	-	-	-	99.129	-	77.327	73.846	69.048	-	-	-	-	-	-	-	-
320261	B	FORD/CARGO CIOATO 815 E	D	-	-	-	98.178	-	76.586	73.138	68.386	-	-	-	-	-	-	-	-
320261	A	FORD/CARGO CIOATO 815 E	D	-	-	-	93.920	-	73.264	69.966	65.420	-	-	-	-	-	-	-	-
320262	C	FORD/CHAPEMEC CARGO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	86.653	81.939	77.933	74.133	70.731	-	-	-
320262	M	FORD/CHAPEMEC CARGO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	81.584	77.145	73.374	69.796	66.593	-	-	-
320262	B	FORD/CHAPEMEC CARGO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	80.802	76.405	72.670	69.127	65.954	-	-	-
320262	A	FORD/CHAPEMEC CARGO	D	-	-	-	-	-	-	-	-	77.297	73.091	69.519	66.129	63.094	-	-	-
320263	C	FORD/CARGO 2628E MASTER	D	231.847	220.808	210.294	197.492	187.615	175.595	161.075	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320263	M	FORD/CARGO 2628E MASTER	D	218.284	207.890	197.991	185.938	176.639	165.323	151.652	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320263	B	FORD/CARGO 2628E MASTER	D	216.190	205.896	196.092	184.155	174.945	163.737	150.197	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320263	A	FORD/CARGO 2628E MASTER	D	206.814	196.966	187.588	176.168	167.358	156.636	143.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320265	C	FORD/CARGO 2428E TRIELED	D	181.029	172.408	164.199	153.138	146.428	138.850	131.313	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320265	M	FORD/CARGO 2428E TRIELED	D	170.439	162.322	154.593	144.179	137.862	130.727	123.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320265	B	FORD/CARGO 2428E TRIELED	D	168.804	160.765	153.110	142.797	136.539	129.474	122.445	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320265	A	FORD/CARGO 2428E TRIELED	D	161.483	153.793	146.470	136.603	130.618	123.858	117.134	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320265	C	FORD/CARGO 2428E TRIELED	G	-	-	-	153.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320265	M	FORD/CARGO 2428E TRIELED	G	-	-	-	144.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320265	B	FORD/CARGO 2428E TRIELED	G	-	-	-	142.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320265	A	FORD/CARGO 2428E TRIELED	G	-	-	-	136.603	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320266	C	FORD/CARGO BERP SL	D	129.948	123.760	117.868	110.899	106.051	100.081	94.246	90.246	83.129	79.442	72.943	-	-	-	-	-
320266	M	FORD/CARGO BERP SL	D	122.346	116.520	110.972	104.411	99.847	94.226	88.733	84.966	78.266	74.794	68.676	-	-	-	-	-
320266	B	FORD/CARGO BERP SL	D	121.172	115.403	109.908	103.409	98.889	93.323	87.882	84.151	77.515	74.077	68.017	-	-	-	-	-
320266	A	FORD/CARGO BERP SL	D	115.917	110.398	105.141	98.924	94.601	89.275	84.070	80.502	74.154	70.864	65.067	-	-	-	-	-
320267	C	FORD/CARGO 4331 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	114.646	105.421	92.457	84.921	81.055	-	-	-	-
320267	M	FORD/CARGO 4331 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	107.939	99.253	87.048	79.953	76.313	-	-	-	-
320267	B	FORD/CARGO 4331 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	106.904	98.301	86.214	79.186	75.581	-	-	-	-
320267	A	FORD/CARGO 4331 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	102.267	94.038	82.474	75.751	72.303	-	-	-	-
320268	C	FORD/CARGO 4331 MOURA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	107.880	94.627	86.895	-	-	-	-	-
320268	M	FORD/CARGO 4331 MOURA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	101.568	89.091	81.811	-	-	-	-	-
320268	B	FORD/CARGO 4331 MOURA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	100.594	88.237	81.027	-	-	-	-	-
320268	A	FORD/CARGO 4331 MOURA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	96.231	84.410	77.512	-	-	-	-	-
320269	C	FORD/C2622E PMERECHIM 84	D	-	-	-	188.009	179.711	169.912	160.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320269	M	FORD/C2622E PMERECHIM 84	D	-	-	-	177.011	169.198	159.972	151.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320269	B	FORD/C2622E PMERECHIM 84	D	-	-	-	175.313	167.575	158.438	150.060	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320269	A	FORD/C2622E PMERECHIM 84	D	-	-	-	167.710	160.307	151.566	143.552	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320270	C	FORD/C2422E PMERECHIM 82	D	181.383	172.746	164.521	153.083	147.189	138.507	131.807	126.512	-	-	-	-	-	-	-	-
320270	M	FORD/C2422E PMERECHIM 82	D	170.772	162.640	154.897	144.127	138.578	130.404	124.096	119.111	-	-	-	-	-	-	-	-
320270	B	FORD/C2422E PMERECHIM 82	D	169.134	161.080	153.411	142.745	137.249	129.153	122.906	117.968	-	-	-	-	-	-	-	-
320270	A	FORD/C2422E PMERECHIM 82	D	161.798	154.094	146.758	136.554	131.296	123.552	117.575	112.852	-	-	-	-	-	-	-	-
320270	C	FORD/C2422E PMERECHIM 82	G	-	-	-	-	147.189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320270	M	FORD/C2422E PMERECHIM 82	G	-	-	-	-	138.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320270	B	FORD/C2422E PMERECHIM 82	G	-	-	-	-	137.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320270	A	FORD/C2422E PMERECHIM 82	G	-	-	-	-	131.296	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320273	C	FORD/ MULTIEIXO 2428E 8X4	D	205.039	195.276	185.977	173.418	165.920	157.244	148.702	-	-	-	-	-	-	-
320273	M	FORD/MULTIEIXO 2428E 8X4	D	193.044	183.852	175.097	163.273	156.213	148.045	140.003	-	-	-	-	-	-	-
320273	B	FORD/MULTIEIXO 2428E 8X4	D	191.192	182.089	173.418	161.707	154.715	146.625	138.660	-	-	-	-	-	-	-
320273	A	FORD/MULTIEIXO 2428E 8X4	D	182.900	174.192	165.896	154.694	148.005	140.266	132.646	-	-	-	-	-	-	-
320273	C	FORD/MULTIEIXO 2428E 8X4	G	-	-	185.977	173.418	165.920	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320273	M	FORD/MULTIEIXO 2428E 8X4	G	-	-	175.097	163.273	156.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320273	B	FORD/MULTIEIXO 2428E 8X4	G	-	-	173.418	161.707	154.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320273	A	FORD/MULTIEIXO 2428E 8X4	G	-	-	165.896	154.694	148.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320274	C	FORD/C4532 TRUKAM CA	D	-	-	-	128.573	122.629	115.933	109.941	-	-	-	-	-	-	-
320274	M	FORD/C4532 TRUKAM CA	D	-	-	-	121.051	115.455	109.151	103.509	-	-	-	-	-	-	-
320274	B	FORD/C4532 TRUKAM CA	D	-	-	-	119.890	114.348	108.104	102.516	-	-	-	-	-	-	-
320274	A	FORD/C4532 TRUKAM CA	D	-	-	-	114.691	109.389	103.416	98.070	-	-	-	-	-	-	-
320275	C	FORD/CARGO 815 DUTRA CD	D	-	-	-	99.616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320275	M	FORD/CARGO 815 DUTRA CD	D	-	-	-	93.788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320275	B	FORD/CARGO 815 DUTRA CD	D	-	-	-	92.888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320275	A	FORD/CARGO 815 DUTRA CD	D	-	-	-	88.860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320276	C	FORD/CARGO 4030 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.620	74.359	71.622
320276	M	FORD/CARGO 4030 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.079	70.009	67.432
320276	B	FORD/CARGO 4030 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.379	69.337	66.785
320276	A	FORD/CARGO 4030 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.239	66.330	63.889
320277	C	FORD/CARGO 1722E TOPLINE	D	137.417	130.874	124.643	121.090	115.907	109.499	103.995	99.369	92.330	88.098	83.209	78.929	75.656	-
320277	M	FORD/CARGO 1722E TOPLINE	D	129.378	123.218	117.351	114.006	109.126	103.093	97.911	93.556	86.928	82.944	78.341	74.312	71.230	-
320277	B	FORD/CARGO 1722E TOPLINE	D	128.137	122.036	116.226	112.913	108.080	102.104	96.972	92.659	86.094	82.149	77.590	73.599	70.547	-
320277	A	FORD/CARGO 1722E TOPLINE	D	122.580	116.743	111.185	108.016	103.392	97.676	92.766	88.640	82.360	78.586	74.225	70.407	67.487	-
320277	C	FORD/CARGO 1722E TOPLINE	G	-	-	124.643	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320277	M	FORD/CARGO 1722E TOPLINE	G	-	-	117.351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320277	B	FORD/CARGO 1722E TOPLINE	G	-	-	116.226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320277	A	FORD/CARGO 1722E TOPLINE	G	-	-	111.185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320278	C	FORD/C4331 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	115.809	106.163	93.262	85.450	81.614	-	-
320278	M	FORD/C4331 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	109.034	99.953	87.806	80.451	76.839	-	-
320278	B	FORD/C4331 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	107.988	98.994	86.964	79.679	76.102	-	-
320278	A	FORD/C4331 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	107.988	98.994	86.964	79.679	76.102	-	-

Assinado digitalmente por: Secretaria de Estado da Fazenda em 29/12/2013 às 20:44:01 conforme MP no- 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a ICP-Brasil. Verificador: 3465.365D.84E8.E673



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

320278	A	FORD/C4331 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	103.305	94.701	83.192	76.223	72.802	-	-	-	
320278	C	FORD/C4331 RODOEIXO CA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.450	-	-	-	-	
320278	M	FORD/C4331 RODOEIXO CA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.451	-	-	-	-	
320278	B	FORD/C4331 RODOEIXO CA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.679	-	-	-	-	
320278	A	FORD/C4331 RODOEIXO CA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.223	-	-	-	-	
320280	C	FORD/CARGO 2428E MOURA	D	183.474	161.086	142.777	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
320280	M	FORD/CARGO 2428E MOURA	D	174.516	166.205	158.292	148.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
320280	B	FORD/CARGO 2428E MOURA	D	172.842	164.611	156.774	147.063	40.027	32.763	-	-	112.109	107.664	104.596	100.118	96.830	-	-
320280	A	FORD/CARGO 2428E MOURA	D	165.346	157.472	149.975	140.684	33.954	27.005	-	-	106.218	102.007	99.100	94.858	91.742	-	-
320281	C	FORD/CARGO 1317E TOPLINE	D	153.845	127.472	121.405	117.444	111.219	104.757	99.166	94.682	88.458	84.524	81.354	77.844	74.354	71.095	66.339
320281	M	FORD/CARGO 1317E TOPLINE	D	126.015	120.015	114.301	110.573	104.712	98.628	93.365	89.143	83.279	79.594	-	-	-	-	-
320281	B	FORD/CARGO 1317E TOPLINE	D	124.807	118.864	113.204	109.513	103.708	97.682	92.470	88.288	82.480	78.831	-	-	-	-	-
320281	A	FORD/CARGO 1317E TOPLINE	D	119.394	113.708	108.295	104.763	99.210	93.446	88.459	84.459	78.903	75.412	-	-	-	-	-
320283	C	FORD/CARGO 4331 ZAMBONI	D	-	-	-	-	-	-	114.216	104.754	91.986	84.276	-	-	-	-	
320283	M	FORD/CARGO 4331 ZAMBONI	D	-	-	-	-	-	-	107.534	98.626	86.605	79.345	-	-	-	-	
320283	B	FORD/CARGO 4331 ZAMBONI	D	-	-	-	-	-	-	106.503	97.680	85.774	78.584	-	-	-	-	
320283	A	FORD/CARGO 4331 ZAMBONI	D	-	-	-	-	-	-	101.884	93.444	82.054	75.176	-	-	-	-	
320284	C	FORD/CARGO 4432 ZAMBONI	D	-	-	-	-	111.170	104.841	98.138	-	-	-	-	-	-	-	
320284	M	FORD/CARGO 4432 ZAMBONI	D	-	-	-	-	104.666	98.708	92.397	-	-	-	-	-	-	-	
320284	B	FORD/CARGO 4432 ZAMBONI	D	-	-	-	-	103.662	97.761	91.511	-	-	-	-	-	-	-	
320284	A	FORD/CARGO 4432 ZAMBONI	D	-	-	-	-	99.166	93.521	87.542	-	-	-	-	-	-	-	
320285	C	FORD/C4331 BAULER CAM	D	-	-	-	-	-	-	110.644	101.456	89.133	84.676	-	-	-	-	
320285	M	FORD/C4331 BAULER CAM	D	-	-	-	-	-	-	104.171	95.520	83.918	79.722	-	-	-	-	
320285	B	FORD/C4331 BAULER CAM	D	-	-	-	-	-	-	103.172	94.604	83.113	78.958	-	-	-	-	
320285	A	FORD/C4331 BAULER CAM	D	-	-	-	-	-	-	98.698	90.501	79.509	75.533	-	-	-	-	
320286	C	FORD/CARGO PARTHENON CAM	D	-	-	134.300	-	110.324	104.598	99.895	94.347	89.905	85.439	79.701	76.765	73.309	70.841	
320286	M	FORD/CARGO PARTHENON CAM	D	-	-	126.444	-	103.870	98.479	94.051	88.827	84.646	80.441	75.038	72.274	69.020	66.697	
320286	B	FORD/CARGO PARTHENON CAM	D	-	-	125.231	-	102.874	97.534	93.149	87.975	83.834	79.669	74.318	71.581	68.358	66.057	
320286	A	FORD/CARGO PARTHENON CAM	D	-	-	119.800	-	98.412	93.304	89.109	84.160	80.198	76.214	71.095	68.477	65.394	63.192	
320287	C	FORD/C2428E CARMETAL 8X2	D	203.174	193.498	184.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
320287	M	FORD/C2428E CARMETAL 8X2	D	191.288	182.178	173.504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
320287	B	FORD/C2428E CARMETAL 8X2	D	189.453	180.431	171.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
320287	A	FORD/C2428E CARMETAL 8X2	D	181.236	172.606	164.387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
320288	C	FORD/CARGO MANOS CAMI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.727	56.091	52.993	-	-	
320288	M	FORD/CARGO MANOS CAMI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.291	52.810	49.893	-	-	
320288	B	FORD/CARGO MANOS CAMI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.761	52.303	49.414	-	-	
320288	A	FORD/CARGO MANOS CAMI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.386	50.035	47.271	-	-	
320290	C	FORD/CARGO RANGEL	D	93.495	89.936	85.700	82.997	81.179	-	-	-	-	-	55.994	-	-	-	
320290	M	FORD/CARGO RANGEL	D	88.025	84.675	80.687	78.141	76.430	-	-	-	-	-	52.718	-	-	-	
320290	B	FORD/CARGO RANGEL	D	87.181	83.863	79.913	77.392	75.697	-	-	-	-	-	52.213	-	-	-	
320290	A	FORD/CARGO RANGEL	D	83.400	80.226	76.447	74.035	72.414	-	-	-	-	-	49.948	-	-	-	

Assinado digitalmente por: Secretaria de Estado da Fazenda em 29/12/2013 às 20:44:01 conforme MP no- 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a ICP-Brasil. Verificador: 3465.365D.84E8.E673



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320291	C	FORD/C 4331 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	109.608	100.514	88.306	83.891	-	-	-	-
320291	M	FORD/C 4331 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	103.196	94.634	83.140	78.983	-	-	-	-
320291	B	FORD/C 4331 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	102.206	93.726	82.343	78.226	-	-	-	-
320291	A	FORD/C 4331 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	-	97.773	89.661	78.772	74.833	-	-	-	-
320292	C	FORD/CARGO 2428E MASTER	D	188.501	179.526	170.977	160.366	152.702	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320292	M	FORD/CARGO 2428E MASTER	D	177.474	169.023	160.975	150.984	143.769	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320292	B	FORD/CARGO 2428E MASTER	D	175.772	167.402	159.431	149.536	142.390	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320292	A	FORD/CARGO 2428E MASTER	D	168.148	160.142	152.517	143.050	136.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320292	C	FORD/CARGO 2428E MASTER	G	-	-	170.977	160.366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320292	M	FORD/CARGO 2428E MASTER	G	-	-	160.975	150.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320292	B	FORD/CARGO 2428E MASTER	G	-	-	159.431	149.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320292	A	FORD/CARGO 2428E MASTER	G	-	-	152.517	143.050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320293	C	FORD/VIR CARGO 4331S 4X2	D	-	-	-	-	-	-	112.554	103.168	90.955	87.460	-	-	-	-
320293	M	FORD/VIR CARGO 4331S 4X2	D	-	-	-	-	-	-	105.969	97.133	85.634	82.343	-	-	-	-
320293	B	FORD/VIR CARGO 4331S 4X2	D	-	-	-	-	-	-	104.953	96.201	84.813	81.553	-	-	-	-
320293	A	FORD/VIR CARGO 4331S 4X2	D	-	-	-	-	-	-	100.401	92.029	81.134	78.016	-	-	-	-
320294	C	FORD/VIR CARGO 4532E 4X2	G	-	-	-	-	-	119.301	-	-	-	-	-	-	-	-
320294	M	FORD/VIR CARGO 4532E 4X2	G	-	-	-	-	-	112.322	-	-	-	-	-	-	-	-
320294	B	FORD/VIR CARGO 4532E 4X2	G	-	-	-	-	-	111.244	-	-	-	-	-	-	-	-
320294	A	FORD/VIR CARGO 4532E 4X2	G	-	-	-	-	-	106.420	-	-	-	-	-	-	-	-
320294	C	FORD/VIR CARGO 4532E 4X2	D	-	-	-	-	-	-	110.305	-	-	-	-	-	-	-
320294	M	FORD/VIR CARGO 4532E 4X2	D	-	-	-	-	-	-	103.852	-	-	-	-	-	-	-
320294	B	FORD/VIR CARGO 4532E 4X2	D	-	-	-	-	-	-	102.856	-	-	-	-	-	-	-
320294	A	FORD/VIR CARGO 4532E 4X2	D	-	-	-	-	-	-	98.395	-	-	-	-	-	-	-
320296	C	FORD/MULTIEIXO FC6332 CM	D	-	-	-	186.032	176.656	167.306	-	-	-	-	-	-	-	-
320296	M	FORD/MULTIEIXO FC6332 CM	D	-	-	-	175.149	166.321	157.519	-	-	-	-	-	-	-	-
320296	B	FORD/MULTIEIXO FC6332 CM	D	-	-	-	173.469	164.726	156.008	-	-	-	-	-	-	-	-
320296	A	FORD/MULTIEIXO FC6332 CM	D	-	-	-	165.945	157.582	149.242	-	-	-	-	-	-	-	-
320298	C	FORD/CARGO 815 TRV FMAXX	D	375.850	357.953	340.908	306.254	289.972	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320298	M	FORD/CARGO 815 TRV FMAXX	D	353.862	337.012	320.964	288.338	273.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320298	B	FORD/CARGO 815 TRV FMAXX	D	350.468	333.780	317.886	285.572	270.390	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320298	A	FORD/CARGO 815 TRV FMAXX	D	335.268	319.304	304.099	273.187	258.663	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320298	C	FORD/CARGO 815 TRV FMAXX	G	-	-	340.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320298	M	FORD/CARGO 815 TRV FMAXX	G	-	-	320.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320298	B	FORD/CARGO 815 TRV FMAXX	G	-	-	317.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320298	A	FORD/CARGO 815 TRV FMAXX	G	-	-	304.099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320299	C	FORD/CARGO	D	-	-	-	-	-	-	-	46.196	44.155	42.458	41.034	39.817	38.083	36.758
320299	M	FORD/CARGO	D	-	-	-	-	-	-	-	43.493	41.572	39.974	38.634	37.488	35.855	34.607
320299	B	FORD/CARGO	D	-	-	-	-	-	-	-	43.076	41.173	39.590	38.263	37.128	35.511	34.275
320299	A	FORD/CARGO	D	-	-	-	-	-	-	-	41.208	39.387	37.873	36.604	35.518	33.971	32.789
320503	C	VW/24.330 CRC 6X2	D	242.845	233.226	220.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320503	M	VW/24.330 CRC 6X2	D	228.638	219.582	207.769	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320503	B	VW/24.330 CRC 6X2	D	226.445	217.476	205.777	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320503	A	VW/24.330 CRC 6X2	D	216.624	208.044	196.852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320503	C	VW/24.330 CRC 6X2	G	242.845	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320503	M	VW/24.330 CRC 6X2	G	228.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320503	B	VW/24.330 CRC 6X2	G	226.445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320503	A	VW/24.330 CRC 6X2	G	216.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320504	C	VW/25.390 CTC 6X2	D	281.017	269.886	265.118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320504	M	VW/25.390 CTC 6X2	D	264.577	254.098	249.608	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320504	B	VW/25.390 CTC 6X2	D	262.039	251.661	247.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320504	A	VW/25.390 CTC 6X2	D	250.675	240.746	236.493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
320504	C	VW/25.390 CTC 6X2	G	281.017	269.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320504	M	VW/25.390 CTC 6X2	G	264.577	254.098	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320504	B	VW/25.390 CTC 6X2	G	262.039	251.661	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320504	A	VW/25.390 CTC 6X2	G	250.675	240.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320505	C	VW/26.390 CTC 6X4	D	301.012	289.089	271.351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320505	M	VW/26.390 CTC 6X4	D	283.402	272.177	255.476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320505	B	VW/26.390 CTC 6X4	D	280.684	269.566	253.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320505	A	VW/26.390 CTC 6X4	D	268.511	257.875	242.052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320505	C	VW/26.390 CTC 6X4	G	301.012	289.089	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320505	M	VW/26.390 CTC 6X4	G	283.402	272.177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320505	B	VW/26.390 CTC 6X4	G	280.684	269.566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320505	A	VW/26.390 CTC 6X4	G	268.511	257.875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320506	C	VW/26.280 CRM 6X4	D	209.572	199.592	191.085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320506	M	VW/26.280 CRM 6X4	D	197.312	187.915	179.906	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320506	B	VW/26.280 CRM 6X4	D	195.419	186.113	178.181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320506	A	VW/26.280 CRM 6X4	D	186.944	178.041	170.453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320506	C	VW/26.280 CRM 6X4	G	209.572	199.592	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320506	M	VW/26.280 CRM 6X4	G	197.312	187.915	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320506	B	VW/26.280 CRM 6X4	G	195.419	186.113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320506	A	VW/26.280 CRM 6X4	G	186.944	178.041	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320507	C	VW/24.280 CRM 6X2	D	210.599	200.570	160.910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320507	M	VW/24.280 CRM 6X2	D	198.279	188.837	151.496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320507	B	VW/24.280 CRM 6X2	D	196.377	187.026	150.043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320507	A	VW/24.280 CRM 6X2	D	187.860	178.914	143.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320507	C	VW/24.280 CRM 6X2	G	210.599	200.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320507	M	VW/24.280 CRM 6X2	G	198.279	188.837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320507	B	VW/24.280 CRM 6X2	G	196.377	187.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320507	A	VW/24.280 CRM 6X2	G	187.860	178.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320508	C	VW/19.390 CTC 4X2	D	203.144	193.472	184.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320508	M	VW/19.390 CTC 4X2	D	191.260	182.154	173.480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320508	B	VW/19.390 CTC 4X2	D	189.426	180.407	171.816	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320508	A	VW/19.390 CTC 4X2	D	181.210	172.582	164.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320509	C	VW/19.330 CTC 4X2	D	194.894	185.614	176.776	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320509	M	VW/19.330 CTC 4X2	D	183.493	174.755	166.434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320509	B	VW/19.330 CTC 4X2	D	181.733	173.079	164.838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320509	A	VW/19.330 CTC 4X2	D	173.851	165.572	157.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320509	C	VW/19.330 CTC 4X2	G	194.894	185.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320509	M	VW/19.330 CTC 4X2	G	183.493	174.755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320509	B	VW/19.330 CTC 4X2	G	181.733	173.079	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320509	A	VW/19.330 CTC 4X2	G	173.851	165.572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320510	C	VW/8.160 DRC 4X2	D	102.946	98.044	95.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320510	C	VW/8.160 DRC 4X2	G	102.946	98.044	95.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320510	M	VW/8.160 DRC 4X2	D	96.924	92.308	90.323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320510	M	VW/8.160 DRC 4X2	G	96.924	92.308	90.323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320510	B	VW/8.160 DRC 4X2	D	95.994	91.423	89.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320510	B	VW/8.160 DRC 4X2	G	95.994	91.423	89.456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320510	A	VW/8.160 DRC 4X2	G	91.831	87.458	85.577	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320510	A	VW/8.160 DRC 4X2	D	91.831	87.458	85.577	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320511	C	VW/15.190 CRM 4X2	D	174.655	167.736	156.141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320511	M	VW/15.190 CRM 4X2	D	164.437	157.923	147.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320532	A	VW/17.280 CRM 4X2	D	172.470	156.595	149.921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320532	C	VW/17.280 CRM 4X2	G	193.346	185.688	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320532	M	VW/17.280 CRM 4X2	G	182.035	174.825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320532	B	VW/17.280 CRM 4X2	G	180.289	173.148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320532	A	VW/17.280 CRM 4X2	G	172.470	165.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320533	C	VW/31.280 CRM 6X4	D	257.197	240.583	230.329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320533	M	VW/31.280 CRM 6X4	D	242.150	226.508	216.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320533	B	VW/31.280 CRM 6X4	D	239.828	224.336	214.774	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320533	A	VW/31.280 CRM 6X4	D	229.426	214.606	205.459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320533	C	VW/31.280 CRM 6X4	G	257.197	247.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320533	M	VW/31.280 CRM 6X4	G	242.150	232.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320533	B	VW/31.280 CRM 6X4	G	239.828	230.330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320533	A	VW/31.280 CRM 6X4	G	229.426	220.340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320534	C	VW/24.330 WORKER	D	-	-	234.331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320534	M	VW/24.330 WORKER	D	-	-	220.623	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320534	B	VW/24.330 WORKER	D	-	-	218.507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320534	A	VW/24.330 WORKER	D	-	-	209.030	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320535	C	VW/31.280 BMB CRM CM	G	-	240.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320535	C	VW/31.280 BMB CRM CM	D	-	240.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320535	M	VW/31.280 BMB CRM CM	D	-	226.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320535	M	VW/31.280 BMB CRM CM	G	-	226.644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320535	B	VW/31.280 BMB CRM CM	D	-	224.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320535	B	VW/31.280 BMB CRM CM	G	-	224.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320535	A	VW/31.280 BMB CRM CM	G	-	214.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320535	A	VW/31.280 BMB CRM CM	D	-	214.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320536	C	VW/8.160 RODOMOURA	D	125.216	121.266	-	-	-	111.373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320536	M	VW/8.160 RODOMOURA	D	117.891	114.172	-	-	-	104.858	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320536	B	VW/8.160 RODOMOURA	D	116.760	113.077	-	-	-	103.852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320536	A	VW/8.160 RODOMOURA	D	111.696	108.172	-	-	-	99.348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320536	C	VW/8.160 RODOMOURA	G	-	121.266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320536	M	VW/8.160 RODOMOURA	G	-	114.172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320536	B	VW/8.160 RODOMOURA	G	-	113.077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320536	A	VW/8.160 RODOMOURA	G	-	108.172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320537	C	VW/DEL 8.150 RODOMOURA	D	-	-	-	94.304	-	87.321	83.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320537	M	VW/DEL 8.150 RODOMOURA	D	-	-	-	88.787	-	82.212	79.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320537	B	VW/DEL 8.150 RODOMOURA	D	-	-	-	87.935	-	81.424	78.297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320537	A	VW/DEL 8.150 RODOMOURA	D	-	-	-	84.122	-	77.892	74.901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320537	C	VW/DEL 8.150 RODOMOURA	G	-	-	-	-	-	-	-	80.292	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320537	M	VW/DEL 8.150 RODOMOURA	G	-	-	-	-	-	-	-	75.595	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320537	B	VW/DEL 8.150 RODOMOURA	G	-	-	-	-	-	-	-	74.870	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320537	A	VW/DEL 8.150 RODOMOURA	G	-	-	-	-	-	-	-	71.622	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320538	C	VW/17.190 CRM 4X2 4P	D	191.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320538	M	VW/17.190 CRM 4X2 4P	D	180.091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320538	B	VW/17.190 CRM 4X2 4P	D	178.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320538	A	VW/17.190 CRM 4X2 4P	D	170.628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320540	C	VW/25.320 CNC 6X2 SETEC	D	-	-	-	-	198.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320540	M	VW/25.320 CNC 6X2 SETEC	D	-	-	-	-	186.546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320540	B	VW/25.320 CNC 6X2 SETEC	D	-	-	-	-	184.757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320540	A	VW/25.320 CNC 6X2 SETEC	D	-	-	-	-	176.744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320541	C	VW/8.160 BLINFORT BD	D	-	114.853	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320541	M	VW/8.160 BLINFORT BD	D	-	108.134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

320541	B	VW/8.160 BLINFORT BD	D	-	107.096	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320541	A	VW/8.160 BLINFORT BD	D	-	102.452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320542	C	VW/19.330 GNG	D	-	211.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320542	M	VW/19.330 GNG	D	-	198.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320542	B	VW/19.330 GNG	D	-	196.829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320542	A	VW/19.330 GNG	D	-	188.292	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320545	C	VW/25.420 CTC 6X2	D	289.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320545	M	VW/25.420 CTC 6X2	D	272.911	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320545	B	VW/25.420 CTC 6X2	D	270.293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320545	A	VW/25.420 CTC 6X2	D	258.571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320603	C	M.BENZ/1620 TOPLINE	D	-	-	-	158.693	151.866	142.927	138.126	132.196	127.529	121.594	115.673	111.109	107.522	103.140	99.657	-
320603	M	M.BENZ/1620 TOPLINE	D	-	-	-	149.409	142.982	134.566	130.046	124.462	120.069	114.480	108.906	104.609	101.232	97.106	93.827	-
320603	B	M.BENZ/1620 TOPLINE	D	-	-	-	147.976	141.610	133.275	128.799	123.268	118.917	113.382	107.861	103.606	100.261	96.175	92.927	-
320603	A	M.BENZ/1620 TOPLINE	D	-	-	-	141.559	135.469	127.495	123.213	117.922	113.760	108.465	103.183	99.112	95.912	92.004	88.897	-
320604	C	M.BENZ/1720 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	124.658	117.928	110.495	101.648	97.754	93.482	90.413	-
320604	M	M.BENZ/1720 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	117.366	111.029	104.031	95.702	92.035	88.013	85.124	-
320604	B	M.BENZ/1720 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	116.240	109.964	103.033	94.784	91.153	87.169	84.307	-
320604	A	M.BENZ/1720 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	111.199	105.195	98.564	90.673	87.199	83.389	80.651	-
320608	C	M.BENZ/914 C TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.592	67.112
320608	M	M.BENZ/914 C TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.521	63.185
320608	B	M.BENZ/914 C TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.892	62.579
320608	A	M.BENZ/914 C TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.078	59.865
321199	C	FORD/F2000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.233	39.791
321199	M	FORD/F2000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.879	37.463
321199	B	FORD/F2000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.516	37.104
321199	A	FORD/F2000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.889	35.495
324199	C	M.BENZ/LPS 331	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.684	61.898	59.233	56.683	-
324199	M	M.BENZ/LPS 331	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.900	58.277	55.768	53.367	-
324199	B	M.BENZ/LPS 331	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.316	57.718	55.233	52.855	-
324199	A	M.BENZ/LPS 331	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.700	55.215	52.838	50.562	-
325199	C	DODGE/P750	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.486	54.054	51.725	49.497	-
325199	M	DODGE/P750	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.181	50.892	48.699	46.602	-
325199	B	DODGE/P750	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.671	50.404	48.232	46.155	-
325199	A	DODGE/P750	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.387	48.218	46.140	44.153	-
325299	C	DODGE/P900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.106	54.647	52.293	50.042	-
325299	M	DODGE/P900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.765	51.450	49.234	47.114	-
325299	B	DODGE/P900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.250	50.957	48.762	46.662	-
325299	A	DODGE/P900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.940	48.747	46.647	44.639	-
326002	C	VW/7.90 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.154	60.008	56.792	-
326002	M	VW/7.90 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.459	56.498	53.470	-
326002	B	VW/7.90 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.889	55.956	52.957	-
326002	A	VW/7.90 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.335	53.529	50.660	-
326004	C	VW/8.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.857	56.452	54.265	-
326004	M	VW/8.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.180	53.150	51.091	-
326004	B	VW/8.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.612	52.640	50.601	-
326004	A	VW/8.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.070	50.357	48.406	-
326004	C	VW/8.140	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.452	54.265	-
326004	M	VW/8.140	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.150	51.091	-
326004	B	VW/8.140	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.640	50.601	-
326004	A	VW/8.140	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.357	48.406	-
326007	C	VW/8.100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.135	54.851	52.515	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

326007	M	VW/8.100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.558	51.642	49.443
326007	B	VW/8.100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.006	51.147	48.968
326007	A	VW/8.100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.534	48.929	46.845
326007	C	VW/8.100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.515
326007	M	VW/8.100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.443
326007	B	VW/8.100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.968
326007	A	VW/8.100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.845
326009	C	VW/8.150E TOPCA MINITRIO	D	-	-	-	-	-	83.945	-	-	-	-	-	-	-	-
326009	M	VW/8.150E TOPCA MINITRIO	D	-	-	-	-	-	79.034	-	-	-	-	-	-	-	-
326009	B	VW/8.150E TOPCA MINITRIO	D	-	-	-	-	-	78.276	-	-	-	-	-	-	-	-
326009	A	VW/8.150E TOPCA MINITRIO	D	-	-	-	-	-	74.882	-	-	-	-	-	-	-	-
326010	C	VW/8.150E INBRA BD	D	113.042	107.660	102.534	93.607	89.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-
326010	M	VW/8.150E INBRA BD	D	106.429	101.361	96.536	88.131	83.891	-	-	-	-	-	-	-	-	-
326010	B	VW/8.150E INBRA BD	D	105.409	100.389	95.610	87.286	83.086	-	-	-	-	-	-	-	-	-
326010	A	VW/8.150E INBRA BD	D	100.837	96.035	91.463	83.500	79.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-
326012	C	VW/17.210 TRAT MOURA CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	120.623	-	-	-	-	-
326012	M	VW/17.210 TRAT MOURA CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	113.566	-	-	-	-	-
326012	B	VW/17.210 TRAT MOURA CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	112.477	-	-	-	-	-
326012	A	VW/17.210 TRAT MOURA CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	107.599	-	-	-	-	-
326013	C	VW/9.150 E DLV DINGO CD	D	-	-	96.929	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
326013	M	VW/9.150 E DLV DINGO CD	D	-	-	91.258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
326013	B	VW/9.150 E DLV DINGO CD	D	-	-	90.383	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
326013	A	VW/9.150 E DLV DINGO CD	D	-	-	86.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
326099	C	VW/7.90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.435	63.950
326099	M	VW/7.90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.373	60.209
326099	B	VW/7.90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.746	59.631
326099	A	VW/7.90	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.938	57.045
326400	C	M.BENZ/1318	D	-	-	-	-	-	-	-	-	94.659	84.308	80.595	75.315	73.141	70.573
326400	M	M.BENZ/1318	D	-	-	-	-	-	-	-	-	89.121	79.376	75.880	70.909	68.862	66.444
326400	B	M.BENZ/1318	D	-	-	-	-	-	-	-	-	88.267	78.615	75.153	70.229	68.202	65.807
326400	A	M.BENZ/1318	D	-	-	-	-	-	-	-	-	84.438	75.205	71.893	67.183	65.244	62.953
326400	C	M.BENZ/1318	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.308	80.595	-	-	-
326400	M	M.BENZ/1318	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.376	75.880	-	-	-
326400	B	M.BENZ/1318	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.615	75.153	-	-	-
326400	A	M.BENZ/1318	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.205	71.893	-	-	-
326499	C	M.BENZ/L 1318	D	-	-	-	-	110.454	-	-	-	-	-	104.925	100.311	95.565	89.957
326499	M	M.BENZ/L 1318	D	-	-	-	-	103.992	-	-	-	-	-	98.787	94.443	89.975	84.694
326499	B	M.BENZ/L 1318	D	-	-	-	-	102.994	-	-	-	-	-	97.839	93.537	89.112	83.882
326499	A	M.BENZ/L 1318	D	-	-	-	-	98.528	-	-	-	-	-	93.596	89.480	85.247	80.244
328300	C	M.BENZ/AXOR 1933 S	D	188.153	179.193	170.661	153.180	145.334	137.734	129.335	121.708	114.946	106.812	101.556	-	-	-
328300	M	M.BENZ/AXOR 1933 S	D	177.146	168.710	160.677	144.219	136.832	129.677	121.768	114.588	108.221	100.563	95.614	-	-	-
328300	C	M.BENZ/AXOR 1933 S	G	188.153	179.193	170.661	153.180	145.334	137.734	129.335	121.708	114.946	106.812	-	-	-	-
328300	B	M.BENZ/AXOR 1933 S	D	175.447	167.092	159.136	142.836	135.519	128.433	120.600	113.489	107.183	99.598	94.697	-	-	-
328300	A	M.BENZ/AXOR 1933 S	D	167.838	159.845	152.234	136.641	129.642	122.863	115.370	108.567	102.535	95.279	90.590	-	-	-
328300	M	M.BENZ/AXOR 1933 S	G	177.146	168.710	160.677	144.219	136.832	129.677	121.768	114.588	108.221	100.563	-	-	-	-
328300	B	M.BENZ/AXOR 1933 S	G	175.447	167.092	159.136	142.836	135.519	128.433	120.600	113.489	107.183	99.598	-	-	-	-
328300	A	M.BENZ/AXOR 1933 S	G	167.838	159.845	152.234	136.641	129.642	122.863	115.370	108.567	102.535	95.279	-	-	-	-
328301	C	M.BENZ/AXOR 2533	D	210.621	200.592	191.040	171.675	163.492	154.894	148.502	142.176	135.684	122.275	114.571	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

328301	M	M.BENZ/AXOR 2533	D	198.300	188.857	179.864	161.632	153.928	145.833	139.814	133.859	127.746	115.121	107.868	-	-	-
328301	B	M.BENZ/AXOR 2533	D	196.398	187.046	178.139	160.082	152.451	144.434	138.473	132.575	126.521	114.017	106.833	-	-	-
328301	A	M.BENZ/AXOR 2533	D	187.880	178.933	170.413	153.139	145.840	138.170	132.468	126.825	121.034	109.072	102.200	-	-	-
328301	C	M.BENZ/AXOR 2533	G	-	200.592	191.040	-	163.492	154.894	148.502	142.176	135.684	-	-	-	-	
328301	M	M.BENZ/AXOR 2533	G	-	188.857	179.864	-	153.928	145.833	139.814	133.859	127.746	-	-	-	-	
328301	B	M.BENZ/AXOR 2533	G	-	187.046	178.139	-	152.451	144.434	138.473	132.575	126.521	-	-	-	-	
328301	A	M.BENZ/AXOR 2533	G	-	178.933	170.413	-	145.840	138.170	132.468	126.825	121.034	-	-	-	-	
328302	C	M.BENZ/AXOR 3344 K	D	351.268	334.542	318.611	287.673	273.024	257.582	247.922	236.661	212.415	207.376	-	-	-	
328302	M	M.BENZ/AXOR 3344 K	D	330.719	314.971	299.972	270.844	257.052	242.513	233.418	222.816	199.989	195.244	-	-	-	
328302	B	M.BENZ/AXOR 3344 K	D	327.547	311.950	297.095	268.246	254.587	240.187	231.179	220.679	198.071	193.372	-	-	-	
328302	A	M.BENZ/AXOR 3344 K	D	313.341	298.421	284.210	256.612	243.545	229.770	221.153	211.108	189.480	184.985	-	-	-	
328302	C	M.BENZ/AXOR 3344 K	G	351.268	334.542	318.611	287.673	-	-	247.922	-	-	-	-	-	-	
328302	M	M.BENZ/AXOR 3344 K	G	330.719	314.971	299.972	270.844	-	-	233.418	-	-	-	-	-	-	
328302	B	M.BENZ/AXOR 3344 K	G	327.547	311.950	297.095	268.246	-	-	231.179	-	-	-	-	-	-	
328302	A	M.BENZ/AXOR 3344 K	G	313.341	298.421	284.210	256.612	-	-	221.153	-	-	-	-	-	-	
328303	C	M.BENZ/AXOR 3344	D	351.263	334.537	318.607	287.653	273.041	257.640	247.875	236.622	212.741	205.714	-	-	-	
328303	M	M.BENZ/AXOR 3344	D	330.714	314.966	299.968	270.825	257.068	242.568	233.374	222.779	200.295	193.679	-	-	-	
328303	B	M.BENZ/AXOR 3344	D	327.542	311.945	297.091	268.228	254.603	240.242	231.136	220.642	198.374	191.822	-	-	-	
328303	A	M.BENZ/AXOR 3344	D	313.337	298.416	284.207	256.594	243.560	229.822	221.111	211.073	189.770	183.502	-	-	-	
328303	C	M.BENZ/AXOR 3344	G	351.263	-	318.607	287.653	273.041	257.640	-	-	-	-	-	-	-	
328303	M	M.BENZ/AXOR 3344	G	330.714	-	299.968	270.825	257.068	242.568	-	-	-	-	-	-	-	
328303	B	M.BENZ/AXOR 3344	G	327.542	-	297.091	268.228	254.603	240.242	-	-	-	-	-	-	-	
328303	A	M.BENZ/AXOR 3344	G	313.337	-	284.207	256.594	243.560	229.822	-	-	-	-	-	-	-	
328304	C	M.BENZ/AXOR 3340 K	D	320.850	305.572	291.021	262.238	248.388	235.216	225.790	215.702	204.027	189.335	-	-	-	
328304	M	M.BENZ/AXOR 3340 K	D	302.080	287.695	273.996	246.897	233.857	221.456	212.581	203.083	192.091	178.259	-	-	-	
328304	B	M.BENZ/AXOR 3340 K	D	299.182	284.936	271.368	244.529	231.614	219.332	210.542	201.135	190.248	176.549	-	-	-	
328304	A	M.BENZ/AXOR 3340 K	D	286.207	272.578	259.599	233.924	221.569	209.819	201.410	192.412	181.997	168.892	-	-	-	
328304	C	M.BENZ/AXOR 3340 K	G	-	-	-	-	-	235.216	-	215.702	-	-	-	-	-	
328304	M	M.BENZ/AXOR 3340 K	G	-	-	-	-	-	221.456	-	203.083	-	-	-	-	-	
328304	B	M.BENZ/AXOR 3340 K	G	-	-	-	-	-	219.332	-	201.135	-	-	-	-	-	
328304	A	M.BENZ/AXOR 3340 K	G	-	-	-	-	-	209.819	-	192.412	-	-	-	-	-	
328305	C	M.BENZ/AXOR 2040 S	D	244.987	233.322	222.212	203.699	193.800	182.727	171.902	164.017	150.021	144.481	-	-	-	
328305	M	M.BENZ/AXOR 2040 S	D	230.655	219.672	209.212	191.782	182.462	172.037	161.845	154.422	141.245	136.029	-	-	-	
328305	B	M.BENZ/AXOR 2040 S	D	228.443	217.565	207.206	189.943	180.712	170.387	160.293	152.941	139.890	134.724	-	-	-	
328305	A	M.BENZ/AXOR 2040 S	D	218.535	208.130	198.219	181.705	172.875	162.997	153.341	146.308	133.823	128.881	-	-	-	
328305	C	M.BENZ/AXOR 2040 S	G	-	-	-	203.699	193.800	182.727	171.902	164.017	150.021	-	-	-	-	
328305	M	M.BENZ/AXOR 2040 S	G	-	-	-	191.782	182.462	172.037	161.845	154.422	141.245	-	-	-	-	
328305	B	M.BENZ/AXOR 2040 S	G	-	-	-	189.943	180.712	170.387	160.293	152.941	139.890	-	-	-	-	
328305	A	M.BENZ/AXOR 2040 S	G	-	-	-	181.705	172.875	162.997	153.341	146.308	133.823	-	-	-	-	
328306	C	M.BENZ/AXOR 3340 S	D	342.881	326.553	311.003	279.938	267.094	252.157	242.309	231.328	206.309	198.363	-	-	-	
328306	M	M.BENZ/AXOR 3340 S	D	322.822	307.449	292.809	263.561	251.468	237.405	228.133	217.795	194.240	186.758	-	-	-	
328306	B	M.BENZ/AXOR 3340 S	D	319.726	304.500	290.001	261.033	249.056	235.128	225.945	215.706	192.377	184.967	-	-	-	
328306	A	M.BENZ/AXOR 3340 S	D	305.859	291.294	277.423	249.712	238.255	224.931	216.146	206.351	184.033	176.945	-	-	-	
328306	C	M.BENZ/AXOR 3340 S	G	-	-	-	-	267.094	252.157	242.309	231.328	206.309	-	-	-	-	
328306	M	M.BENZ/AXOR 3340 S	G	-	-	-	-	251.468	237.405	228.133	217.795	194.240	-	-	-	-	
328306	B	M.BENZ/AXOR 3340 S	G	-	-	-	-	249.056	235.128	225.945	215.706	192.377	-	-	-	-	
328306	A	M.BENZ/AXOR 3340 S	G	-	-	-	-	238.255	224.931	216.146	206.351	184.033	-	-	-	-	
328307	C	M.BENZ/AXOR 3344 S	D	344.708	328.295	312.662	281.079	267.905	252.777	242.555	231.301	206.729	200.510	-	-	-	
328307	M	M.BENZ/AXOR 3344 S	D	324.542	309.089	294.371	264.636	252.232	237.989	228.365	217.770	194.635	188.780	-	-	-	
328307	B	M.BENZ/AXOR 3344 S	D	321.429	306.124	291.548	262.098	249.813	235.706	226.175	215.681	192.769	186.969	-	-	-	
328307	A	M.BENZ/AXOR 3344 S	D	307.489	292.848	278.903	250.730	238.978	225.484	216.365	206.327	184.408	178.860	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

328307	C	M.BENZ/AXOR 3344 S	G	344.708	328.295	312.662	281.079	267.905	252.777	-	231.301	206.729	-	-	-	-	-	-
328307	M	M.BENZ/AXOR 3344 S	G	324.542	309.089	294.371	264.636	252.232	237.989	-	217.770	194.635	-	-	-	-	-	-
328307	B	M.BENZ/AXOR 3344 S	G	321.429	306.124	291.548	262.098	249.813	235.706	-	215.681	192.769	-	-	-	-	-	-
328307	A	M.BENZ/AXOR 3344 S	G	307.489	292.848	278.903	250.730	238.978	225.484	-	206.327	184.408	-	-	-	-	-	-
328308	C	M.BENZ/AXOR 2035 S	D	243.371	231.782	220.747	198.396	189.202	178.627	172.411	162.162	149.741	141.429	134.037	-	-	-	-
328308	M	M.BENZ/AXOR 2035 S	D	229.133	218.223	207.833	186.789	178.133	168.177	162.325	152.675	140.981	133.155	126.196	-	-	-	-
328308	B	M.BENZ/AXOR 2035 S	D	226.936	216.130	205.839	184.998	176.425	166.564	160.768	151.211	139.628	131.878	124.986	-	-	-	-
328308	A	M.BENZ/AXOR 2035 S	D	217.093	206.756	196.912	176.974	168.773	159.340	153.795	144.653	133.573	126.158	119.565	-	-	-	-
328308	C	M.BENZ/AXOR 2035 S	G	-	-	220.747	198.396	189.202	178.627	172.411	162.162	149.741	-	-	-	-	-	-
328308	M	M.BENZ/AXOR 2035 S	G	-	-	207.833	186.789	178.133	168.177	162.325	152.675	140.981	-	-	-	-	-	-
328308	B	M.BENZ/AXOR 2035 S	G	-	-	205.839	184.998	176.425	166.564	160.768	151.211	139.628	-	-	-	-	-	-
328308	A	M.BENZ/AXOR 2035 S	G	-	-	196.912	176.974	168.773	159.340	153.795	144.653	133.573	-	-	-	-	-	-
328309	C	M.BENZ/AXOR 2044 S	D	274.834	261.748	249.283	224.029	213.024	201.532	192.758	184.742	165.609	159.014	153.398	-	-	-	-
328309	M	M.BENZ/AXOR 2044 S	D	258.756	246.435	234.700	210.923	200.562	189.742	181.482	173.935	155.921	149.711	144.424	-	-	-	-
328309	B	M.BENZ/AXOR 2044 S	D	256.274	244.071	232.449	208.900	198.639	187.922	179.741	172.267	154.425	148.275	143.039	-	-	-	-
328309	A	M.BENZ/AXOR 2044 S	D	245.160	233.486	222.368	199.840	190.024	179.772	171.946	164.795	147.728	141.844	136.836	-	-	-	-
328309	C	M.BENZ/AXOR 2044 S	G	-	-	249.283	224.029	213.024	-	192.758	-	165.609	-	-	-	-	-	-
328309	M	M.BENZ/AXOR 2044 S	G	-	-	234.700	210.923	200.562	-	181.482	-	155.921	-	-	-	-	-	-
328309	B	M.BENZ/AXOR 2044 S	G	-	-	232.449	208.900	198.639	-	179.741	-	154.425	-	-	-	-	-	-
328309	A	M.BENZ/AXOR 2044 S	G	-	-	222.368	199.840	190.024	-	171.946	-	147.728	-	-	-	-	-	-
328310	C	M.BENZ/AXOR 3340	D	320.893	305.612	291.059	262.120	248.354	235.161	225.757	215.761	203.994	189.400	-	-	-	-	-
328310	M	M.BENZ/AXOR 3340	D	302.120	287.733	274.031	246.786	233.825	221.404	212.550	203.139	192.060	178.320	-	-	-	-	-
328310	B	M.BENZ/AXOR 3340	D	299.222	284.974	271.403	244.419	231.582	219.280	210.511	201.191	190.218	176.610	-	-	-	-	-
328310	A	M.BENZ/AXOR 3340	D	286.245	272.614	259.632	233.819	221.538	209.770	201.381	192.465	181.968	168.950	-	-	-	-	-
328310	C	M.BENZ/AXOR 3340	G	-	-	-	262.120	248.354	235.161	225.757	215.761	-	-	-	-	-	-	-
328310	M	M.BENZ/AXOR 3340	G	-	-	-	246.786	233.825	221.404	212.550	203.139	-	-	-	-	-	-	-
328310	B	M.BENZ/AXOR 3340	G	-	-	-	244.419	231.582	219.280	210.511	201.191	-	-	-	-	-	-	-
328310	A	M.BENZ/AXOR 3340	G	-	-	-	233.819	221.538	209.770	201.381	192.465	-	-	-	-	-	-	-
328311	C	M.BENZ/AXOR 2544 S	D	271.961	259.011	246.677	221.690	212.358	202.413	194.380	185.839	164.300	159.819	-	-	-	-	-
328311	M	M.BENZ/AXOR 2544 S	D	256.051	243.858	232.246	208.721	199.935	190.572	183.008	174.967	154.688	150.469	-	-	-	-	-
328311	B	M.BENZ/AXOR 2544 S	D	253.595	241.519	230.018	206.719	198.017	188.744	181.253	173.289	153.205	149.026	-	-	-	-	-
328311	C	M.BENZ/AXOR 2544 S	G	271.961	259.011	246.677	221.690	212.358	202.413	194.380	185.839	164.300	-	-	-	-	-	-
328311	A	M.BENZ/AXOR 2544 S	D	242.597	231.045	220.042	197.753	189.429	180.558	173.392	165.773	146.560	142.563	-	-	-	-	-
328311	M	M.BENZ/AXOR 2544 S	G	256.051	243.858	232.246	208.721	199.935	190.572	183.008	174.967	154.688	-	-	-	-	-	-
328311	B	M.BENZ/AXOR 2544 S	G	253.595	241.519	230.018	206.719	198.017	188.744	181.253	173.289	153.205	-	-	-	-	-	-
328311	A	M.BENZ/AXOR 2544 S	G	242.597	231.045	220.042	197.753	189.429	180.558	173.392	165.773	146.560	-	-	-	-	-	-
328312	C	M.BENZ/AXOR 2640 S	D	290.146	276.330	263.173	237.703	227.271	198.743	188.069	177.819	160.332	154.794	-	-	-	-	-
328312	M	M.BENZ/AXOR 2640 S	D	273.173	260.164	247.777	223.797	213.975	187.116	177.067	167.416	150.952	145.739	-	-	-	-	-
328312	B	M.BENZ/AXOR 2640 S	D	270.553	257.669	245.400	221.651	211.923	185.321	175.368	165.811	149.504	144.341	-	-	-	-	-
328312	A	M.BENZ/AXOR 2640 S	D	258.819	246.494	234.757	212.038	202.732	177.284	167.763	158.619	143.020	138.081	-	-	-	-	-
328312	C	M.BENZ/AXOR 2640 S	G	-	-	263.173	237.703	227.271	198.743	188.069	177.819	160.332	-	-	-	-	-	-
328312	M	M.BENZ/AXOR 2640 S	G	-	-	247.777	223.797	213.975	187.116	177.067	167.416	150.952	-	-	-	-	-	-
328312	B	M.BENZ/AXOR 2640 S	G	-	-	245.400	221.651	211.923	185.321	175.368	165.811	149.504	-	-	-	-	-	-
328312	A	M.BENZ/AXOR 2640 S	G	-	-	234.757	212.038	202.732	177.284	167.763	158.619	143.020	-	-	-	-	-	-
328313	C	M.BENZ/AXOR 2644 S	D	320.855	305.577	291.025	261.774	246.096	224.798	213.514	203.404	195.607	176.018	171.539	-	-	-	-
328313	M	M.BENZ/AXOR 2644 S	D	302.084	287.700	273.999	246.460	231.699	211.647	201.023	191.505	184.164	165.720	161.504	-	-	-	-
328313	B	M.BENZ/AXOR 2644 S	D	299.187	284.941	271.371	244.096	229.477	209.617	199.095	189.668	182.398	164.131	159.955	-	-	-	-
328313	A	M.BENZ/AXOR 2644 S	D	286.211	272.583	259.602	233.510	219.524	200.526	190.460	181.442	174.487	157.012	153.017	-	-	-	-
328313	C	M.BENZ/AXOR 2644 S	G	320.855	305.577	291.025	261.774	246.096	224.798	213.514	203.404	-	-	-	-	-	-	-
328313	M	M.BENZ/AXOR 2644 S	G	302.084	287.700	273.999	246.460	231.699	211.647	201.023	191.505	-	-	-	-	-	-	-
328313	B	M.BENZ/AXOR 2644 S	G	299.187	284.941	271.371	244.096	229.477	209.617	199.095	189.668	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

328313	A	M.BENZ/AXOR 2644 S	G	286.211	272.583	259.602	233.510	219.524	200.526	190.460	181.442	-	-	-	-	-	-
328314	C	M.BENZ/AXOR 2540 S	D	272.022	259.069	246.733	222.440	211.968	197.296	187.082	176.997	169.540	158.451	150.738	-	-	-
328314	M	M.BENZ/AXOR 2540 S	D	256.108	243.913	232.299	209.427	199.568	185.754	176.138	166.642	159.622	149.181	141.920	-	-	-
328314	B	M.BENZ/AXOR 2540 S	D	253.652	241.574	230.071	207.418	197.654	183.972	174.448	165.044	158.091	147.750	140.559	-	-	-
328314	A	M.BENZ/AXOR 2540 S	D	242.651	231.097	220.092	198.422	189.082	175.993	166.883	157.886	151.234	141.342	134.463	-	-	-
328314	C	M.BENZ/AXOR 2540 S	G	-	-	-	222.440	211.968	197.296	187.082	176.997	169.540	-	-	-	-	-
328314	M	M.BENZ/AXOR 2540 S	G	-	-	-	209.427	199.568	185.754	176.138	166.642	159.622	-	-	-	-	-
328314	B	M.BENZ/AXOR 2540 S	G	-	-	-	207.418	197.654	183.972	174.448	165.044	158.091	-	-	-	-	-
328314	A	M.BENZ/AXOR 2540 S	G	-	-	-	198.422	189.082	175.993	166.883	157.886	151.234	-	-	-	-	-
328315	C	M.BENZ/AXOR 2828 K	D	-	-	-	-	-	-	-	140.978	130.050	123.304	-	-	-	-
328315	M	M.BENZ/AXOR 2828 K	D	-	-	-	-	-	-	-	132.730	122.442	116.090	-	-	-	-
328315	B	M.BENZ/AXOR 2828 K	D	-	-	-	-	-	-	-	131.457	121.267	114.977	-	-	-	-
328315	A	M.BENZ/AXOR 2828 K	D	-	-	-	-	-	-	-	125.756	116.008	109.990	-	-	-	-
328316	C	M.BENZ/AXOR 2831	D	243.829	232.218	221.161	199.017	188.723	178.063	171.262	164.664	142.560	138.025	-	-	-	-
328316	M	M.BENZ/AXOR 2831	D	229.565	218.633	208.223	187.374	177.682	167.646	161.243	155.031	134.220	129.950	-	-	-	-
328316	B	M.BENZ/AXOR 2831	D	227.363	216.536	206.226	185.577	175.978	166.038	159.697	153.544	132.933	128.704	-	-	-	-
328316	A	M.BENZ/AXOR 2831	D	217.502	207.145	197.282	177.528	168.346	158.837	152.771	146.885	127.168	123.122	-	-	-	-
328316	C	M.BENZ/AXOR 2831	G	243.829	232.218	221.161	199.017	188.723	178.063	171.262	164.664	-	-	-	-	-	-
328316	M	M.BENZ/AXOR 2831	G	229.565	218.633	208.223	187.374	177.682	167.646	161.243	155.031	-	-	-	-	-	-
328316	B	M.BENZ/AXOR 2831	G	227.363	216.536	206.226	185.577	175.978	166.038	159.697	153.544	-	-	-	-	-	-
328316	A	M.BENZ/AXOR 2831	G	217.502	207.145	197.282	177.528	168.346	158.837	152.771	146.885	-	-	-	-	-	-
328318	C	M.BENZ/AXOR 4140 K	D	366.382	348.936	332.320	298.703	284.261	268.838	257.994	247.127	227.360	221.964	-	-	-	-
328318	M	M.BENZ/AXOR 4140 K	D	344.948	328.523	312.879	281.228	267.631	253.111	242.901	232.670	214.059	208.979	-	-	-	-
328318	B	M.BENZ/AXOR 4140 K	D	341.640	325.372	309.878	278.531	265.064	250.683	240.571	230.439	212.006	206.974	-	-	-	-
328318	A	M.BENZ/AXOR 4140 K	D	326.823	311.260	296.439	266.451	253.568	239.811	230.137	220.444	202.811	197.998	-	-	-	-
328318	C	M.BENZ/AXOR 4140 K	G	-	-	-	-	-	268.838	257.994	247.127	227.360	-	-	-	-	-
328318	M	M.BENZ/AXOR 4140 K	G	-	-	-	-	-	253.111	242.901	232.670	214.059	-	-	-	-	-
328318	B	M.BENZ/AXOR 4140 K	G	-	-	-	-	-	250.683	240.571	230.439	212.006	-	-	-	-	-
328318	A	M.BENZ/AXOR 4140 K	G	-	-	-	-	-	239.811	230.137	220.444	202.811	-	-	-	-	-
328322	C	M.BENZ/AXOR 4144 K	D	459.625	437.739	416.894	375.444	356.552	336.832	320.560	307.339	275.303	266.271	-	-	-	-
328322	M	M.BENZ/AXOR 4144 K	D	432.736	412.131	392.505	353.480	335.693	317.127	301.807	289.359	259.198	250.694	-	-	-	-
328322	B	M.BENZ/AXOR 4144 K	D	428.586	408.178	388.741	350.090	332.474	314.085	298.912	286.584	256.712	248.290	-	-	-	-
328322	A	M.BENZ/AXOR 4144 K	D	409.998	390.475	371.881	334.906	318.054	300.463	285.948	274.155	245.578	237.521	-	-	-	-
328322	C	M.BENZ/AXOR 4144 K	G	-	437.739	416.894	375.444	-	-	320.560	-	-	-	-	-	-	-
328322	M	M.BENZ/AXOR 4144 K	G	-	412.131	392.505	353.480	-	-	301.807	-	-	-	-	-	-	-
328322	B	M.BENZ/AXOR 4144 K	G	-	408.178	388.741	350.090	-	-	298.912	-	-	-	-	-	-	-
328322	A	M.BENZ/AXOR 4144 K	G	-	390.475	371.881	334.906	-	-	285.948	-	-	-	-	-	-	-
328323	C	M.BENZ/AXOR 2831 K	D	243.809	232.200	221.143	199.014	188.613	178.027	171.276	164.715	156.850	-	-	-	-	-
328323	M	M.BENZ/AXOR 2831 K	D	229.546	218.616	208.206	187.372	177.579	167.612	161.256	155.079	147.674	-	-	-	-	-
328323	B	M.BENZ/AXOR 2831 K	D	227.345	216.519	206.209	185.575	175.876	166.005	159.709	153.592	146.258	-	-	-	-	-
328323	A	M.BENZ/AXOR 2831 K	D	217.485	207.129	197.265	177.526	168.248	158.805	152.783	146.930	139.915	-	-	-	-	-
328323	C	M.BENZ/AXOR 2831 K	G	243.809	232.200	221.143	199.014	188.613	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328323	M	M.BENZ/AXOR 2831 K	G	229.546	218.616	208.206	187.372	177.579	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328323	B	M.BENZ/AXOR 2831 K	G	227.345	216.519	206.209	185.575	175.876	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328323	A	M.BENZ/AXOR 2831 K	G	217.485	207.129	197.265	177.526	168.248	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328324	C	M.BENZ/AXOR 2831 B	D	-	230.435	209.198	199.503	189.057	178.322	171.603	164.984	154.948	-	-	-	-	-
328324	M	M.BENZ/AXOR 2831 B	D	-	216.954	196.960	187.832	177.997	167.890	161.564	155.333	145.883	-	-	-	-	-
328324	B	M.BENZ/AXOR 2831 B	D	-	214.874	195.071	186.030	176.290	166.280	160.015	153.843	144.484	-	-	-	-	-
328324	A	M.BENZ/AXOR 2831 B	D	-	205.554	186.611	177.962	168.644	159.068	153.075	147.171	138.218	-	-	-	-	-
328325	C	M.BENZ/AXOR 2826	D	247.096	235.329	224.123	207.015	189.581	178.930	169.813	160.785	148.331	-	-	-	-	-
328325	M	M.BENZ/AXOR 2826	D	232.640	221.562	211.012	194.904	178.490	168.462	159.879	151.379	139.654	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

328325	B	M.BENZ/AXOR 2826	D	230.409	219.437	208.988	193.035	176.778	166.847	158.345	149.927	138.314	-	-	-	-	-
328325	A	M.BENZ/AXOR 2826	D	220.416	209.920	199.924	184.663	169.111	159.610	151.478	143.424	132.316	-	-	-	-	-
328325	C	M.BENZ/AXOR 2826	G	-	-	224.123	207.015	-	-	169.813	160.785	-	-	-	-	-	
328325	M	M.BENZ/AXOR 2826	G	-	-	211.012	194.904	-	-	159.879	151.379	-	-	-	-	-	
328325	B	M.BENZ/AXOR 2826	G	-	-	208.988	193.035	-	-	158.345	149.927	-	-	-	-	-	
328325	A	M.BENZ/AXOR 2826	G	-	-	199.924	184.663	-	-	151.478	143.424	-	-	-	-	-	
328326	C	M.BENZ/AXOR 2826 K	D	-	-	206.767	198.106	181.412	171.175	162.513	153.887	146.343	138.763	-	-	-	
328326	M	M.BENZ/AXOR 2826 K	D	-	-	194.671	186.516	170.799	161.161	153.006	144.884	137.782	130.646	-	-	-	
328326	B	M.BENZ/AXOR 2826 K	D	-	-	192.804	184.727	169.161	159.615	151.538	143.495	136.461	129.393	-	-	-	
328326	A	M.BENZ/AXOR 2826 K	D	-	-	184.442	176.716	161.825	152.692	144.966	137.271	130.542	123.781	-	-	-	
328327	C	M.BENZ/AXOR 2826 B	D	-	-	-	-	-	-	171.988	162.867	155.154	-	-	-	-	
328327	M	M.BENZ/AXOR 2826 B	D	-	-	-	-	-	-	161.927	153.339	146.077	-	-	-	-	
328327	B	M.BENZ/AXOR 2826 B	D	-	-	-	-	-	-	160.374	151.869	144.676	-	-	-	-	
328327	A	M.BENZ/AXOR 2826 B	D	-	-	-	-	-	-	153.418	145.282	138.401	-	-	-	-	
328328	C	MBENZ/MULTIEIXO 2831 8X4	D	269.170	256.353	244.147	228.265	216.450	204.220	196.515	188.847	-	-	-	-	-	
328328	M	MBENZ/MULTIEIXO 2831 8X4	D	253.423	241.356	229.864	214.911	203.787	192.273	185.019	177.799	-	-	-	-	-	
328328	B	MBENZ/MULTIEIXO 2831 8X4	D	250.993	239.041	227.659	212.850	201.832	190.429	183.244	176.094	-	-	-	-	-	
328328	A	MBENZ/MULTIEIXO 2831 8X4	D	240.107	228.674	217.786	203.618	193.079	182.170	175.297	168.457	-	-	-	-	-	
328328	C	MBENZ/MULTIEIXO 2831 8X4	G	-	-	-	228.265	-	-	196.515	-	-	-	-	-	-	
328328	M	MBENZ/MULTIEIXO 2831 8X4	G	-	-	-	214.911	-	-	185.019	-	-	-	-	-	-	
328328	B	MBENZ/MULTIEIXO 2831 8X4	G	-	-	-	212.850	-	-	183.244	-	-	-	-	-	-	
328328	A	MBENZ/MULTIEIXO 2831 8X4	G	-	-	-	203.618	-	-	175.297	-	-	-	-	-	-	
328329	C	M.BENZ/MULTIEIXO 25338X4	D	-	337.842	-	282.174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
328329	M	M.BENZ/MULTIEIXO 25338X4	D	-	318.078	-	265.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
328329	B	M.BENZ/MULTIEIXO 25338X4	D	-	315.027	-	263.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
328329	A	M.BENZ/MULTIEIXO 25338X4	D	-	301.364	-	251.707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
328330	C	M.BENZ/AXOR LOC TRATOR	D	202.290	-	-	161.747	153.434	145.357	136.560	128.518	121.303	115.082	-	-	-	
328330	M	M.BENZ/AXOR LOC TRATOR	D	190.456	-	-	152.285	144.458	136.853	128.571	121.000	114.206	108.349	-	-	-	
328330	B	M.BENZ/AXOR LOC TRATOR	D	188.629	-	-	150.824	143.072	135.541	127.338	119.839	113.111	107.310	-	-	-	
328330	A	M.BENZ/AXOR LOC TRATOR	D	180.448	-	-	144.283	136.867	129.662	121.815	114.642	108.205	102.656	-	-	-	
328332	C	M.BENZ/AXOR 2831 MASTER	D	-	-	191.073	185.045	175.382	165.411	-	-	-	-	-	-	-	
328332	M	M.BENZ/AXOR 2831 MASTER	D	-	-	179.895	174.219	165.122	155.734	-	-	-	-	-	-	-	
328332	B	M.BENZ/AXOR 2831 MASTER	D	-	-	178.169	172.548	163.538	154.240	-	-	-	-	-	-	-	
328332	A	M.BENZ/AXOR 2831 MASTER	D	-	-	170.442	165.065	156.445	147.551	-	-	-	-	-	-	-	
328333	C	I/M.BENZ ZOOMLION 3341	D	-	-	-	-	269.261	254.302	244.310	-	-	-	-	-	-	
328333	M	I/M.BENZ ZOOMLION 3341	D	-	-	-	-	253.509	239.425	230.017	-	-	-	-	-	-	
328333	B	I/M.BENZ ZOOMLION 3341	D	-	-	-	-	251.077	237.128	227.811	-	-	-	-	-	-	
328333	A	I/M.BENZ ZOOMLION 3341	D	-	-	-	-	240.188	226.844	217.931	-	-	-	-	-	-	
328334	C	M.BENZ/MULTIEIXO 2831 CM	D	-	-	228.769	221.553	210.032	198.122	-	-	-	-	-	-	-	
328334	M	M.BENZ/MULTIEIXO 2831 CM	D	-	-	215.386	208.592	197.745	186.531	-	-	-	-	-	-	-	
328334	B	M.BENZ/MULTIEIXO 2831 CM	D	-	-	213.320	206.591	195.848	184.742	-	-	-	-	-	-	-	
328334	A	M.BENZ/MULTIEIXO 2831 CM	D	-	-	204.068	197.631	187.354	176.730	-	-	-	-	-	-	-	
328334	C	M.BENZ/MULTIEIXO 2831 CM	G	-	-	-	-	210.032	-	-	-	-	-	-	-	-	
328334	M	M.BENZ/MULTIEIXO 2831 CM	G	-	-	-	-	197.745	-	-	-	-	-	-	-	-	
328334	B	M.BENZ/MULTIEIXO 2831 CM	G	-	-	-	-	195.848	-	-	-	-	-	-	-	-	
328334	A	M.BENZ/MULTIEIXO 2831 CM	G	-	-	-	-	187.354	-	-	-	-	-	-	-	-	
328335	C	M.BENZ/MULTIEIXO 2726 CM	D	235.507	224.293	213.613	191.762	183.124	171.849	-	-	-	-	-	-	-	
328335	M	M.BENZ/MULTIEIXO 2726 CM	D	221.730	211.171	201.116	180.544	172.411	161.796	-	-	-	-	-	-	-	
328335	B	M.BENZ/MULTIEIXO 2726 CM	D	219.603	209.146	199.187	178.812	170.757	160.244	-	-	-	-	-	-	-	
328335	A	M.BENZ/MULTIEIXO 2726 CM	D	210.079	200.075	190.548	171.057	163.351	153.294	-	-	-	-	-	-	-	
328336	C	M.BENZ/AXOR 2535 S	D	259.893	247.517	235.731	211.291	201.416	189.644	-	-	-	-	-	-	-	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

328336	M	M.BENZ/AXOR 2535 S	D	244.689	233.037	221.941	198.930	189.633	178.550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328336	B	M.BENZ/AXOR 2535 S	D	242.342	230.802	219.812	197.022	187.814	176.837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328336	A	M.BENZ/AXOR 2535 S	D	231.831	220.792	210.279	188.477	179.669	169.168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328336	C	M.BENZ/AXOR 2535 S	G	-	-	235.731	211.291	201.416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328336	M	M.BENZ/AXOR 2535 S	G	-	-	221.941	198.930	189.633	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328336	B	M.BENZ/AXOR 2535 S	G	-	-	219.812	197.022	187.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328336	A	M.BENZ/AXOR 2535 S	G	-	-	210.279	188.477	179.669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328338	C	M.BENZ/AXOR2831 BAULERCT	D	-	-	-	209.496	198.588	187.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328338	M	M.BENZ/AXOR2831 BAULERCT	D	-	-	-	197.240	186.970	176.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328338	B	M.BENZ/AXOR2831 BAULERCT	D	-	-	-	195.348	185.177	174.771	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328338	A	M.BENZ/AXOR2831 BAULERCT	D	-	-	-	186.876	177.146	167.191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328339	C	M.BENZ/BRATEC AXOR 2831	D	-	225.944	222.322	211.737	200.726	189.363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328339	M	M.BENZ/BRATEC AXOR 2831	D	-	212.726	209.316	199.350	188.983	178.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328339	B	M.BENZ/BRATEC AXOR 2831	D	-	210.686	207.308	197.438	187.170	176.575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328339	A	M.BENZ/BRATEC AXOR 2831	D	-	201.548	198.317	188.875	179.053	168.917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328341	C	M.BENZ/AX2540 DALBOZA CA	D	-	-	-	-	265.267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328341	M	M.BENZ/AX2540 DALBOZA CA	D	-	-	-	-	249.748	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328341	B	M.BENZ/AX2540 DALBOZA CA	D	-	-	-	-	247.353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328341	A	M.BENZ/AX2540 DALBOZA CA	D	-	-	-	-	236.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328342	C	M.BENZ/3344S ROSSETTI CB	D	-	-	-	346.914	326.052	306.489	288.070	270.795	254.572	239.325	224.919	211.419	198.491	186.478	175.267	-
328342	M	M.BENZ/3344S ROSSETTI CB	D	-	-	-	326.619	306.977	288.559	271.217	254.953	239.679	225.324	211.761	199.051	186.879	175.569	165.014	-
328342	B	M.BENZ/3344S ROSSETTI CB	D	-	-	-	323.486	304.033	285.791	268.616	252.508	237.381	223.163	209.730	197.142	185.086	173.885	163.431	-
328342	A	M.BENZ/3344S ROSSETTI CB	D	-	-	-	309.457	290.847	273.397	256.966	241.557	227.085	213.484	200.634	188.591	177.059	166.344	156.343	-
328343	C	M.BENZ/AXOR2640 RODOVALE	D	-	-	-	265.006	235.322	224.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328343	M	M.BENZ/AXOR2640 RODOVALE	D	-	-	-	249.503	221.555	211.024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328343	B	M.BENZ/AXOR2640 RODOVALE	D	-	-	-	247.110	219.430	209.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328343	A	M.BENZ/AXOR2640 RODOVALE	D	-	-	-	236.393	209.914	199.936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328344	C	M.BENZ/AX1933 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	161.316	-	142.899	-	-	-	-	-	-	-	-
328344	M	M.BENZ/AX1933 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	151.879	-	134.539	-	-	-	-	-	-	-	-
328344	B	M.BENZ/AX1933 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	150.422	-	133.249	-	-	-	-	-	-	-	-
328344	A	M.BENZ/AX1933 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	143.898	-	127.470	-	-	-	-	-	-	-	-
328345	C	M.BENZ/AXOR 2535 THELIO	G	-	-	-	246.723	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

328355	C	M.BENZ/ATEGO 2429	G	234.396	225.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328355	M	M.BENZ/ATEGO 2429	G	220.684	211.943	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328355	B	M.BENZ/ATEGO 2429	G	218.567	209.910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328355	A	M.BENZ/ATEGO 2429	G	209.088	200.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328356	C	M.BENZ/ATRON 1635 S	G	265.995	255.460	240.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328356	C	M.BENZ/ATRON 1635 S	D	265.995	255.460	240.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328356	M	M.BENZ/ATRON 1635 S	D	250.434	240.515	225.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328356	M	M.BENZ/ATRON 1635 S	G	250.434	240.515	225.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328356	B	M.BENZ/ATRON 1635 S	D	248.032	238.209	223.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328356	B	M.BENZ/ATRON 1635 S	G	248.032	238.209	223.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328356	A	M.BENZ/ATRON 1635 S	D	237.275	227.877	214.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328356	A	M.BENZ/ATRON 1635 S	G	237.275	227.877	214.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328357	C	M. Benz/Axor 3341 S 6x4	G	-	378.834	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328357	C	M. Benz/Axor 3341 S 6x4	D	-	378.834	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328357	M	M. Benz/Axor 3341 S 6x4	D	-	356.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328357	M	M. Benz/Axor 3341 S 6x4	G	-	356.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328357	B	M. Benz/Axor 3341 S 6x4	G	-	353.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328357	B	M. Benz/Axor 3341 S 6x4	D	-	353.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328357	A	M. Benz/Axor 3341 S 6x4	D	-	337.930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328357	A	M. Benz/Axor 3341 S 6x4	G	-	337.930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328358	C	M.BENZ/AXOR 3341 6X4	D	-	381.929	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328358	M	M.BENZ/AXOR 3341 6X4	D	-	359.586	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328358	B	M.BENZ/AXOR 3341 6X4	D	-	356.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328358	A	M.BENZ/AXOR 3341 6X4	D	-	340.691	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328359	C	M.BENZ/AXOR 2641 S 6X4	D	356.584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328359	M	M.BENZ/AXOR 2641 S 6X4	D	335.724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328359	B	M.BENZ/AXOR 2641 S 6X4	D	332.504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328359	A	M.BENZ/AXOR 2641 S 6X4	D	318.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328360	C	M.BENZ/ATEGO 1729 S	G	216.900	210.058	202.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328360	C	M.BENZ/ATEGO 1729 S	D	216.900	210.058	202.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328360	M	M.BENZ/ATEGO 1729 S	G	204.211	197.770	190.452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328360	M	M.BENZ/ATEGO 1729 S	D	204.211	197.770	190.451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328360	B	M.BENZ/ATEGO 1729 S	G	202.253	195.873	188.625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328360	B	M.BENZ/ATEGO 1729 S	D	202.253	195.873	188.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328360	A	M.BENZ/ATEGO 1729 S	G	193.481	187.378	180.445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328360	A	M.BENZ/ATEGO 1729 S	D	193.481	187.378	180.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328361	C	M.BENZ/AXOR 4140K SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	257.939	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328361	M	M.BENZ/AXOR 4140K SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	242.849	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328361	B	M.BENZ/AXOR 4140K SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	240.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328361	A	M.BENZ/AXOR 4140K SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	230.088	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328363	C	M.BENZ/AX2044 ZAMBONI CA	D	-	-	272.669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328363	M	M.BENZ/AX2044 ZAMBONI CA	D	-	-	256.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328363	B	M.BENZ/AX2044 ZAMBONI CA	D	-	-	254.256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328363	A	M.BENZ/AX2044 ZAMBONI CA	D	-	-	243.229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328364	C	MBENZ/AX2544 RODOVALE CA	D	-	-	-	255.561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328364	M	MBENZ/AX2544 RODOVALE CA	D	-	-	-	240.610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328364	B	MBENZ/AX2544 RODOVALE CA	D	-	-	-	238.302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328364	A	MBENZ/AX2544 RODOVALE CA	D	-	-	-	227.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328365	C	M.BENZ/ATRON 1719 K	G	166.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328365	C	M.BENZ/ATRON 1719 K	D	166.343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328365	M	M.BENZ/ATRON 1719 K	G	157.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

328365	M	M.BENZ/ATRON 1719 K	D	156.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328365	B	M.BENZ/ATRON 1719 K	G	155.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328365	B	M.BENZ/ATRON 1719 K	D	155.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328365	A	M.BENZ/ATRON 1719 K	G	148.778	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328365	A	M.BENZ/ATRON 1719 K	D	148.383	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328366	C	M.BENZ/ATRON 1719	G	164.313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328366	C	M.BENZ/ATRON 1719	D	164.313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328366	M	M.BENZ/ATRON 1719	D	154.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328366	M	M.BENZ/ATRON 1719	G	154.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328366	B	M.BENZ/ATRON 1719	G	153.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328366	B	M.BENZ/ATRON 1719	D	153.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328366	A	M.BENZ/ATRON 1719	D	146.572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328366	A	M.BENZ/ATRON 1719	G	146.572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328367	C	M.BENZ/AXOR 2540 SETEC	D	-	-	-	-	-	219.132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328367	M	M.BENZ/AXOR 2540 SETEC	D	-	-	-	-	-	206.313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328367	B	M.BENZ/AXOR 2540 SETEC	D	-	-	-	-	-	204.334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328367	A	M.BENZ/AXOR 2540 SETEC	D	-	-	-	-	-	195.472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328502	C	FORD/CARGO 1630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.830	100.638	94.277	88.743	77.079	-	-	-
328502	M	FORD/CARGO 1630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.288	94.751	88.762	83.551	72.570	-	-	-
328502	B	FORD/CARGO 1630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.278	93.842	87.911	82.750	71.874	-	-	-
328502	A	FORD/CARGO 1630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.755	89.772	84.098	79.161	68.757	-	-	-
328502	C	FORD/CARGO 1630	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.638	-	-	-	-	-	-
328502	M	FORD/CARGO 1630	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.751	-	-	-	-	-	-
328502	B	FORD/CARGO 1630	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.842	-	-	-	-	-	-
328502	A	FORD/CARGO 1630	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.772	-	-	-	-	-	-
328503	C	FORD/C4432 E CENTRAL CA	D	-	-	-	-	-	-	115.889	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328503	M	FORD/C4432 E CENTRAL CA	D	-	-	-	-	-	-	109.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328503	B	FORD/C4432 E CENTRAL CA	D	-	-	-	-	-	-	108.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328503	A	FORD/C4432 E CENTRAL CA	D	-	-	-	-	-	-	103.376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328504	C	FORD/CARGO 712 TOPLINE	D	83.786	79.796	75.996	-	-	74.506	70.779	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328504	M	FORD/CARGO 712 TOPLINE	D	78.884	75.128	71.550	-	-	70.147	66.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328504	B	FORD/CARGO 712 TOPLINE	D	78.128	74.407	70.864	-	-	69.474	65.999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328504	A	FORD/CARGO 712 TOPLINE	D	74.739	71.180	67.791	-	-	66.461	63.136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328506	C	FORD/CARGO 816 RODOMOURA	D	116.529	112.854	-	-	-	100.407	-	95.831	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328506	M	FORD/CARGO 816 RODOMOURA	D	109.712	106.252	-	-	-	94.533	-	90.224	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328506	B	FORD/CARGO 816 RODOMOURA	D	108.660	105.233	-	-	-	93.627	-	89.359	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328506	A	FORD/CARGO 816 RODOMOURA	D	103.947	100.669	-	-	-	89.566	-	85.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328506	C	FORD/CARGO 816 RODOMOURA	G	-	112.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328506	M	FORD/CARGO 816 RODOMOURA	G	-	106.252	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328506	B	FORD/CARGO 816 RODOMOURA	G	-	105.233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328506	A	FORD/CARGO 816 RODOMOURA	G	-	100.669	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328507	C	FORD/CARGO GNG	D	-	-	-	-	-	90.518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328507	M	FORD/CARGO GNG	D	-	-	-	-	-	85.223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328507	B	FORD/CARGO GNG	D	-	-	-	-	-	84.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328507	A	FORD/CARGO GNG	D	-	-	-	-	-	80.745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328508	C	FORD/CARGO 5032 E SETEC	D	-	-	-	-	-	-	169.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328508	M	FORD/CARGO 5032 E SETEC	D	-	-	-	-	-	-	159.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328508	B	FORD/CARGO 5032 E SETEC	D	-	-	-	-	-	-	158.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328508	A	FORD/CARGO 5032 E SETEC	D	-	-	-	-	-	-	151.451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328509	C	FORD/CARGO MANOS 2631 CT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.322	-	-	-	-	-	-	-
328509	M	FORD/CARGO MANOS 2631 CT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.501	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

328509	B	FORD/CARGO MANOS 2631 CT	D	-	-	-	-	-	-	60.911	-	-	-	-	-
328509	A	FORD/CARGO MANOS 2631 CT	D	-	-	-	-	-	-	58.269	-	-	-	-	-
328524	C	M.BENZ/AXOR 2541 S	D	-	330.052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328524	M	M.BENZ/AXOR 2541 S	D	-	310.743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328524	B	M.BENZ/AXOR 2541 S	D	-	307.763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328524	A	M.BENZ/AXOR 2541 S	D	-	294.415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328599	C	FORD/CARGO 1618	D	-	-	-	-	-	-	-	131.465	104.689	99.525	94.754	90.840
328599	M	FORD/CARGO 1618	D	-	-	-	-	-	-	-	123.774	98.564	93.703	89.211	85.526
328599	B	FORD/CARGO 1618	D	-	-	-	-	-	-	-	122.587	97.619	92.804	88.355	84.706
328599	A	FORD/CARGO 1618	D	-	-	-	-	-	-	-	117.271	93.385	88.779	84.523	81.032
328899	C	FORD/CARGO 1215	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.150
328899	M	FORD/CARGO 1215	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.982
328899	B	FORD/CARGO 1215	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.493
328899	A	FORD/CARGO 1215	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.303
329099	C	FORD/CARGO 1415	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.794
329099	M	FORD/ CARGO 1415	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.886
329099	B	FORD/CARGO 1415	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.283
329099	A	FORD/CARGO 1415	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.582
329101	C	FORD/CARGO 1421	D	-	-	-	-	-	-	-	95.512	84.466	78.350	72.557	65.437
329101	M	FORD/CARGO 1421	D	-	-	-	-	-	-	-	89.924	79.525	73.766	68.312	61.609
329101	B	FORD/CARGO 1421	D	-	-	-	-	-	-	-	89.062	78.762	73.059	67.657	61.018
329101	A	FORD/CARGO 1421	D	-	-	-	-	-	-	-	85.199	75.346	69.890	64.723	58.371
329101	C	FORD/CARGO 1421	G	-	-	-	-	-	-	-	-	84.466	78.350	72.557	-
329101	M	FORD/CARGO 1421	G	-	-	-	-	-	-	-	-	79.525	73.766	68.312	-
329101	B	FORD/CARGO 1421	G	-	-	-	-	-	-	-	-	78.762	73.059	67.657	-
329101	A	FORD/CARGO 1421	G	-	-	-	-	-	-	-	-	75.346	69.890	64.723	-
329102	C	FORD/CARGO 1621	D	-	-	-	-	-	-	-	92.467	85.763	79.268	72.618	63.614
329102	M	FORD/CARGO 1621	D	-	-	-	-	-	-	-	87.057	80.745	74.631	68.370	59.893
329102	B	FORD/CARGO 1621	D	-	-	-	-	-	-	-	86.222	79.971	73.915	67.714	59.319
329102	A	FORD/CARGO 1621	D	-	-	-	-	-	-	-	82.483	76.502	70.709	64.777	56.746
329102	C	FORD/CARGO 1621	G	-	-	-	-	-	-	-	-	85.763	79.268	72.618	63.614
329102	M	FORD/CARGO 1621	G	-	-	-	-	-	-	-	-	80.745	74.631	68.370	59.893
329102	B	FORD/CARGO 1621	G	-	-	-	-	-	-	-	-	79.971	73.915	67.714	59.319
329102	A	FORD/CARGO 1621	G	-	-	-	-	-	-	-	-	76.502	70.709	64.777	56.746
329199	C	FORD/CARGO 1418	D	-	-	-	-	-	-	-	120.759	111.829	103.928	95.606	88.170
329199	M	FORD/CARGO 1418	D	-	-	-	-	-	-	-	113.694	105.287	97.848	90.013	83.012
329199	B	FORD/CARGO 1418	D	-	-	-	-	-	-	-	112.604	104.277	96.909	89.150	82.216
329199	A	FORD/CARGO 1418	D	-	-	-	-	-	-	-	107.720	99.754	92.706	85.284	78.650
329202	C	FORD/CARGO 1422	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.657	83.510	79.062
329202	M	FORD/CARGO 1422	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.944	78.625	74.437
329202	B	FORD/CARGO 1422	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.062	77.871	73.723
329202	A	FORD/CARGO 1422	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.113	74.493	70.525
329202	C	FORD/CARGO 1422	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.062
329202	M	FORD/CARGO 1422	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.437
329202	B	FORD/CARGO 1422	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.723
329202	A	FORD/CARGO 1422	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.525
329203	C	FORD/CARGO 2425	D	-	-	-	-	-	-	-	120.037	104.631	100.435	94.667	90.575
329203	M	FORD/CARGO 2425	D	-	-	-	-	-	-	-	113.014	98.510	94.559	89.129	85.277
329203	B	FORD/CARGO 2425	D	-	-	-	-	-	-	-	111.930	97.565	93.652	88.274	84.459
329203	A	FORD/CARGO 2425	D	-	-	-	-	-	-	-	107.076	93.334	89.590	84.445	80.796
329203	C	FORD/ CARGO 2425	G	-	-	-	-	-	-	-	-	104.631	100.435	94.667	90.575



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

329203	M	FORD/CARGO 2425	G	-	-	-	-	-	-	-	-	98.510	94.559	89.129	85.277
329203	B	FORD/CARGO 2425	G	-	-	-	-	-	-	-	-	97.565	93.652	88.274	84.459
329203	A	FORD/CARGO 2425	G	-	-	-	-	-	-	-	-	93.334	89.590	84.445	80.796
329204	C	FORD/TUTTO CARGO 2425 4E	D	-	-	-	-	-	-	120.131	111.660	109.217	106.349	-	-
329204	M	FORD/TUTTO CARGO 2425 4E	D	-	-	-	-	-	-	113.103	105.128	102.828	100.127	-	-
329204	B	FORD/TUTTO CARGO 2425 4E	D	-	-	-	-	-	-	112.018	104.120	101.841	99.167	-	-
329204	A	FORD/TUTTO CARGO 2425 4E	D	-	-	-	-	-	-	107.160	99.604	97.425	94.866	-	-
329205	C	FORD/MULTIEIX CARGO 2425	D	-	-	-	-	-	-	119.951	111.457	109.234	106.407	-	-
329205	M	FORD/MULTIEIX CARGO 2425	D	-	-	-	-	-	-	112.933	104.937	102.843	100.182	-	-
329205	B	FORD/MULTIEIX CARGO 2425	D	-	-	-	-	-	-	111.850	103.931	101.857	99.221	-	-
329205	A	FORD/MULTIEIX CARGO 2425	D	-	-	-	-	-	-	106.999	99.423	97.439	94.918	-	-
329206	C	FORD/MULTIEIXO 6332E 8X4	D	-	190.938	184.914	175.566	166.240	-	-	-	-	-	-	-
329206	M	FORD/MULTIEIXO 6332E 8X4	D	-	179.768	174.096	165.295	156.515	-	-	-	-	-	-	-
329206	B	FORD/MULTIEIXO 6332E 8X4	D	-	178.043	172.426	163.709	155.014	-	-	-	-	-	-	-
329206	A	FORD/MULTIEIXO 6332E 8X4	D	-	170.322	164.948	156.609	148.291	-	-	-	-	-	-	-
329299	C	FORD/CARGO 1615	D	-	-	-	-	-	-	-	98.032	77.680	75.098	71.831	68.937
329299	M	FORD/CARGO 1615	D	-	-	-	-	-	-	-	92.297	73.136	70.705	67.629	64.904
329299	B	FORD/CARGO 1615	D	-	-	-	-	-	-	-	91.412	72.434	70.027	66.980	64.282
329299	A	FORD/CARGO 1615	D	-	-	-	-	-	-	-	87.447	69.293	66.990	64.075	61.494
329301	C	VW/12.140 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.883
329301	M	VW/12.140 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.795
329301	B	VW/12.140 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.164
329301	A	VW/12.140 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.337
329302	C	VW/12.140 T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.111	55.692	50.639
329302	M	VW/12.140 T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.653	52.434	47.677
329302	B	VW/12.140 T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.119	51.931	47.219
329302	A	VW/12.140 T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.729	49.679	45.172
329302	C	VW/12.140 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.692	50.639
329302	M	VW/12.140 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.434	47.677
329302	B	VW/12.140 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.931	47.219
329302	A	VW/12.140 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.679	45.172
329303	C	VW/12.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	76.610	72.961	69.832	63.010	58.750
329303	M	VW/12.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	72.128	68.693	65.747	59.324	55.313
329303	B	VW/12.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	71.437	68.034	65.116	58.755	54.782
329303	A	VW/12.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	68.338	65.083	62.292	56.207	52.406
329303	C	VW/12.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.010	58.750
329303	M	VW/12.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.324	55.313
329303	B	VW/12.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.755	54.782
329303	A	VW/12.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.207	52.406
329399	C	VW/12.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.508	77.192	71.049
329399	M	VW/12.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.623	72.676	66.893
329399	B	VW/12.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.869	71.979	66.251
329399	A	VW/12.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.492	68.857	63.378
329401	C	VW/14.150	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.326	80.156	65.355
329401	M	VW/14.150	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.393	75.467	61.531
329401	B	VW/14.150	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.631	74.743	60.941
329401	A	VW/14.150	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.221	71.502	58.298
329402	C	VW/14.200	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.354
329402	M	VW/14.200	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.063
329402	B	VW/14.200	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.400
329402	A	VW/14.200	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.434



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

329403	C	VW/14.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.119	69.747	66.151
329403	M	VW/14.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.666	65.667	62.281
329403	B	VW/14.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.979	65.037	61.684
329403	A	VW/14.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.900	62.216	59.009
329404	C	VW/14.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.452	51.603	49.123
329404	M	VW/14.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.325	48.584	46.249
329404	B	VW/14.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.842	48.118	45.805
329404	A	VW/14.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.681	46.031	43.819
329404	C	VW/14.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.123
329404	M	VW/14.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.249
329404	B	VW/14.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.805
329404	A	VW/14.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.819
329499	C	VW/14.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.118	70.667
329499	M	VW/14.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.021	66.533
329499	B	VW/14.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.234	65.895
329499	A	VW/14.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.711	63.037
329500	C	VW/18.310 GNG CR	D	-	-	-	-	-	-	111.106	-	-	-	-	-	-
329500	M	VW/18.310 GNG CR	D	-	-	-	-	-	-	104.606	-	-	-	-	-	-
329500	B	VW/18.310 GNG CR	D	-	-	-	-	-	-	103.603	-	-	-	-	-	-
329500	A	VW/18.310 GNG CR	D	-	-	-	-	-	-	99.110	-	-	-	-	-	-
329701	C	FORD/F14000 HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.297	60.427
329701	M	FORD/F14000 HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.360	56.892
329701	B	FORD/F14000 HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.753	56.346
329701	A	FORD/F14000 HD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.031	53.903
329702	C	FORD/F14000 160	D	-	-	-	-	104.109	82.691	78.847	75.544	72.890	69.838	66.632	59.805	
329702	M	FORD/F14000 160	D	-	-	-	-	98.019	77.854	74.234	71.124	68.626	65.752	62.734	56.306	
329702	B	FORD/F14000 160	D	-	-	-	-	97.079	77.107	73.522	70.442	67.968	65.121	62.133	55.766	
329702	A	FORD/F14000 160	D	-	-	-	-	92.868	73.763	70.333	67.387	65.020	62.297	59.438	53.348	
329702	C	FORD/F14000 160	G	-	-	-	-	-	-	78.847	75.544	72.890	69.838	66.632	59.805	
329702	M	FORD/F14000 160	G	-	-	-	-	-	-	74.234	71.124	68.626	65.752	62.734	56.306	
329702	B	FORD/F14000 160	G	-	-	-	-	-	-	73.522	70.442	67.968	65.121	62.133	55.766	
329702	A	FORD/F14000 160	G	-	-	-	-	-	-	70.333	67.387	65.020	62.297	59.438	53.348	
329703	C	FORD/F14000 210	D	-	-	-	-	-	-	75.170	71.994	69.482	66.595	63.490	56.995	
329703	M	FORD/F14000 210	D	-	-	-	-	-	-	70.772	67.782	65.417	62.699	59.776	53.661	
329703	B	FORD/F14000 210	D	-	-	-	-	-	-	70.093	67.132	64.789	62.098	59.203	53.146	
329703	A	FORD/F14000 210	D	-	-	-	-	-	-	67.053	64.221	61.980	59.405	56.635	50.841	
329703	C	FORD/F14000 210	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.595	-	-	
329703	M	FORD/F14000 210	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.699	-	-	
329703	B	FORD/F14000 210	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.098	-	-	
329703	A	FORD/F14000 210	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.405	-	-	
329799	C	FORD/F14000	D	-	-	-	-	-	-	76.906	74.199	71.129	67.811	60.896		
329799	M	FORD/F14000	D	-	-	-	-	-	-	72.407	69.858	66.968	63.844	57.334		
329799	B	FORD/F14000	D	-	-	-	-	-	-	71.713	69.188	66.325	63.232	56.784		
329799	A	FORD/F14000	D	-	-	-	-	-	-	68.602	66.187	63.449	60.489	54.321		
330801	C	M.BENZ/LK 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128.475	
330801	M	M.BENZ/LK 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.959	
330801	B	M.BENZ/LK 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.799	
330801	A	M.BENZ/LK 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114.603	
330802	C	M.BENZ/L 2638	D	-	-	-	-	192.560	179.484	153.417	147.403	142.139	136.593	131.070	123.673	
330802	M	M.BENZ/L 2638	D	-	-	-	-	181.295	168.984	144.442	138.780	133.824	128.602	123.402	116.438	
330802	B	M.BENZ/L 2638	D	-	-	-	-	179.556	167.363	143.056	137.449	132.540	127.369	122.219	115.321	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

330802	A	M.BENZ/L 2638	D	-	-	-	-	171.769	160.105	136.852	131.488	126.792	121.845	116.918	110.320
330802	C	M.BENZ/L 2638	G	-	-	-	-	-	179.484	153.417	147.403	142.139	136.593	131.070	123.673
330802	M	M.BENZ/L 2638	G	-	-	-	-	-	168.984	144.442	138.780	133.824	128.602	123.402	116.438
330802	B	M.BENZ/L 2638	G	-	-	-	-	-	167.363	143.056	137.449	132.540	127.369	122.219	115.321
330802	A	M.BENZ/L 2638	G	-	-	-	-	-	160.105	136.852	131.488	126.792	121.845	116.918	110.320
330803	C	M.BENZ/LK 2638	D	-	-	-	-	207.357	196.275	185.291	172.770	147.628	141.772	136.744	131.441
330803	M	M.BENZ/LK 2638	D	-	-	-	-	195.226	184.793	174.451	162.663	138.992	133.478	128.744	123.751
330803	B	M.BENZ/LK 2638	D	-	-	-	-	193.354	183.020	172.778	161.103	137.659	132.198	127.509	122.564
330803	A	M.BENZ/LK 2638	D	-	-	-	-	184.968	175.083	165.284	154.116	131.689	126.465	121.979	117.249
330803	C	M.BENZ/LK 2638	G	-	-	-	-	-	-	-	172.770	147.628	141.772	136.744	131.441
330803	M	M.BENZ/LK 2638	G	-	-	-	-	-	-	-	162.663	138.992	133.478	128.744	123.751
330803	B	M.BENZ/LK 2638	G	-	-	-	-	-	-	-	161.103	137.659	132.198	127.509	122.564
330803	A	M.BENZ/LK 2638	G	-	-	-	-	-	-	-	154.116	131.689	126.465	121.979	117.249
330804	C	M.BENZ/LS 2638	D	-	-	-	-	-	-	-	204.394	190.772	180.638	170.172	161.826
330804	M	M.BENZ/LS 2638	D	-	-	-	-	-	-	-	192.437	179.612	170.070	160.217	152.359
330804	B	M.BENZ/LS 2638	D	-	-	-	-	-	-	-	190.591	177.889	168.439	158.680	150.898
330804	A	M.BENZ/LS 2638	D	-	-	-	-	-	-	-	182.325	170.174	161.134	151.798	144.353
330804	C	M.BENZ/LS 2638	G	-	-	-	-	-	-	-	190.772	180.638	170.172	161.826	154.450
330804	M	M.BENZ/LS 2638	G	-	-	-	-	-	-	-	179.612	170.070	160.217	152.359	145.414
330804	B	M.BENZ/LS 2638	G	-	-	-	-	-	-	-	177.889	168.439	158.680	150.898	144.019
330804	A	M.BENZ/LS 2638	G	-	-	-	-	-	-	-	170.174	161.134	151.798	144.353	137.773
330805	C	M.BENZ/LK2638 ROSSETTI T	D	-	-	-	-	-	-	-	213.769	199.108	184.180	176.798	167.347
330805	M	M.BENZ/LK2638 ROSSETTI T	D	-	-	-	-	-	-	-	201.263	187.460	173.405	166.455	157.557
330805	B	M.BENZ/LK2638 ROSSETTI T	D	-	-	-	-	-	-	-	199.333	185.662	171.742	164.859	156.046
330805	A	M.BENZ/LK2638 ROSSETTI T	D	-	-	-	-	-	-	-	190.687	177.610	164.293	157.709	149.279
330806	C	M.BENZ/LK 2638 TRUKAM CT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.895
330806	M	M.BENZ/LK 2638 TRUKAM CT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.652
330806	B	M.BENZ/LK 2638 TRUKAM CT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.380
330806	A	M.BENZ/LK 2638 TRUKAM CT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.682
330807	C	M.BENZ/TRUCKSREIS LS2638	D	-	-	-	-	-	-	-	-	179.163	170.339	162.592	154.602
330807	M	M.BENZ/TRUCKSREIS LS2638	D	-	-	-	-	-	-	-	-	168.681	160.374	153.080	145.557
330807	B	M.BENZ/TRUCKSREIS LS2638	D	-	-	-	-	-	-	-	-	167.063	158.836	151.612	144.161
330807	A	M.BENZ/TRUCKSREIS LS2638	D	-	-	-	-	-	-	-	-	159.818	151.947	145.037	137.909
330808	C	M.BENZ/L 2638 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157.359	-	138.476
330808	M	M.BENZ/L 2638 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148.154	-	130.375
330808	B	M.BENZ/L 2638 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146.733	-	129.125
330808	A	M.BENZ/L 2638 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.369	-	123.524
330809	C	M.BENZ/LS 2638 VERTRUCKS	G	-	-	-	-	-	-	-	199.671	-	-	-	-
330809	M	M.BENZ/LS 2638 VERTRUCKS	G	-	-	-	-	-	-	-	187.990	-	-	-	-
330809	B	M.BENZ/LS 2638 VERTRUCKS	G	-	-	-	-	-	-	-	186.187	-	-	-	-
330809	A	M.BENZ/LS 2638 VERTRUCKS	G	-	-	-	-	-	-	-	178.112	-	-	-	-
330810	C	M.BENZ/2638 LM CAMINHAO	D	-	-	-	-	-	-	-	153.614	147.553	142.290	-	-
330810	M	M.BENZ/2638 LM CAMINHAO	D	-	-	-	-	-	-	-	144.627	138.921	133.966	-	-
330810	B	M.BENZ/2638 LM CAMINHAO	D	-	-	-	-	-	-	-	143.240	137.588	132.681	-	-
330810	A	M.BENZ/2638 LM CAMINHAO	D	-	-	-	-	-	-	-	137.028	131.621	126.926	-	-
330812	C	M.BENZ/L 2638 SETEC TCT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139.178
330812	M	M.BENZ/L 2638 SETEC TCT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.036
330812	B	M.BENZ/L 2638 SETEC TCT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129.780
330812	A	M.BENZ/L 2638 SETEC TCT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.151
330813	C	M.BENZ/LK2638 SAOJOAO CM	D	-	-	-	-	-	-	-	171.846	158.998	152.590	-	-
330813	M	M.BENZ/LK2638 SAOJOAO CM	D	-	-	-	-	-	-	-	161.793	149.696	143.663	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

330813	B	M.BENZ/LK2638 SAOJOAO CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	160.241	148.260	142.285	-	-	-	
330813	A	M.BENZ/LK2638 SAOJOAO CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	153.291	141.830	136.114	-	-	-	
330814	C	M.BENZ/L2638 SAOJOAO CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	178.005	-	-	150.926	-	-	
330814	M	M.BENZ/L2638 SAOJOAO CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	167.592	-	-	142.096	-	-	
330814	B	M.BENZ/L2638 SAOJOAO CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	165.984	-	-	140.733	-	-	
330814	A	M.BENZ/L2638 SAOJOAO CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	158.786	-	-	134.630	-	-	
330815	C	M.BENZ/LK 2638 SETEC TCT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165.125	158.087	
330815	M	M.BENZ/LK 2638 SETEC TCT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155.465	148.839	
330815	B	M.BENZ/LK 2638 SETEC TCT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153.973	147.411	
330815	A	M.BENZ/LK 2638 SETEC TCT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147.296	141.018	
330819	C	M.BENZ/LK 2638 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187.045	-	-	-	-	
330819	M	M.BENZ/LK 2638 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176.102	-	-	-	-	
330819	B	M.BENZ/LK 2638 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174.413	-	-	-	-	
330819	A	M.BENZ/LK 2638 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166.849	-	-	-	-	
330823	C	M.BENZ/AXOR 3344 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	204.011	-	-	-	-	-	-	
330823	M	M.BENZ/AXOR 3344 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	192.076	-	-	-	-	-	-	
330823	B	M.BENZ/AXOR 3344 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	190.234	-	-	-	-	-	-	
330823	A	M.BENZ/AXOR 3344 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	181.983	-	-	-	-	-	-	
330824	C	M.BENZ/LS2638 FERRARI CP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187.085	-	170.288	-	
330824	M	M.BENZ/LS2638 FERRARI CP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176.140	-	160.326	-	
330824	B	M.BENZ/LS2638 FERRARI CP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174.451	-	158.789	-	
330824	A	M.BENZ/LS2638 FERRARI CP	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166.885	-	151.902	-	
330899	C	M.BENZ/LK 1520	D	-	-	-	-	-	-	-	-	191.208	176.835	164.118	152.144	140.296	130.186	
330899	M	M.BENZ/LK 1520	D	-	-	-	-	-	-	-	-	180.022	166.490	154.517	143.243	132.088	122.570	
330899	B	M.BENZ/LK 1520	D	-	-	-	-	-	-	-	-	178.295	164.893	153.035	141.869	130.821	121.394	
330899	A	M.BENZ/LK 1520	D	-	-	-	-	-	-	-	-	170.563	157.742	146.398	135.716	125.148	116.129	
331001	C	M.BENZ/LS 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.033	
331001	M	M.BENZ/LS 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.309	
331001	B	M.BENZ/LS 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.116	
331001	A	M.BENZ/LS 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117.777	
331002	C	M.BENZ/2635 PM1000TAO	D	-	-	325.610	-	-	265.044	250.995	237.173	221.034	188.878	181.487	174.991	168.173	154.898	143.156
331002	M	M.BENZ/2635 PM1000TAO	D	-	-	306.561	-	-	249.538	236.311	223.298	208.104	177.828	170.870	164.754	158.335	145.836	134.781
331002	B	M.BENZ/2635 PM1000TAO	D	-	-	303.621	-	-	247.145	234.045	221.157	206.108	176.123	169.231	163.173	156.816	144.437	133.488
331002	A	M.BENZ/2635 PM1000TAO	D	-	-	290.453	-	-	236.426	223.894	211.565	197.169	168.484	161.891	156.097	150.015	138.173	127.699
331099	C	M.BENZ/LS 1930	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.907
331099	M	M.BENZ/LS 1930	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.711
331099	B	M.BENZ/LS 1930	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.755
331099	A	M.BENZ/LS 1930	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.472
331299	C	GM/CHEVROLET 22000	D	-	-	-	-	-	-	114.674	107.513	102.020	96.927	92.049	87.668	83.205	79.413	
331299	M	GM/CHEVROLET 22000	D	-	-	-	-	-	-	107.966	101.224	96.051	91.256	86.664	82.539	78.337	74.767	
331299	B	GM/CHEVROLET 22000	D	-	-	-	-	-	-	106.930	100.253	95.130	90.381	85.833	81.747	77.586	74.050	
331299	A	GM/CHEVROLET 22000	D	-	-	-	-	-	-	102.293	95.905	91.004	86.461	82.111	78.202	74.221	70.838	

331403	C	VW/16.200	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109.836	104.247	99.302	95.026	84.874	81.331		
331403	M	VW/16.200	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.410	98.148	93.493	89.467	79.908	76.573	
331403	B	VW/16.200	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.418	97.207	92.596	88.609	79.142	75.839	
331403	A	VW/16.200	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.976	92.991	88.580	84.766	75.709	72.549	
331403	C	VW/16.200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.874	81.331	
331403	M	VW/16.200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.908	76.573	
331403	B	VW/16.200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.142	75.839	
331403	A	VW/16.200	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.709	72.549	
331404	C	VW/8.150	D	107.241	102.163	97.166	92.304	87.527	82.742	78.156	73.569	69.076	64.779	60.620	56.620	52.720	48.920	45.220	41.620	38.120	34.720	31.420	28.220	25.120	22.120



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023 27 de Dezembro de 2013 Manaus/AM

331404	M	VW/8.150	D	100.857	96.055	91.481	81.255	78.211	73.273	70.222	66.519	63.786	61.405	58.800	56.813	54.878	52.312	50.259							
331404	B	VW/8.150	D	99.890	95.134	90.604	80.476	77.461	72.570	69.549	65.881	63.174	60.816	58.236	56.268	54.352	51.810	49.777							
331404	A	VW/8.150	D	95.557	91.008	86.674	76.986	74.101	69.423	66.532	63.024	60.434	58.178	55.710	53.827	51.994	49.563	47.618							
331404	C	VW/8.150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	67.749	65.220	62.454	60.343	58.288	55.563	-							
331404	M	VW/8.150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	63.786	61.405	58.800	56.813	54.878	52.312	-							
331404	B	VW/8.150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	63.174	60.816	58.236	56.268	54.352	51.810	-							
331404	A	VW/8.150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	60.434	58.178	55.710	53.827	51.994	49.563	-							
331405	C	VW/12.180	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.756	77.826	72.915	68.643	66.148	61.952							
331405	M	VW/12.180	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.856	73.273	68.649	64.627	62.278	58.328							
331405	B	VW/12.180	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.100	72.570	67.991	64.007	61.681	57.768							
331405	A	VW/12.180	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.712	69.423	65.042	61.231	59.005	55.263							
331405	C	VW/12.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.148	61.952							
331405	M	VW/12.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.278	58.328							
331405	B	VW/12.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.681	57.768							
331405	A	VW/12.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.005	55.263							
331406	C	VW/14.180	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.365	73.336	69.197						
331406	M	VW/14.180	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.722	69.045	65.149						
331406	B	VW/14.180	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.005	68.383	64.524						
331406	A	VW/14.180	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.795	65.417	61.725						
331406	C	VW/14.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.336	69.197							
331406	M	VW/14.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.045	65.149							
331406	B	VW/14.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.383	64.524							
331406	A	VW/14.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.417	61.725							
331407	C	VW/8.120	D	-	-	-	-	-	-	-	68.147	64.924	62.070	59.101	57.047	55.495	53.622	47.922							
331407	M	VW/8.120	D	-	-	-	-	-	-	-	64.160	61.126	58.439	55.644	53.709	52.248	50.485	45.119							
331407	B	VW/8.120	D	-	-	-	-	-	-	-	63.545	60.540	57.879	55.110	53.194	51.747	50.000	44.686							
331407	A	VW/8.120	D	-	-	-	-	-	-	-	60.789	57.914	55.369	52.720	50.887	49.503	47.832	42.748							
331407	C	VW/8.120	G	-	-	-	-	-	-	-	-	64.924	62.070	59.101	57.047	55.495	53.622	-							
331407	M	VW/8.120	G	-	-	-	-	-	-	-	-	61.126	58.439	55.644	53.709	52.248	50.485	-							
331407	B	VW/8.120	G	-	-	-	-	-	-	-	-	60.540	57.879	55.110	53.194	51.747	50.000	-							
331407	A	VW/8.120	G	-	-	-	-	-	-	-	-	57.914	55.369	52.720	50.887	49.503	47.832	-							
331408	C	VW/13.150	D	-	-	-	-	-	-	88.360	82.933	77.926	74.019	68.786	66.400	64.478	61.693	52.851							
331408	M	VW/13.150	D	-	-	-	-	-	-	83.191	78.081	73.367	69.689	64.762	62.515	60.706	58.084	49.759							
331408	B	VW/13.150	D	-	-	-	-	-	-	82.393	77.332	72.663	69.021	64.140	61.916	60.124	57.527	49.281							
331408	A	VW/13.150	D	-	-	-	-	-	-	78.820	73.978	69.512	66.027	61.359	59.230	57.516	55.032	47.144							
331408	C	VW/13.150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	77.926	74.019	68.786	66.400	64.478	61.693	-							
331408	M	VW/13.150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	73.367	69.689	64.762	62.515	60.706	58.084	-							
331408	B	VW/13.150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	72.663	69.021	64.140	61.916	60.124	57.527	-							
331408	A	VW/13.150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	69.512	66.027	61.359	59.230	57.516	55.032	-							
331409	C	VW/15.180	D	-	-	-	-	-	-	99.755	94.721	89.900	86.308	82.640	79.391	77.083	73.524	63.999							
331409	M	VW/15.180	D	-	-	-	-	-	-	93.919	89.180	84.641	81.259	77.806	74.747	72.573	69.222	60.255							
331409	B	VW/15.180	D	-	-	-	-	-	-	93.018	88.325	83.829	80.479	77.060	74.030	71.877	68.558	59.677							
331409	A	VW/15.180	D	-	-	-	-	-	-	88.984	84.494	80.193	76.989	73.717	70.819	68.760	65.585	57.089							
331409	C	VW/15.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	89.900	86.308	82.640	79.391	77.083	73.524	-							
331409	M	VW/15.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	84.641	81.259	77.806	74.747	72.573	69.222	-							
331409	B	VW/15.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	83.829	80.479	77.060	74.030	71.877	68.558	-							
331409	A	VW/15.180	G	-	-	-	-	-	-	-	-	80.193	76.989	73.717	70.819	68.760	65.585	-							
331410	C	VW/17.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.944	80.779	74.925	72.634	69.769	62.342							
331410	M	VW/17.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.858	76.053	70.542	68.385	65.687	58.695							
331410	B	VW/17.300	D	-																					



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

331410	C	VW/17.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.634	69.769	-
331410	M	VW/17.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.385	65.687	-
331410	B	VW/17.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.729	65.057	-
331410	A	VW/17.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.791	62.236	-
331411	C	VW/15.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.785	72.326	66.283	64.235
331411	M	VW/15.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.176	68.094	62.406	60.477
331411	B	VW/15.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.465	67.441	61.807	59.897
331411	A	VW/15.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.278	64.516	59.127	57.299
331411	C	VW/15.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.326	66.283	-
331411	M	VW/15.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.094	62.406	-
331411	B	VW/15.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.441	61.807	-
331411	A	VW/15.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.516	59.127	-
331412	C	VW/13.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.287	71.246	65.332	58.410
331412	M	VW/13.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.000	67.078	61.510	54.993
331412	B	VW/13.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.338	66.434	60.920	54.466
331412	A	VW/13.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.374	63.553	58.278	52.104
331412	C	VW/13.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.246	65.332	-
331412	M	VW/13.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.078	61.510	-
331412	B	VW/13.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.434	60.920	-
331412	A	VW/13.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.553	58.278	-
331413	C	VW/17.210 MOTOR MWM	D	-	-	-	-	-	109.411	100.993	96.706	93.261	87.792	81.143	77.152	71.562
331413	M	VW/17.210 MOTOR MWM	D	-	-	-	-	-	103.011	95.085	91.048	87.805	82.656	76.396	72.639	67.375
331413	B	VW/17.210 MOTOR MWM	D	-	-	-	-	-	102.023	94.173	90.175	86.963	81.863	75.663	71.942	66.729
331413	A	VW/17.210 MOTOR MWM	D	-	-	-	-	-	97.598	90.088	86.264	83.191	78.313	72.382	68.822	63.835
331413	C	VW/17.210 MOTOR MWM	G	-	-	-	-	-	100.993	-	-	93.261	87.792	81.143	77.152	-
331413	M	VW/17.210 MOTOR MWM	G	-	-	-	-	-	95.085	-	87.805	82.656	76.396	72.639	-	-
331413	B	VW/17.210 MOTOR MWM	G	-	-	-	-	-	94.173	-	86.963	81.863	75.663	71.942	-	-
331413	A	VW/17.210 MOTOR MWM	G	-	-	-	-	-	90.088	-	83.191	78.313	72.382	68.822	-	-
331414	C	VW/17.210 MOTOR CUMMINS	D	-	-	-	-	117.591	109.442	100.997	96.746	93.244	87.775	81.119	77.159	71.792
331414	M	VW/17.210 MOTOR CUMMINS	D	-	-	-	-	110.712	103.039	95.088	91.086	87.789	82.640	76.373	72.645	67.592
331414	B	VW/17.210 MOTOR CUMMINS	D	-	-	-	-	109.650	102.051	94.176	90.213	86.947	81.847	75.641	71.949	66.944
331414	A	VW/17.210 MOTOR CUMMINS	D	-	-	-	-	104.894	97.625	90.092	86.300	83.176	78.297	72.360	68.828	64.041
331414	C	VW/17.210 MOTOR CUMMINS	G	-	-	-	-	-	-	100.997	96.746	93.244	87.775	81.119	77.159	-
331414	M	VW/17.210 MOTOR CUMMINS	G	-	-	-	-	-	-	95.088	91.086	87.789	82.640	76.373	72.645	-
331414	B	VW/17.210 MOTOR CUMMINS	G	-	-	-	-	-	-	94.176	90.213	86.947	81.847	75.641	71.949	-
331414	A	VW/17.210 MOTOR CUMMINS	G	-	-	-	-	-	-	90.092	86.300	83.176	78.297	72.360	68.828	-
331415	C	VW/13.180	D	-	-	-	-	90.787	84.665	81.029	76.776	74.127	71.359	69.303	65.618	55.079
331415	M	VW/13.180	D	-	-	-	-	85.476	79.712	76.289	72.284	69.791	67.185	65.249	61.779	51.857
331415	B	VW/13.180	D	-	-	-	-	84.656	78.947	75.557	71.591	69.121	66.540	64.623	61.187	51.359
331415	A	VW/13.180	D	-	-	-	-	80.985	75.523	72.280	68.486	66.124	63.655	61.820	58.533	49.132
331415	C	VW/13.180	G	-	-	-	-	-	-	81.029	76.776	74.127	71.359	69.303	65.618	-
331415	M	VW/13.180	G	-	-	-	-	-	-	76.289	72.284	69.791	67.185	65.249	61.779	-
331415	B	VW/13.180	G	-	-	-	-	-	-	75.557	71.591	69.121	66.540	64.623	61.187	-
331415	A	VW/13.180	G	-	-	-	-	-	-	72.280	68.486	66.124	63.655	61.820	58.533	-
331416	C	VW/40.300SC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.614	86.533	82.669
331416	M	VW/40.300SC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.371	81.471	77.833
331416	B	VW/40.300SC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.562	80.690	77.087
331416	A	VW/40.300SC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.938	77.190	73.743
331417	C	VW/17.220	D	-	-	-	-	114.371	107.786	103.015	95.933	91.446	85.007	82.308	79.611	70.481
331417	M	VW/17.220	D	-	-	-	-	107.680	101.480	96.988	90.320	86.096	80.034	77.493	74.953	66.358
331417	B	VW/17.220	D	-	-	-	-	106.648	100.507	96.058	89.454	85.270	79.266	76.750	74.234	65.721



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

331417	A	VW/17.220	D	-	-	-	-	-	-	102.022	96.148	91.892	85.574	81.572	75.828	73.421	71.015	62.871
331417	C	VW/17.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	103.015	95.933	91.446	85.007	82.308	79.611	-
331417	M	VW/17.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	96.988	90.320	86.096	80.034	77.493	74.953	-
331417	B	VW/17.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	96.058	89.454	85.270	79.266	76.750	74.234	-
331417	A	VW/17.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	91.892	85.574	81.572	75.828	73.421	71.015	-
331418	C	VW/26.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.129	128.170	111.333	105.999	103.559
331418	M	VW/26.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.340	120.672	104.820	99.798	97.501
331418	B	VW/26.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.138	119.515	103.815	98.840	96.566
331418	A	VW/26.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.754	114.331	99.312	94.554	92.378
331418	C	VW/26.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.333	-	-
331418	M	VW/26.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.820	-	-
331418	B	VW/26.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.815	-	-
331418	A	VW/26.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.312	-	-
331419	C	VW/8.120 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.541	59.489	57.450	55.867	53.987	48.489
331419	M	VW/8.120 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.882	56.009	54.089	52.599	50.828	45.652
331419	B	VW/8.120 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.317	55.472	53.571	52.094	50.341	45.214
331419	A	VW/8.120 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.788	53.066	51.247	49.835	48.157	43.253
331419	C	VW/8.120 TECAR PAS 3500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.867	-	-
331419	M	VW/8.120 TECAR PAS 3500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.599	-	-
331419	B	VW/8.120 TECAR PAS 3500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.094	-	-
331419	A	VW/8.120 TECAR PAS 3500	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.835	-	-
331420	C	VW/8.150 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	72.129	69.198	66.603	63.803	61.603	59.523	57.009	51.858	
331420	M	VW/8.150 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	67.909	65.150	62.707	60.070	57.999	56.041	53.674	48.824	
331420	B	VW/8.150 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	67.258	64.525	62.106	59.494	57.442	55.504	53.159	48.356	
331420	A	VW/8.150 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	64.341	61.726	59.412	56.914	54.951	53.096	50.853	46.258	
331421	C	VW/15.170 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.453	63.228
331421	M	VW/15.170 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.565	59.529
331421	B	VW/15.170 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.965	58.958
331421	A	VW/15.170 4X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.278	56.401
331422	C	VW/15.180 4X4	D	-	-	-	-	112.296	106.695	99.937	94.877	90.089	86.507	82.819	79.542	77.225	-	-
331422	M	VW/15.180 4X4	D	-	-	-	-	105.726	100.453	94.090	89.326	84.819	81.446	77.974	74.888	72.707	-	-
331422	B	VW/15.180 4X4	D	-	-	-	-	104.712	99.489	93.188	88.469	84.005	80.665	77.226	74.170	72.010	-	-
331422	A	VW/15.180 4X4	D	-	-	-	-	100.171	95.174	89.146	84.632	80.362	77.166	73.876	70.953	68.887	-	-
331423	C	VW/8.150VUC	D	110.127	104.883	99.890	88.900	85.796	80.516	77.359	73.235	70.436	67.798	64.934	62.720	60.604	58.005	-
331423	M	VW/8.150VUC	D	103.684	98.747	94.046	83.699	80.777	75.806	72.834	68.951	66.315	63.831	61.135	59.051	57.058	54.612	-
331423	B	VW/8.150VUC	D	102.690	97.800	93.144	82.896	80.002	75.079	72.135	68.289	65.679	63.219	60.549	58.485	56.511	54.088	-
331423	A	VW/8.150VUC	D	98.236	93.559	89.104	79.301	76.532	71.823	69.007	65.328	62.831	60.477	57.923	55.948	54.060	51.742	-
331424	C	VW/17.210 EQUITRAN CHI5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.313	87.878	81.182	77.201	-
331424	M	VW/17.210 EQUITRAN CHI5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.854	82.737	76.433	72.684	-
331424	B	VW/17.210 EQUITRAN CHI5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.011	81.943	75.700	71.987	-
331424	A	VW/17.210 EQUITRAN CHI5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.237	78.389	72.416	68.865	-
331425	C	VW/17.210 EQUITRAN CH20	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.309	87.844	81.187	77.201	-
331425	M	VW/17.210 EQUITRAN CH20	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.850	82.705	76.437	72.684	-
331425	B	VW/17.210 EQUITRAN CH20	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.008	81.912	75.704	71.987	-
331425	A	VW/17.210 EQUITRAN CH20	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.234	78.359	72.421	68.865	-
331426	C	VW/7.120	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.007	53.475	49.738	-	-
331426	M	VW/7.120	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.555	50.347	46.829	-	-
331426	B	VW/7.120	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.022	49.864	46.380	-	-
331426	A	VW/7.120	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.636	47.701	44.368	-	-
331427	C	VW/17.220 TRATOR	D	-	-	-	-	-	-	108.860	104.128	96.949	92.363	85.858	-	-	-	-
331427	M	VW/17.220 TRATOR	D	-	-	-	-	-	-	102.491	98.036	91.277	86.960	80.835	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

331427	B	VW/17.220 TRATOR	D	-	-	-	-	-	-	-	101.508	97.096	90.401	86.126	80.060	-	-	-
331427	A	VW/17.220 TRATOR	D	-	-	-	-	-	-	-	97.106	92.885	86.481	82.391	76.588	-	-	-
331427	C	VW/17.220 TRATOR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	104.128	96.949	-	-	-	-	
331427	M	VW/17.220 TRATOR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	98.036	91.277	-	-	-	-	
331427	B	VW/17.220 TRATOR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	97.096	90.401	-	-	-	-	
331427	A	VW/17.220 TRATOR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	92.885	86.481	-	-	-	-	
331428	C	VW/8.150E-CUMMINS	D	-	-	-	-	77.404	74.217	70.287	67.404	64.861	62.163	60.047	57.995	-	-	-
331428	M	VW/8.150E-CUMMINS	D	-	-	-	-	72.876	69.875	66.175	63.461	61.067	58.526	56.534	54.602	-	-	-
331428	B	VW/8.150E-CUMMINS	D	-	-	-	-	72.177	69.205	65.540	62.852	60.481	57.965	55.992	54.078	-	-	-
331428	A	VW/8.150E-CUMMINS	D	-	-	-	-	69.047	66.204	62.697	60.126	57.858	55.451	53.564	51.733	-	-	-
331428	C	VW/8.150E-CUMMINS	G	-	-	-	-	-	74.217	70.287	67.404	64.861	62.163	-	-	-	-	
331428	M	VW/8.150E-CUMMINS	G	-	-	-	-	-	69.875	66.175	63.461	61.067	58.526	-	-	-	-	
331428	B	VW/8.150E-CUMMINS	G	-	-	-	-	-	69.205	65.540	62.852	60.481	57.965	-	-	-	-	
331428	A	VW/8.150E-CUMMINS	G	-	-	-	-	-	66.204	62.697	60.126	57.858	55.451	-	-	-	-	
331429	C	VW/17.250 E	D	169.428	161.359	153.677	136.376	131.331	121.896	116.838	109.222	104.174	96.394	91.808	78.779	71.169	-	-
331429	M	VW/17.250 E	D	159.516	151.920	144.687	128.398	123.648	114.765	110.003	102.832	98.080	90.755	86.437	74.170	67.006	-	-
331429	B	VW/17.250 E	D	157.986	150.463	143.299	127.167	122.462	113.664	108.948	101.846	97.139	89.885	85.608	73.459	66.363	-	-
331429	A	VW/17.250 E	D	151.134	143.937	137.084	121.652	117.151	108.735	104.223	97.429	92.926	85.986	81.895	70.273	63.485	-	-
331429	C	VW/17.250 E	G	-	-	-	136.376	-	-	-	109.222	-	96.394	-	-	-	-	
331429	M	VW/17.250 E	G	-	-	-	128.398	-	-	-	102.832	-	90.755	-	-	-	-	
331429	B	VW/17.250 E	G	-	-	-	127.167	-	-	-	101.846	-	89.885	-	-	-	-	
331429	A	VW/17.250 E	G	-	-	-	121.652	-	-	-	97.429	-	85.986	-	-	-	-	
331430	C	VW/15.170 E	D	-	-	-	110.287	104.701	98.988	94.737	89.988	85.327	81.858	72.978	70.885	68.851	65.421	-
331430	M	VW/15.170 E	D	-	-	-	103.835	98.576	93.197	89.195	84.724	80.335	77.069	68.709	66.738	64.823	61.594	-
331430	B	VW/15.170 E	D	-	-	-	102.839	97.631	92.303	88.339	83.911	79.565	76.330	68.050	66.098	64.202	61.003	-
331430	A	VW/15.170 E	D	-	-	-	98.379	93.397	88.300	84.508	80.272	76.114	73.020	65.098	63.232	61.417	58.358	-
331430	C	VW/15.170 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	85.327	81.858	-	-	-	-	
331430	M	VW/15.170 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	80.335	77.069	-	-	-	-	
331430	B	VW/15.170 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	79.565	76.330	-	-	-	-	
331430	A	VW/15.170 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	76.114	73.020	-	-	-	-	
331431	C	VW/17.250 E-TRATOR	D	-	-	-	-	-	117.906	110.178	105.109	97.309	92.622	86.504	-	-	-	-
331431	M	VW/17.250 E-TRATOR	D	-	-	-	-	-	111.009	103.732	98.960	91.616	87.203	81.443	-	-	-	-
331431	B	VW/17.250 E-TRATOR	D	-	-	-	-	-	109.944	102.737	98.011	90.737	86.367	80.662	-	-	-	-
331431	A	VW/17.250 E-TRATOR	D	-	-	-	-	-	105.176	98.281	93.760	86.802	82.621	77.164	-	-	-	-
331432	C	VW/17.210 TRATOR MWM	D	-	-	-	-	-	-	109.876	101.437	97.127	93.615	-	-	-	-	-
331432	M	VW/17.210 TRATOR MWM	D	-	-	-	-	-	-	103.448	95.502	91.445	88.138	-	-	-	-	-
331432	B	VW/17.210 TRATOR MWM	D	-	-	-	-	-	-	102.456	94.586	90.568	87.293	-	-	-	-	-
331432	A	VW/17.210 TRATOR MWM	D	-	-	-	-	-	-	98.012	90.484	86.640	83.507	-	-	-	-	-
331434	C	VW/13.170 E	D	-	-	-	-	-	96.112	88.235	82.419	77.346	75.804	73.953	-	-	-	-
331434	M	VW/13.170 E	D	-	-	-	-	-	90.489	83.073	77.597	72.821	71.369	69.627	-	-	-	-
331434	B	VW/13.170 E	D	-	-	-	-	-	89.621	82.277	76.853	72.123	70.685	68.959	-	-	-	-
331434	A	VW/13.170 E	D	-	-	-	-	-	85.734	78.708	73.520	68.995	67.619	65.968	-	-	-	-
331434	C	VW/13.170 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	82.419	77.346	75.804	-	-	-	-
331434	M	VW/13.170 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	77.597	72.821	71.369	-	-	-	-
331434	B	VW/13.170 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	76.853	72.123	70.685	-	-	-	-
331434	A	VW/13.170 E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	73.520	68.995	67.619	-	-	-	-
331436	C	VW/8.150E MWM	G	-	-	-	-	90.603	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331436	M	VW/8.150E MWM	G	-	-	-	-	85.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331436	B	VW/8.150E MWM	G	-	-	-	-	84.485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331436	A	VW/8.150E MWM	G	-	-	-	-	80.821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331440	C	VW/9.150E CUMMINS	D	119.093	113.423	108.022	95.939	92.374	86.520	82.897	78.524	75.346	72.495	69.466	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

331440	M	VW/9.150E CUMMINS	D	112.126	106.787	101.703	90.326	86.970	81.458	78.048	73.931	70.938	68.254	65.402	-	-	-	-
331440	B	VW/9.150E CUMMINS	D	111.051	105.763	100.727	89.460	86.136	80.677	77.299	73.222	70.257	67.600	64.775	-	-	-	-
331440	A	VW/9.150E CUMMINS	D	106.234	101.176	96.359	85.580	82.400	77.178	73.947	70.046	67.210	64.668	61.965	-	-	-	-
331440	C	VW/9.150E CUMMINS	G	-	-	-	95.939	92.374	86.520	82.897	78.524	-	72.495	-	-	-	-	
331440	M	VW/9.150E CUMMINS	G	-	-	-	90.326	86.970	81.458	78.048	73.931	-	68.254	-	-	-	-	
331440	B	VW/9.150E CUMMINS	G	-	-	-	89.460	86.136	80.677	77.299	73.222	-	67.600	-	-	-	-	
331440	A	VW/9.150E CUMMINS	G	-	-	-	85.580	82.400	77.178	73.947	70.046	-	64.668	-	-	-	-	
331441	C	VW/8.120 EURO3	D	95.240	90.705	86.387	79.619	76.360	72.934	70.538	66.625	63.477	60.697	-	-	-	-	
331441	M	VW/8.120 EURO3	D	89.669	85.398	81.333	74.961	71.893	68.667	66.411	62.728	59.763	57.146	-	-	-	-	
331441	B	VW/8.120 EURO3	D	88.809	84.579	80.553	74.242	71.204	68.009	65.774	62.126	59.190	56.598	-	-	-	-	
331441	A	VW/8.120 EURO3	D	84.957	80.911	77.059	71.022	68.116	65.059	62.921	59.432	56.623	54.143	-	-	-	-	
331441	C	VW/8.120 EURO3	G	-	-	86.387	79.619	76.360	72.934	70.538	66.625	63.477	-	-	-	-	-	
331441	M	VW/8.120 EURO3	G	-	-	81.333	74.961	71.893	68.667	66.411	62.728	59.763	-	-	-	-	-	
331441	B	VW/8.120 EURO3	G	-	-	80.553	74.242	71.204	68.009	65.774	62.126	59.190	-	-	-	-	-	
331441	A	VW/8.120 EURO3	G	-	-	77.059	71.022	68.116	65.059	62.921	59.432	56.623	-	-	-	-	-	
331442	C	VW/8.150E DELIVERY	D	102.924	98.024	93.355	82.709	78.090	74.856	72.608	68.944	64.809	60.767	57.839	-	-	-	-
331442	M	VW/8.150E DELIVERY	D	96.903	92.289	87.894	77.871	73.522	70.477	68.360	64.911	61.018	57.212	54.455	-	-	-	-
331442	B	VW/8.150E DELIVERY	D	95.974	91.404	87.051	77.124	72.817	69.801	67.705	64.289	60.433	56.663	53.933	-	-	-	-
331442	A	VW/8.150E DELIVERY	D	91.811	87.440	83.275	73.779	69.659	66.773	64.768	61.500	57.812	54.206	51.594	-	-	-	-
331442	C	VW/8.150E DELIVERY	G	-	-	93.355	82.709	78.090	74.856	72.608	68.944	64.809	-	-	-	-	-	-
331442	M	VW/8.150E DELIVERY	G	-	-	87.894	77.871	73.522	70.477	68.360	64.911	61.018	-	-	-	-	-	-
331442	B	VW/8.150E DELIVERY	G	-	-	87.051	77.124	72.817	69.801	67.705	64.289	60.433	-	-	-	-	-	-
331442	A	VW/8.150E DELIVERY	G	-	-	83.275	73.779	69.659	66.773	64.768	61.500	57.812	-	-	-	-	-	-
331443	C	VW/5.140E DELIVERY	D	81.193	77.327	73.646	65.612	62.811	59.285	57.391	54.585	51.829	47.109	44.824	-	-	-	-
331443	M	VW/5.140E DELIVERY	D	76.443	72.803	69.338	61.773	59.136	55.816	54.033	51.392	48.796	44.353	42.202	-	-	-	-
331443	B	VW/5.140E DELIVERY	D	75.710	72.105	68.673	61.181	58.569	55.281	53.515	50.899	48.328	43.928	41.797	-	-	-	-
331443	A	VW/5.140E DELIVERY	D	72.426	68.977	65.694	58.527	56.029	52.883	51.194	48.692	46.232	42.022	39.984	-	-	-	-
331443	C	VW/5.140E DELIVERY	G	-	-	73.646	65.612	62.811	59.285	57.391	54.585	51.829	-	-	-	-	-	-
331443	M	VW/5.140E DELIVERY	G	-	-	69.338	61.773	59.136	55.816	54.033	51.392	48.796	-	-	-	-	-	-
331443	B	VW/5.140E DELIVERY	G	-	-	68.673	61.181	58.569	55.281	53.515	50.899	48.328	-	-	-	-	-	-
331443	A	VW/5.140E DELIVERY	G	-	-	65.694	58.527	56.029	52.883	51.194	48.692	46.232	-	-	-	-	-	-
331444	C	VW/17.220 T.EURO3 WORKER	D	-	-	-	-	124.114	117.163	110.060	103.713	99.138	92.310	-	-	-	-	
331444	M	VW/17.220 T.EURO3 WORKER	D	-	-	-	-	116.853	110.309	103.622	97.646	93.338	86.910	-	-	-	-	
331444	B	VW/17.220 T.EURO3 WORKER	D	-	-	-	-	115.732	109.251	102.628	96.709	92.443	86.076	-	-	-	-	
331444	A	VW/17.220 T.EURO3 WORKER	D	-	-	-	-	110.713	104.513	98.177	92.515	88.434	82.343	-	-	-	-	
331446	C	VW/26.220 EURO3 WORKER	D	197.796	188.378	179.408	160.712	153.189	144.503	136.841	127.770	117.419	-	-	-	-	-	-
331446	M	VW/26.220 EURO3 WORKER	D	186.225	177.357	168.912	151.310	144.227	136.049	128.836	120.295	110.550	-	-	-	-	-	-
331446	B	VW/26.220 EURO3 WORKER	D	184.439	175.656	167.292	149.859	142.844	134.744	127.600	119.142	109.490	-	-	-	-	-	-
331446	A	VW/26.220 EURO3 WORKER	D	176.440	168.038	160.036	143.359	136.649	128.900	122.066	113.974	104.741	-	-	-	-	-	-
331446	C	VW/26.220 EURO3 WORKER	G	-	-	179.408	160.712	153.189	144.503	136.841	127.770	-	-	-	-	-	-	-
331446	M	VW/26.220 EURO3 WORKER	G	-	-	168.912	151.310	144.227	136.049	128.836	120.295	-	-	-	-	-	-	-
331446	B	VW/26.220 EURO3 WORKER	G	-	-	167.292	149.859	142.844	134.744	127.600	119.142	-	-	-	-	-	-	-
331446	A	VW/26.220 EURO3 WORKER	G	-	-	160.036	143.359	136.649	128.900	122.066	113.974	-	-	-	-	-	-	-
331447	C	VW/17.220 EURO3 WORKER	D	160.141	152.516	145.253	129.604	122.296	115.460	108.457	102.169	97.699	-	-	-	-	-	-
331447	M	VW/17.220 EURO3 WORKER	D	150.772	143.594	136.756	122.022	115.142	108.705	102.112	96.192	91.983	-	-	-	-	-	-
331447	B	VW/17.220 EURO3 WORKER	D	149.326	142.217	135.444	120.852	114.037	107.663	101.133	95.269	91.101	-	-	-	-	-	-
331447	A	VW/17.220 EURO3 WORKER	D	142.850	136.049	129.570	115.611	109.092	102.993	96.747	91.137	87.150	-	-	-	-	-	-
331447	C	VW/17.220 EURO3 WORKER	G	-	-	145.253	129.604	122.296	115.460	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331447	M	VW/17.220 EURO3 WORKER	G	-	-	136.756	122.022	115.142	108.705	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331447	B	VW/17.220 EURO3 WORKER	G	-	-	135.444	120.852	114.037	107.663	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331447	A	VW/17.220 EURO3 WORKER	G	-	-	129.570	115.611	109.092	102.993	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

331448	C	VW/24.220 EURO3 WORKER	D	180.643	172.041	163.849	145.845	136.655	131.131	121.710	114.250	108.108	-	-	-	-	-	-
331448	M	VW/24.220 EURO3 WORKER	D	170.075	161.977	154.264	137.313	128.661	123.459	114.589	107.566	101.783	-	-	-	-	-	-
331448	B	VW/24.220 EURO3 WORKER	D	168.444	160.423	152.785	135.996	127.427	122.275	113.490	106.534	100.807	-	-	-	-	-	-
331448	A	VW/24.220 EURO3 WORKER	D	161.138	153.466	146.158	130.098	121.900	116.972	108.568	101.914	96.435	-	-	-	-	-	-
331448	C	VW/24.220 EURO3 WORKER	G	-	-	163.849	145.845	136.655	131.131	121.710	114.250	-	-	-	-	-	-	-
331448	M	VW/24.220 EURO3 WORKER	G	-	-	154.264	137.313	128.661	123.459	114.589	107.566	-	-	-	-	-	-	-
331448	B	VW/24.220 EURO3 WORKER	G	-	-	152.785	135.996	127.427	122.275	113.490	106.534	-	-	-	-	-	-	-
331448	A	VW/24.220 EURO3 WORKER	G	-	-	146.158	130.098	121.900	116.972	108.568	101.914	-	-	-	-	-	-	-
331449	C	VW/17.180 EURO3 WORKER	D	147.460	140.438	133.751	118.703	112.693	107.313	101.000	89.828	85.009	-	-	-	-	-	-
331449	M	VW/17.180 EURO3 WORKER	D	138.833	132.222	125.926	111.759	106.100	101.035	95.091	84.573	80.036	-	-	-	-	-	-
331449	B	VW/17.180 EURO3 WORKER	D	137.502	130.954	124.718	110.687	105.083	100.066	94.179	83.762	79.269	-	-	-	-	-	-
331449	A	VW/17.180 EURO3 WORKER	D	131.538	125.274	119.309	105.886	100.525	95.726	90.095	80.129	75.831	-	-	-	-	-	-
331449	C	VW/17.180 EURO3 WORKER	G	-	-	133.751	118.703	112.693	107.313	101.000	89.828	-	-	-	-	-	-	-
331449	M	VW/17.180 EURO3 WORKER	G	-	-	125.926	111.759	106.100	101.035	95.091	84.573	-	-	-	-	-	-	-
331449	B	VW/17.180 EURO3 WORKER	G	-	-	124.718	110.687	105.083	100.066	94.179	83.762	-	-	-	-	-	-	-
331449	A	VW/17.180 EURO3 WORKER	G	-	-	119.309	105.886	100.525	95.726	90.095	80.129	-	-	-	-	-	-	-
331450	C	VW/13.180 EURO3 WORKER	D	133.606	127.245	121.187	107.875	101.485	95.134	90.836	84.646	81.080	76.820	-	-	-	-	-
331450	M	VW/13.180 EURO3 WORKER	D	125.790	119.801	114.097	101.564	95.548	89.568	85.522	79.694	76.337	72.326	-	-	-	-	-
331450	B	VW/13.180 EURO3 WORKER	D	124.584	118.652	113.003	100.590	94.632	88.709	84.702	78.929	75.605	71.632	-	-	-	-	-
331450	A	VW/13.180 EURO3 WORKER	D	119.180	113.506	108.102	96.228	90.527	84.862	81.028	75.506	72.326	68.525	-	-	-	-	-
331450	C	VW/13.180 EURO3 WORKER	G	-	-	121.187	107.875	101.485	95.134	90.836	84.646	-	-	-	-	-	-	-
331450	M	VW/13.180 EURO3 WORKER	G	-	-	114.097	101.564	95.548	89.568	85.522	79.694	-	-	-	-	-	-	-
331450	B	VW/13.180 EURO3 WORKER	G	-	-	113.003	100.590	94.632	88.709	84.702	78.929	-	-	-	-	-	-	-
331450	A	VW/13.180 EURO3 WORKER	G	-	-	108.102	96.228	90.527	84.862	81.028	75.506	-	-	-	-	-	-	-
331451	C	VW/15.180 EURO3 WORKER	D	146.262	139.298	132.665	117.769	112.116	106.462	99.748	94.726	89.935	86.355	81.173	76.143	71.657	-	-
331451	M	VW/15.180 EURO3 WORKER	D	137.706	131.149	124.904	110.879	105.557	100.234	93.913	89.184	84.674	81.303	76.425	71.689	67.465	-	-
331451	B	VW/15.180 EURO3 WORKER	D	136.385	129.891	123.706	109.816	104.545	99.272	93.012	88.329	83.862	80.523	75.692	71.001	66.817	-	-
331451	A	VW/15.180 EURO3 WORKER	D	130.470	124.258	118.341	105.053	100.011	94.967	88.978	84.498	80.225	77.031	72.409	67.922	63.920	-	-
331451	C	VW/15.180 EURO3 WORKER	G	-	-	132.665	117.769	112.116	106.462	99.748	94.726	-	-	-	-	-	-	-
331451	M	VW/15.180 EURO3 WORKER	G	-	-	124.904	110.879	105.557	100.234	93.913	89.184	-	-	-	-	-	-	-
331451	B	VW/15.180 EURO3 WORKER	G	-	-	123.706	109.816	104.545	99.272	93.012	88.329	-	-	-	-	-	-	-
331451	A	VW/15.180 EURO3 WORKER	G	-	-	118.341	105.053	100.011	94.967	88.978	84.498	-	-	-	-	-	-	-
331452	C	VW/31.320 CNC T 6X4	D	221.631	211.078	201.027	-	-	178.221	170.114	156.384	150.367	142.753	-	-	-	-	-
331452	M	VW/31.320 CNC T 6X4	D	208.665	198.729	189.267	-	-	167.795	160.162	147.235	141.570	134.402	-	-	-	-	-
331452	B	VW/31.320 CNC T 6X4	D	206.664	196.823	187.452	-	-	166.185	158.626	145.823	140.212	133.113	-	-	-	-	-
331452	A	VW/31.320 CNC T 6X4	D	197.701	188.287	179.322	-	-	158.978	151.746	139.499	134.131	127.340	-	-	-	-	-
331453	C	VW/9.150ODM EL SCHEID DE	D	-	-	-	-	-	-	-	83.936	78.019	74.064	-	-	-	-	-
331453	M	VW/9.150ODM EL SCHEID DE	D	-	-	-	-	-	-	-	79.026	73.455	69.731	-	-	-	-	-
331453	B	VW/9.150ODM EL SCHEID DE	D	-	-	-	-	-	-	-	78.268	72.750	69.063	-	-	-	-	-
331453	A	VW/9.150ODM EL SCHEID DE	D	-	-	-	-	-	-	-	74.874	69.595	66.067	-	-	-	-	-
331454	C	VW/8.150E CIOATO STEEL	D	115.804	110.290	105.039	93.305	89.853	84.159	80.633	76.362	73.276	70.517	67.524	-	-	-	-
331454	M	VW/8.150E CIOATO STEEL	D	109.029	103.838	98.894	87.847	84.596	79.236	75.916	71.895	68.989	66.392	63.574	-	-	-	-
331454	B	VW/8.150E CIOATO STEEL	D	107.984	102.842	97.945	87.004	83.785	78.476	75.187	71.205	68.328	65.755	62.964	-	-	-	-
331454	A	VW/8.150E CIOATO STEEL	D	103.300	98.382	93.697	83.231	80.151	75.072	71.927	68.117	65.364	62.903	60.233	-	-	-	-
331455	C	VW/17.250 CLC TRATOR	D	172.364	164.156	156.340	143.641	136.368	128.898	123.488	116.438	-	-	-	-	-	-	-
331455	M	VW/17.250 CLC TRATOR	D	162.280	154.553	147.194	135.238	128.390	121.357	116.264	109.626	-	-	-	-	-	-	-
331455	B	VW/17.250 CLC TRATOR	D	160.724	153.071	145.782	133.941	127.159	120.193	115.149	108.575	-	-	-	-	-	-	-
331455	A	VW/17.250 CLC TRATOR	D	153.753	146.432	139.460	128.132	121.644	114.980	110.155	103.866	-	-	-	-	-	-	-
331455	C	VW/17.250 CLC TRATOR	G	-	-	-	143.641	136.368	128.898	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331455	M	VW/17.250 CLC TRATOR	G	-	-	-	135.238	128.390	121.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331455	B	VW/17.250 CLC TRATOR	G	-	-	-	133.941	127.159	120.193	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

331455	A	VW/17.250 CLC TRATOR	G	-	-	-	128.132	121.644	114.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331456	C	VW/17.250 CNC TRATOR	D	174.342	166.040	158.134	145.265	137.929	130.351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331456	M	VW/17.250 CNC TRATOR	D	164.143	156.326	148.883	136.767	129.860	122.725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331456	B	VW/17.250 CNC TRATOR	D	162.569	154.827	147.455	135.455	128.615	121.548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331456	A	VW/17.250 CNC TRATOR	D	155.518	148.112	141.060	129.581	123.037	116.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331457	C	VW/31.370 CLM T 6X4	D	254.120	242.019	230.495	204.910	194.208	178.931	174.376	159.269	-	-	-	-	-	-	-	-
331457	M	VW/31.370 CLM T 6X4	D	239.254	227.861	217.011	192.923	182.847	168.463	164.175	149.952	-	-	-	-	-	-	-	-
331457	B	VW/31.370 CLM T 6X4	D	236.959	225.675	214.929	191.073	181.093	166.848	162.600	148.514	-	-	-	-	-	-	-	-
331457	A	VW/31.370 CLM T 6X4	D	226.682	215.888	205.608	182.786	173.239	159.611	155.548	142.072	-	-	-	-	-	-	-	-
331458	C	VW/31.370 CNM T 6X4	D	-	-	-	-	-	139.658	133.917	125.721	-	-	-	-	-	-	-	-
331458	M	VW/31.370 CNM T 6X4	D	-	-	-	-	-	131.488	126.082	118.366	-	-	-	-	-	-	-	-
331458	B	VW/31.370 CNM T 6X4	D	-	-	-	-	-	130.227	124.873	117.231	-	-	-	-	-	-	-	-
331458	A	VW/31.370 CNM T 6X4	D	-	-	-	-	-	124.579	119.457	112.147	-	-	-	-	-	-	-	-
331459	C	VW/19.370 CLM T 4X2	D	213.441	203.276	193.598	172.878	159.376	144.904	132.787	127.594	-	-	-	-	-	-	-	-
331459	M	VW/19.370 CLM T 4X2	D	200.954	191.384	182.272	162.764	150.052	136.427	125.018	120.130	-	-	-	-	-	-	-	-
331459	B	VW/19.370 CLM T 4X2	D	199.027	189.549	180.524	161.203	148.613	135.119	123.819	118.978	-	-	-	-	-	-	-	-
331459	A	VW/19.370 CLM T 4X2	D	190.395	181.328	172.695	154.212	142.168	129.258	118.449	113.818	-	-	-	-	-	-	-	-
331459	C	VW/19.370 CLM T 4X2	G	-	-	193.598	172.878	159.376	144.904	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331459	M	VW/19.370 CLM T 4X2	G	-	-	182.272	162.764	150.052	136.427	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331459	B	VW/19.370 CLM T 4X2	G	-	-	180.524	161.203	148.613	135.119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331459	A	VW/19.370 CLM T 4X2	G	-	-	172.695	154.212	142.168	129.258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331460	C	VW/19.370 CNM T 4X2	D	-	-	-	-	133.291	126.873	118.259	107.055	-	-	-	-	-	-	-	-
331460	M	VW/19.370 CNM T 4X2	D	-	-	-	-	125.493	119.451	111.341	100.792	-	-	-	-	-	-	-	-
331460	B	VW/19.370 CNM T 4X2	D	-	-	-	-	124.290	118.305	110.273	99.825	-	-	-	-	-	-	-	-
331460	A	VW/19.370 CNM T 4X2	D	-	-	-	-	118.899	113.174	105.490	95.496	-	-	-	-	-	-	-	-
331461	C	VW/9.150 BLINFORT	D	-	-	-	-	-	-	-	127.026	121.445	116.359	-	-	-	-	-	-
331461	M	VW/9.150 BLINFORT	D	-	-	-	-	-	-	-	119.594	114.340	109.552	-	-	-	-	-	-
331461	B	VW/9.150 BLINFORT	D	-	-	-	-	-	-	-	118.447	113.244	108.501	-	-	-	-	-	-
331461	A	VW/9.150 BLINFORT	D	-	-	-	-	-	-	-	113.310	108.332	103.796	-	-	-	-	-	-
331462	C	VW/8.120 DUTRA CD	D	119.647	113.949	108.524	99.996	95.877	91.619	88.628	83.727	-	-	-	-	-	-	-	-
331462	M	VW/8.120 DUTRA CD	D	112.648	107.283	102.175	94.146	90.268	86.259	83.443	78.828	-	-	-	-	-	-	-	-
331462	B	VW/8.120 DUTRA CD	D	111.567	106.254	101.195	93.243	89.402	85.432	82.643	78.072	-	-	-	-	-	-	-	-
331462	A	VW/8.120 DUTRA CD	D	106.729	101.646	96.806	89.199	85.525	81.727	79.059	74.686	-	-	-	-	-	-	-	-
331463	C	VW/MULTIEXO 19320 PLAT	D	-	-	-	-	166.262	158.257	147.495	133.536	128.270	-	-	-	-	-	-	-
331463	M	VW/MULTIEXO 19320 PLAT	D	-	-	-	-	156.535	148.999	138.866	125.724	120.766	-	-	-	-	-	-	-
331463	B	VW/MULTIEXO 19320 PLAT	D	-	-	-	-	155.034	147.570	137.534	124.518	119.607	-	-	-	-	-	-	-
331463	A	VW/MULTIEXO 19320 PLAT	D	-	-	-	-	148.310	141.169	131.569	119.118	114.420	-	-	-	-	-	-	-
331464	C	VW/PMI000TAO CAM 3E	D	-	-	149.105	-	121.717	110.971	107.891	102.008	92.374	88.518	85.036	81.957	78.893	75.945	69.552	-
331464	M	VW/PMI000TAO CAM 3E	D	-	-	140.382	-	114.596	104.479	101.579	96.040	86.970	83.339	80.061	77.162	74.278	71.502	65.483	-
331464	B	VW/PMI000TAO CAM 3E	D	-	-	139.036	-	113.497	103.477	100.605	95.119	86.136	82.540	79.293	76.422	73.565	70.816	64.855	-
331464	A	VW/PMI000TAO CAM 3E	D	-	-	133.006	-	108.575	98.989	96.242	90.994	82.400	78.960	75.854	73.108	70.375	67.745	62.042	-
331464	C	VW/PMI000TAO CAM 3E	G	-	-	-	-	-	110.971	107.891	102.008	-	-	85.036	-	-	-	-	-
331464	M	VW/PMI000TAO CAM 3E	G	-	-	-	-	-	104.479	101.579	96.040	-	-	80.061	-	-	-	-	-
331464	B	VW/PMI000TAO CAM 3E	G	-	-	-	-	-	103.477	100.605	95.119	-	-	79.293	-	-	-	-	-
331464	A	VW/PMI000TAO CAM 3E	G	-	-	-	-	-	98.989	96.242	90.994	-	-	75.854	-	-	-	-	-
331465	C	VW/17.250 CL RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	137.742	131.839	124.373	118.214	-	-	-	-	-	-	-
331465	M	VW/17.250 CL RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	129.684	124.126	117.097	111.298	-	-	-	-	-	-	-
331465	B	VW/17.250 CL RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	128.440	122.935	115.974	110.231	-	-	-	-	-	-	-
331465	A	VW/17.250 CL RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	122.869	117.604	110.944	105.450	-	-	-	-	-	-	-
331466	C	VW/31370 ROSSETTI TR6X4	D	-	-	-	-	204.691	188.284	182.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331466	M	VW/31370 ROSSETTI TR6X4	D	-	-	-	-	192.716	177.269	171.998	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

331466	B	VW/31370 ROSSETTI TR6X4	D	-	-	-	-	190.868	175.569	170.348	-	-	-	-	-	-	-	-
331466	A	VW/31370 ROSSETTI TR6X4	D	-	-	-	-	182.590	167.955	162.960	-	-	-	-	-	-	-	-
331467	C	VW/19370CNMT SAOJOAO CP	D	-	-	-	-	165.515	150.481	145.942	-	-	-	-	-	-	-	-
331467	M	VW/19370CNMT SAOJOAO CP	D	-	-	-	-	155.832	141.678	137.404	-	-	-	-	-	-	-	-
331467	B	VW/19370CNMT SAOJOAO CP	D	-	-	-	-	154.338	140.319	136.086	-	-	-	-	-	-	-	-
331467	A	VW/19370CNMT SAOJOAO CP	D	-	-	-	-	147.644	134.233	130.184	-	-	-	-	-	-	-	-
331468	C	VW/19320CNCTT SAOJOAO CP	D	-	-	-	-	151.389	144.166	134.292	121.581	115.103	-	-	-	-	-	-
331468	M	VW/19320CNCTT SAOJOAO CP	D	-	-	-	-	142.532	135.732	126.436	114.468	108.369	-	-	-	-	-	-
331468	B	VW/19320CNCTT SAOJOAO CP	D	-	-	-	-	141.165	134.430	125.224	113.370	107.330	-	-	-	-	-	-
331468	A	VW/19320CNCTT SAOJOAO CP	D	-	-	-	-	135.043	128.600	119.793	108.454	102.675	-	-	-	-	-	-
331470	C	VW/17.300 TOPLINE CE	D	161.866	154.158	146.818	134.044	127.239	120.333	115.205	108.063	102.285	97.149	92.435	88.495	85.208	-	-
331470	M	VW/17.300 TOPLINE CE	D	152.397	145.139	138.229	126.202	119.795	113.294	108.465	101.741	96.301	91.465	87.027	83.318	80.223	-	-
331470	B	VW/17.300 TOPLINE CE	D	150.935	143.747	136.904	124.992	118.646	112.207	107.425	100.766	95.378	90.588	86.193	82.519	79.454	-	-
331470	A	VW/17.300 TOPLINE CE	D	144.389	137.513	130.966	119.571	113.501	107.341	102.766	96.395	91.241	86.659	82.454	78.940	76.008	-	-
331471	C	VW/17250 PMI000TAO CT 2E	D	185.348	176.522	168.117	154.483	146.644	138.617	132.691	125.264	118.544	112.561	107.169	102.270	98.148	93.492	88.701
331471	M	VW/17250 PMI000TAO CT 2E	D	174.505	166.195	158.282	145.445	138.065	130.508	124.928	117.936	111.609	105.976	100.899	96.287	92.406	88.022	83.512
331471	B	VW/17250 PMI000TAO CT 2E	D	172.831	164.601	156.764	144.050	136.741	129.256	123.730	116.805	110.539	104.960	99.931	95.363	91.519	87.178	82.711
331471	A	VW/17250 PMI000TAO CT 2E	D	165.336	157.463	149.965	137.803	130.810	123.650	118.364	111.739	105.745	100.408	95.597	91.227	87.550	83.397	79.124
331471	C	VW/17250 PMI000TAO CT 2E	G	-	-	-	-	138.617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331471	M	VW/17250 PMI000TAO CT 2E	G	-	-	-	-	130.508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331471	B	VW/17250 PMI000TAO CT 2E	G	-	-	-	-	129.256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331471	A	VW/17250 PMI000TAO CT 2E	G	-	-	-	-	123.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331472	C	VW/31.320 MASTER	D	260.897	248.473	236.641	210.156	202.334	192.936	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331472	M	VW/31.320 MASTER	D	245.634	233.937	222.797	197.862	190.497	181.649	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331472	B	VW/31.320 MASTER	D	243.278	231.693	220.661	195.964	188.670	179.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331472	A	VW/31.320 MASTER	D	232.727	221.644	211.090	187.465	180.488	172.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331473	C	VW/18.310 ROSSETTI CB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	111.465	106.714	-	-	-	-	-
331473	M	VW/18.310 ROSSETTI CB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	104.944	100.471	-	-	-	-	-
331473	B	VW/18.310 ROSSETTI CB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	103.938	99.507	-	-	-	-	-
331473	A	VW/18.310 ROSSETTI CB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	99.430	95.192	-	-	-	-	-
331474	C	VW/17.300 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.514	88.859	84.077	-
331474	M	VW/17.300 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.102	83.660	79.158	-
331474	B	VW/17.300 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.266	82.858	78.399	-
331474	A	VW/17.300 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.525	79.264	74.999	-
331475	C	VW/VIR 17250 CLC 6X2	D	-	-	-	148.455	140.051	132.624	126.309	119.179	113.278	-	-	-	-	-	-
331475	M	VW/VIR 17250 CLC 6X2	D	-	-	-	139.770	131.858	124.865	118.920	112.207	106.651	-	-	-	-	-	-
331475	B	VW/VIR 17250 CLC 6X2	D	-	-	-	138.430	130.593	123.668	117.779	111.131	105.628	-	-	-	-	-	-
331475	A	VW/VIR 17250 CLC 6X2	D	-	-	-	132.426	124.929	118.304	112.671	106.311	101.047	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

331475	C	VW/VIR 17250 CLC 6X2	G	-	-	-	-	140.051	132.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331475	M	VW/VIR 17250 CLC 6X2	G	-	-	-	-	131.858	124.865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331475	B	VW/VIR 17250 CLC 6X2	G	-	-	-	-	130.593	123.668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331475	A	VW/VIR 17250 CLC 6X2	G	-	-	-	-	124.929	118.304	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331476	C	VW/15.180CNM SAOJOAO CM	D	161.888	154.180	146.838	130.358	124.091	117.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331476	M	VW/15.180CNM SAOJOAO CM	D	152.417	145.160	138.248	122.732	116.831	110.975	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331476	B	VW/15.180CNM SAOJOAO CM	D	150.955	143.768	136.922	121.555	115.711	109.911	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331476	A	VW/15.180CNM SAOJOAO CM	D	144.408	137.533	130.983	116.283	110.692	105.144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331478	C	VW/18310 TITAN VIR 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	115.564	107.119	101.926	96.713	92.864	89.112	-	-	-	-
331478	M	VW/18310 TITAN VIR 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	108.803	100.852	95.963	91.055	87.431	83.899	-	-	-	-
331478	B	VW/18310 TITAN VIR 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	107.760	99.885	95.043	90.182	86.593	83.094	-	-	-	-
331478	A	VW/18310 TITAN VIR 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	103.086	95.553	90.921	86.271	82.837	79.490	-	-	-	-
331479	C	VW/VIR 19320 CLC TT 6X2	D	-	-	-	-	150.482	143.147	133.388	120.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331479	M	VW/VIR 19320 CLC TT 6X2	D	-	-	-	-	141.679	134.773	125.585	113.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331479	B	VW/VIR 19320 CLC TT 6X2	D	-	-	-	-	140.320	133.481	124.380	112.692	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331479	A	VW/VIR 19320 CLC TT 6X2	D	-	-	-	-	134.234	127.691	118.986	107.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331482	C	VW/5.140 MIB METROPOL BD	D	-	-	-	-	-	62.479	60.508	57.551	54.647	51.909	-	-	-	-	-	-	-
331482	M	VW/5.140 MIB METROPOL BD	D	-	-	-	-	-	58.824	56.968	54.184	51.450	48.872	-	-	-	-	-	-	-
331482	B	VW/5.140 MIB METROPOL BD	D	-	-	-	-	-	58.260	56.422	53.664	50.957	48.403	-	-	-	-	-	-	-
331482	A	VW/5.140 MIB METROPOL BD	D	-	-	-	-	-	55.733	53.975	51.337	48.747	46.304	-	-	-	-	-	-	-
331484	C	VW/HIDRAULASER 17.250CLC	D	-	-	-	-	-	-	126.969	119.760	113.370	-	-	-	-	-	-	-	-
331484	M	VW/HIDRAULASER 17.250CLC	D	-	-	-	-	-	-	119.541	112.754	106.738	-	-	-	-	-	-	-	-
331484	B	VW/HIDRAULASER 17.250CLC	D	-	-	-	-	-	-	118.394	111.672	105.714	-	-	-	-	-	-	-	-
331484	A	VW/HIDRAULASER 17.250CLC	D	-	-	-	-	-	-	113.259	106.829	101.129	-	-	-	-	-	-	-	-
331485	C	VW/8.150 E DELIVERY PLUS	D	113.565	108.157	103.008	91.511	87.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331485	M	VW/8.150 E DELIVERY PLUS	D	106.921	101.830	96.982	86.157	82.325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331485	B	VW/8.150 E DELIVERY PLUS	D	105.896	100.853	96.052	85.331	81.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331485	A	VW/8.150 E DELIVERY PLUS	D	101.303	96.479	91.886	81.630	77.999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331485	C	VW/8.150 E DELIVERY PLUS	G	-	-	103.008	91.511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331485	M	VW/8.150 E DELIVERY PLUS	G	-	-	96.982	86.157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331485	B	VW/8.150 E DELIVERY PLUS	G	-	-	96.052	85.331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331485	A	VW/8.150 E DELIVERY PLUS	G	-	-	91.886	81.630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331486	C	VW/9.150 E DELIVERY	D	99.498	94.761	90.249	82.894	80.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331486	M	VW/9.150 E DELIVERY	D	93.677	89.218	84.969	78.044	76.254	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331486	B	VW/9.150 E DELIVERY	D	92.779	88.362	84.154	77.296	75.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331486	A	VW/9.150 E DELIVERY	D	88.755	84.530	80.505	73.943	72.247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331486	C	VW/9.150 E DELIVERY	G	-	-	90.249	81.771	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331486	M	VW/9.150 E DELIVERY	G	-	-	84.969	76.987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331486	B	VW/9.150 E DELIVERY	G	-	-	84.154	76.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331486	A	VW/9.150 E DELIVERY	G	-	-	80.505	72.942	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331487	C	VW/13.180 LM TRATOR	D	-	-	-	-	115.286	108.061	103.185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331487	M	VW/13.180 LM TRATOR	D	-	-	-	-	108.542	101.739	97.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331487	B	VW/13.180 LM TRATOR	D	-	-	-	-	107.501	100.763	96.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331487	A	VW/13.180 LM TRATOR	D	-	-	-	-	102.839	96.393	92.044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331489	C	VW/15.180E CUM. WORKER	D	-	-	-	-	129.505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331489	M	VW/15.180E CUM. WORKER	D	-	-	-	-	121.929	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331489	B	VW/15.180E CUM. WORKER	D	-	-	-	-	120.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331489	A	VW/15.180E CUM. WORKER	D	-	-	-	-	115.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
331490	C	VW/18.310 CARMETAL CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.753	97.495	93.679	-	-	-	-	-
331490	M	VW/18.310 CARMETAL CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.742	91.791	88.199	-	-	-	-	-
331490	B	VW/18.310 CARMETAL CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.814	90.911	87.353	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

331490	A	VW/18.310 CARMETAL CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	91.659	86.968	83.564	-	-	-		
331491	C	VW/8.150E RANGEL CAM CD	D	-	-	94.154	91.185	86.106	82.528	80.070	-	-	-	-	-	-	-		
331491	M	VW/8.150E RANGEL CAM CD	D	-	-	88.646	85.850	81.069	77.700	75.386	-	-	-	-	-	-	-		
331491	B	VW/8.150E RANGEL CAM CD	D	-	-	87.796	85.027	80.292	76.954	74.663	-	-	-	-	-	-	-		
331491	A	VW/8.150E RANGEL CAM CD	D	-	-	83.988	81.339	76.809	73.617	71.425	-	-	-	-	-	-	-		
331492	C	VW/18.310 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	114.543	106.218	101.020	95.876	92.099	88.383	-	-	
331492	M	VW/18.310 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	107.842	100.004	95.110	90.267	86.711	83.213	-	-	
331492	B	VW/18.310 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	106.808	99.045	94.198	89.401	85.880	82.415	-	-	
331492	A	VW/18.310 TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	102.176	94.749	90.112	85.524	82.155	78.840	-	-	
331495	C	VW/19.320 CN RODOEIXO CA	D	-	-	-	170.671	155.743	148.239	138.138	125.099	-	-	-	-	-	-	-	
331495	M	VW/19.320 CN RODOEIXO CA	D	-	-	-	160.687	146.632	139.567	130.057	117.781	-	-	-	-	-	-	-	
331495	B	VW/19.320 CN RODOEIXO CA	D	-	-	-	159.146	145.225	138.229	128.809	116.651	-	-	-	-	-	-	-	
331495	A	VW/19.320 CN RODOEIXO CA	D	-	-	-	152.244	138.927	132.233	123.223	111.592	-	-	-	-	-	-	-	
331496	C	VW/19.320 CL RODOEIXO CA	D	-	-	-	237.519	226.677	219.108	-	196.619	-	-	-	-	-	-	-	
331496	M	VW/19.320 CL RODOEIXO CA	D	-	-	-	223.624	213.416	206.290	-	185.117	-	-	-	-	-	-	-	
331496	B	VW/19.320 CL RODOEIXO CA	D	-	-	-	221.479	211.369	204.312	-	183.341	-	-	-	-	-	-	-	
331496	A	VW/19.320 CL RODOEIXO CA	D	-	-	-	211.873	202.202	195.451	-	175.390	-	-	-	-	-	-	-	
331496	C	VW/19.320 CL RODOEIXO CA	G	-	-	-	-	-	-	-	196.619	-	-	-	-	-	-	-	
331496	M	VW/19.320 CL RODOEIXO CA	G	-	-	-	-	-	-	-	185.117	-	-	-	-	-	-	-	
331496	B	VW/19.320 CL RODOEIXO CA	G	-	-	-	-	-	-	-	183.341	-	-	-	-	-	-	-	
331496	A	VW/19.320 CL RODOEIXO CA	G	-	-	-	-	-	-	-	175.390	-	-	-	-	-	-	-	
331497	C	VW/8.150 MORUMBI CT	D	-	-	112.629	107.704	-	-	85.384	-	-	-	-	-	-	-	-	
331497	M	VW/8.150 MORUMBI CT	D	-	-	106.040	101.403	-	-	80.389	-	-	-	-	-	-	-	-	
331497	B	VW/8.150 MORUMBI CT	D	-	-	105.023	100.431	-	-	79.618	-	-	-	-	-	-	-	-	
331497	A	VW/8.150 MORUMBI CT	D	-	-	100.468	96.075	-	-	76.165	-	-	-	-	-	-	-	-	
331498	C	VW/13.180CNM MORUMBI CT	D	153.618	146.303	139.337	127.610	121.223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
331498	M	VW/13.180CNM MORUMBI CT	D	144.631	137.744	131.185	120.145	114.132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
331498	B	VW/13.180CNM MORUMBI CT	D	143.244	136.423	129.927	118.992	113.037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
331498	A	VW/13.180CNM MORUMBI CT	D	137.032	130.506	124.292	113.832	108.135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
331499	C	VW/E	D	-	96.464	-	-	-	-	-	71.129	-	-	-	-	-	-	-	
331499	M	VW/E	D	-	90.820	-	-	-	-	-	66.968	-	-	-	-	-	-	-	
331499	B	VW/E	D	-	89.949	-	-	-	-	-	66.326	-	-	-	-	-	-	-	
331499	A	VW/E	D	-	86.048	-	-	-	-	-	63.449	-	-	-	-	-	-	-	
331501	C	GM/CHEVROLET 12000 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.031	64.630	59.987	
331501	M	GM/CHEVROLET 12000 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.934	60.849	56.478	
331501	B	GM/CHEVROLET 12000 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.302	60.265	55.936	
331501	A	GM/CHEVROLET 12000 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.470	57.651	53.510	
331703	C	VW/7.100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.926	55.571	53.396	51.278	
331703	M	VW/7.100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.894	52.320	50.272	48.278	
331703	B	VW/7.100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.272	51.818	49.790	47.815	
331703	A	VW/7.100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.484	49.571	47.631	45.741	
331703	C	VW/7.100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.571	53.396	51.278	
331703	M	VW/7.100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.320	50.272	48.278	
331703	B	VW/7.100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.818	49.790	47.815	
331703	A	VW/7.100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.571	47.631	45.741	
331704	C	VW/7.100 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.655	55.393	53.213	51.119



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

331704	M	VW/7.100 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.165	52.152	50.100	48.129
331704	B	VW/7.100 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.627	51.652	49.620	47.667
331704	A	VW/7.100 TECAR PAS 3500	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.214	49.412	47.467	45.600
331705	C	VW/KM BETA JUNIOR	D	-	-	-	-	59.648	53.680	52.138	49.718	48.373	48.170	47.721	46.498	45.030	-
331705	M	VW/KM BETA JUNIOR	D	-	-	-	-	56.159	50.540	49.088	46.809	45.543	45.352	44.929	43.778	42.396	-
331705	B	VW/KM BETA JUNIOR	D	-	-	-	-	55.620	50.055	48.617	46.360	45.107	44.917	44.498	43.358	41.989	-
331705	A	VW/KM BETA JUNIOR	D	-	-	-	-	53.208	47.884	46.508	44.350	43.150	42.969	42.569	41.477	40.168	-
331706	C	VW/7.110	D	-	-	-	-	-	-	79.430	65.454	62.734	60.128	58.163	57.037	55.072	53.179
331706	M	VW/7.110	D	-	-	-	-	-	-	74.783	61.625	59.064	56.611	54.760	53.700	51.850	50.068
331706	B	VW/7.110	D	-	-	-	-	-	-	74.066	61.034	58.497	56.068	54.235	53.185	51.353	49.588
331706	A	VW/7.110	D	-	-	-	-	-	-	70.854	58.387	55.960	53.636	51.883	50.878	49.125	47.437
331706	C	VW/7.110	G	-	-	-	-	-	-	-	65.454	62.734	60.128	58.163	-	-	-
331706	M	VW/7.110	G	-	-	-	-	-	-	-	61.625	59.064	56.611	54.760	-	-	-
331706	B	VW/7.110	G	-	-	-	-	-	-	-	61.034	58.497	56.068	54.235	-	-	-
331706	A	VW/7.110	G	-	-	-	-	-	-	-	58.387	55.960	53.636	51.883	-	-	-
331799	C	VW/7.110	D	-	-	-	-	-	-	-	-	82.997	77.107	71.402	56.374	54.191	52.048
331799	M	VW/7.110	D	-	-	-	-	-	-	-	-	78.141	72.596	67.225	53.076	51.021	49.003
331799	B	VW/7.110	D	-	-	-	-	-	-	-	-	77.392	71.900	66.580	52.567	50.532	48.533
331799	A	VW/7.110	D	-	-	-	-	-	-	-	-	74.035	68.782	63.692	50.287	48.340	46.428
332201	C	FNM/180 N3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.883	51.563	49.342	47.218
332201	M	FNM/180 N3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.731	48.547	46.456	44.456
332201	B	FNM/180 N3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.244	48.081	46.010	44.029
332201	A	FNM/180 N3	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.065	45.996	44.015	42.120
333099	C	VW/11.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.466	66.160	63.305	60.171
333099	M	VW/11.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.402	62.289	59.601	56.651
333099	B	VW/11.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.775	61.692	59.030	56.107
333099	A	VW/11.140	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.965	59.016	56.469	53.674
333100	C	I/TANGJUN ZB5041XXYLDCS	D	-	-	54.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
333100	M	I/TANGJUN ZB5041XXYLDCS	D	-	-	50.881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
333100	B	I/TANGJUN ZB5041XXYLDCS	D	-	-	50.393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
333100	A	I/TANGJUN ZB5041XXYLDCS	D	-	-	48.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
333101	C	I/ TANGJUN ZB5040XXYLDD3S	D	-	-	52.845	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
333101	M	I/TANGJUN ZB5040XXYLDD3S	D	-	-	49.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
333101	B	I/TANGJUN ZB5040XXYLDD3S	D	-	-	49.276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
333101	A	I/TANGJUN ZB5040XXYLDD3S	D	-	-	47.139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
333300	C	M.BENZ/915 E MIB BRUSK	D	121.409	115.628	110.122	99.042	94.657	88.845	82.248	-	-	-	-	-	-	-
333300	M	M.BENZ/915 E MIB BRUSK	D	114.306	108.863	103.680	93.248	89.119	83.647	77.437	-	-	-	-	-	-	-
333300	B	M.BENZ/915 E MIB BRUSK	D	113.210	107.819	102.686	92.353	88.264	82.845	76.694	-	-	-	-	-	-	-
333300	A	M.BENZ/915 E MIB BRUSK	D	108.300	103.143	98.232	88.348	84.436	79.252	73.368	-	-	-	-	-	-	-
333301	C	M.BENZ/914	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.859	55.221	54.003
333301	M	M.BENZ/914	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.533	51.991	50.844
333301	B	M.BENZ/914	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.020	51.492	50.356
333301	A	M.BENZ/914	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.720	49.259	48.172
333302	C	M.BENZ/914 C	D	-	-	-	-	-	-	-	75.895	72.861	66.786	64.699	62.255	60.006	-
333302	M	M.BENZ/914 C	D	-	-	-	-	-	-	-	71.455	68.598	62.879	60.914	58.613	56.495	-
333302	B	M.BENZ/914 C	D	-	-	-	-	-	-	-	70.770	67.940	62.276	60.329	58.051	55.953	-
333302	A	M.BENZ/914 C	D	-	-	-	-	-	-	-	67.700	64.994	59.575	57.713	55.533	53.527	-
333302	C	M.BENZ/914 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	72.861	66.786	64.699	62.255	60.006	-
333302	M	M.BENZ/914 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	68.598	62.879	60.914	58.613	56.495	-
333302	B	M.BENZ/914 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	67.940	62.276	60.329	58.051	55.953	-
333302	A	M.BENZ/914 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	64.994	59.575	57.713	55.533	53.527	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

333399	C	M.BENZ/912	D	-	-	-	-	-	-	-	113.675	105.245	97.043	89.219	82.737
333399	M	M.BENZ/912	D	-	-	-	-	-	-	-	107.025	99.088	91.366	84.000	77.896
333399	B	M.BENZ/912	D	-	-	-	-	-	-	-	105.999	98.138	90.489	83.194	77.149
333399	A	M.BENZ/912	D	-	-	-	-	-	-	-	101.401	93.882	86.565	79.586	73.803
333599	C	VW/14.210	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.614	93.708
333599	M	VW/14.210	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.085	88.226
333599	B	VW/14.210	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.077	87.380
333599	A	VW/14.210	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.563	83.590
334101	C	VW/16.210	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.312
334101	M	VW/16.210	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.257
334101	B	VW/16.210	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.631
334101	A	VW/16.210	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.828
334102	C	VW/16.210 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.951
334102	M	VW/16.210 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.449
334102	B	VW/16.210 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.754
334102	A	VW/16.210 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.642
334103	C	VW/16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.035	96.350	90.418
334103	M	VW/16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.890	90.713	85.128
334103	B	VW/16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.942	89.843	84.312
334103	A	VW/16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.694	85.946	80.655
334103	C	VW/16.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.418
334103	M	VW/16.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.128
334103	B	VW/16.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.312
334103	A	VW/16.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.655
334104	C	VW/16.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	103.338	98.936	80.668	74.559
334104	M	VW/16.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	97.292	93.148	75.949	70.197
334104	B	VW/16.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	96.359	92.254	75.220	69.524
334104	A	VW/16.170 BT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	92.180	88.253	71.958	66.509
334104	C	VW/16.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.668
334104	M	VW/16.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.949
334104	B	VW/16.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.220
334104	A	VW/16.170 BT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.958
334106	C	VW/16.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.533	97.007	91.734
334106	M	VW/16.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.066	91.332	86.367
334106	B	VW/16.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.068	90.456	85.539
334106	A	VW/16.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.598	86.533	81.829
334106	C	VW/16.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.007
334106	M	VW/16.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.332
334106	B	VW/16.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.456
334106	A	VW/16.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.533
334199	C	VW/16.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.028
334199	M	VW/16.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.469
334199	B	VW/16.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.611
334199	A	VW/16.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.768
334399	C	IMP/PETER BILT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.282
334399	M	IMP/PETER BILT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.452
334399	B	IMP/PETER BILT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.170
334399	A	IMP/PETER BILT	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.905
334401	C	VOLVO/NL10 280	G	-	-	-	-	-	-	-	191.880	-	-	-	-
334401	M	VOLVO/NL10 280	G	-	-	-	-	-	-	-	180.655	-	-	-	-
334401	B	VOLVO/NL10 280	G	-	-	-	-	-	-	-	178.922	-	-	-	-



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

334401	A	VOLVO/NL10 280	G	-	-	171.162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
334405	C	VOLVO/NL10 340 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.741
334405	M	VOLVO/NL10 340 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.906
334405	B	VOLVO/NL10 340 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.005
334405	A	VOLVO/NL10 340 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.972
334406	C	VOLVO/NL10 340 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128.839
334406	M	VOLVO/NL10 340 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121.302
334406	B	VOLVO/NL10 340 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.139
334406	A	VOLVO/NL10 340 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114.928
334407	C	VOLVO/NL10 340 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.197	112.810
334407	M	VOLVO/NL10 340 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.165	106.210
334407	B	VOLVO/NL10 340 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112.080	105.191
334407	A	VOLVO/NL10 340 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.219	100.629
334408	C	VOLVO/NL10 310 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.664	125.530
334408	M	VOLVO/NL10 310 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.845	118.186
334408	B	VOLVO/NL10 310 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.638	117.053
334408	A	VOLVO/NL10 310 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.232	111.976
334412	C	VOLVO/NL10 320 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114.904
334412	M	VOLVO/NL10 320 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.182
334412	B	VOLVO/NL10 320 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.145
334412	A	VOLVO/NL10 320 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.498
334413	C	VOLVO/NL10 320 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.260	114.859
334413	M	VOLVO/NL10 320 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.464	108.139
334413	B	VOLVO/NL10 320 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.261	107.102
334413	A	VOLVO/NL10 320 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.871	102.457
334414	C	VOLVO/NL10 320 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.764
334414	M	VOLVO/NL10 320 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117.465
334414	B	VOLVO/NL10 320 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.339
334414	A	VOLVO/NL10 320 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.293
334416	C	VOLVO/FM12340 6X4T	D	-	-	-	-	196.079	179.645	161.576	150.420	145.630	141.068	-	-	-
334416	M	VOLVO/FM12340 6X4T	D	-	-	-	-	184.608	169.135	152.123	141.620	137.110	132.815	-	-	-
334416	B	VOLVO/FM12340 6X4T	D	-	-	-	-	182.837	167.513	150.664	140.262	135.795	131.541	-	-	-
334416	A	VOLVO/FM12340 6X4T	D	-	-	-	-	174.908	160.248	144.130	134.179	129.906	125.836	-	-	-
334417	C	VOLVO/FM12420 6X4T	D	-	-	-	-	237.457	233.044	210.205	198.312	183.160	171.095	161.262	153.204	124.300
334417	M	VOLVO/FM12420 6X4T	D	-	-	-	-	223.565	219.410	197.907	186.711	172.445	161.086	151.828	144.241	117.028
334417	B	VOLVO/FM12420 6X4T	D	-	-	-	-	221.421	217.306	196.009	184.920	170.791	159.541	150.372	142.858	115.906
334417	A	VOLVO/FM12420 6X4T	D	-	-	-	-	211.818	207.881	187.508	176.900	163.384	152.621	143.850	136.662	110.879
334417	C	VOLVO/FM12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	233.044	210.205	-	-	-	161.262	-	-
334417	M	VOLVO/FM12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	219.410	197.907	-	-	-	151.828	-	-
334417	B	VOLVO/FM12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	217.306	196.009	-	-	-	150.372	-	-
334417	A	VOLVO/FM12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	207.881	187.508	-	-	-	143.850	-	-
334418	C	VOLVO/FM10320 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.171	135.230	128.212
334418	M	VOLVO/FM10320 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.971	127.318	120.711
334418	B	VOLVO/FM10320 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.705	126.097	119.553
334418	A	VOLVO/FM10320 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.036	120.628	114.368
334419	C	VOLVO/FM12380 6X4T	D	-	-	-	-	228.408	221.281	209.499	196.805	182.870	171.155	159.701	147.506	145.301
334419	M	VOLVO/FM12380 6X4T	D	-	-	-	-	215.046	208.336	197.243	185.291	172.172	161.142	150.358	138.877	136.801
334419	B	VOLVO/FM12380 6X4T	D	-	-	-	-	212.983	206.337	195.351	183.514	170.520	159.597	148.916	137.545	135.489
334419	A	VOLVO/FM12380 6X4T	D	-	-	-	-	203.746	197.389	186.879	175.555	163.125	152.675	142.457	131.579	129.613
334419	C	VOLVO/FM12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	182.870	-	-	-	-
334419	M	VOLVO/FM12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	172.172	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

334419	B	VOLVO/FM12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	170.520	-	-	-	-
334419	A	VOLVO/FM12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	163.125	-	-	-	-
334420	C	VOLVO/FM10320 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.249	133.420	126.477
334420	M	VOLVO/FM10320 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.161	125.615	119.078
334420	B	VOLVO/FM10320 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128.913	124.410	117.936
334420	A	VOLVO/FM10320 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.322	119.014	112.821
334420	C	VOLVO/FM10320 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.420	-
334420	M	VOLVO/FM10320 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.615	-
334420	B	VOLVO/FM10320 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.410	-
334420	A	VOLVO/FM10320 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.014	-
334422	C	VOLVO/FM12 420 6X4 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	249.530	-	-	-	191.042	-
334422	M	VOLVO/FM12 420 6X4 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	234.932	-	-	-	179.865	-
334422	B	VOLVO/FM12 420 6X4 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	232.679	-	-	-	178.140	-
334422	A	VOLVO/FM12 420 6X4 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	222.588	-	-	-	170.414	-
334501	C	VOLVO/NL12 400	D	-	-	-	-	-	-	-	151.284	147.039	142.227	136.783	128.414
334501	M	VOLVO/NL12 400	D	-	-	-	-	-	-	-	142.434	138.437	133.907	128.781	120.902
334501	B	VOLVO/NL12 400	D	-	-	-	-	-	-	-	141.068	137.109	132.622	127.546	119.742
334501	A	VOLVO/NL12 400	D	-	-	-	-	-	-	-	134.950	131.163	126.871	122.014	114.549
334504	C	VOLVO/NL12 360 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141.704	121.793
334504	M	VOLVO/NL12 360 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.414	114.668
334504	B	VOLVO/NL12 360 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.134	113.568
334504	A	VOLVO/NL12 360 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126.404	108.642
334510	C	VOLVO/NL12 360 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147.328	143.033
334510	M	VOLVO/NL12 360 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.709	134.665
334510	B	VOLVO/NL12 360 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.379	133.373
334510	A	VOLVO/NL12 360 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.421	127.589
334510	C	VOLVO/NL12 360 6X4R EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.033
334510	M	VOLVO/NL12 360 6X4R EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.665
334510	B	VOLVO/NL12 360 6X4R EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.373
334510	A	VOLVO/NL12 360 6X4R EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.589
334511	C	VOLVO/NL12 360 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147.345	142.997
334511	M	VOLVO/NL12 360 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.725	134.631
334511	B	VOLVO/NL12 360 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.395	133.340
334511	A	VOLVO/NL12 360 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.436	127.557
334511	C	VOLVO/NL12 360 6X4T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142.997
334511	M	VOLVO/NL12 360 6X4T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.631
334511	B	VOLVO/NL12 360 6X4T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.340
334511	A	VOLVO/NL12 360 6X4T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.557
334512	C	VOLVO/NL12 360 4X2R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.282	105.711
334512	M	VOLVO/NL12 360 4X2R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117.953	99.527
334512	B	VOLVO/NL12 360 4X2R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.821	98.572
334512	A	VOLVO/NL12 360 4X2R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.755	94.297
334513	C	VOLVO/NL12 360 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121.594	115.574	105.680
334513	M	VOLVO/NL12 360 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114.481	108.813	99.497
334513	B	VOLVO/NL12 360 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.383	107.769	98.543
334513	A	VOLVO/NL12 360 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.466	103.095	94.269
334513	C	VOLVO/NL12 360 4X2T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.528	83.919	78.891
334513	M	VOLVO/NL12 360 4X2T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.408	79.010	74.276
334513	B	VOLVO/NL12 360 4X2T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.617	78.252	73.563
334513	A	VOLVO/NL12 360 4X2T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.078	74.858	70.373
334514	C	VOLVO/NL12 360 6X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.277	109.340



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

334514	M	VOLVO/NL12 360 6X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.650	102.943
334514	B	VOLVO/NL12 360 6X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.627	101.956
334514	A	VOLVO/NL12 360 6X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.046	97.534
334514	C	VOLVO/NL12 360 6X2T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109.340
334514	M	VOLVO/NL12 360 6X2T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.943
334514	B	VOLVO/NL12 360 6X2T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.956
334514	A	VOLVO/NL12 360 6X2T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.534
334515	C	VOLVO/NL12 410 4X2R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.453	131.559
334515	M	VOLVO/NL12 410 4X2R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.236	123.863
334515	B	VOLVO/NL12 410 4X2R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.968	122.675
334515	A	VOLVO/NL12 410 4X2R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.288	117.354
334516	C	VOLVO/NL12 410 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.630	119.399
334516	M	VOLVO/NL12 410 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.397	112.414
334516	B	VOLVO/NL12 410 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115.281	111.336
334516	A	VOLVO/NL12 410 4X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.281	106.507
334517	C	VOLVO/NL12 410 6X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146.842
334517	M	VOLVO/NL12 410 6X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.252
334517	B	VOLVO/NL12 410 6X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136.926
334517	A	VOLVO/NL12 410 6X2T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.987
334518	C	VOLVO/NL12 410 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.827	95.598
334518	M	VOLVO/NL12 410 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.870	90.005
334518	B	VOLVO/NL12 410 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.951	89.142
334518	A	VOLVO/NL12 410 6X4R EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.833	85.276
334519	C	VOLVO/NL12 410 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.498	106.677
334519	M	VOLVO/NL12 410 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.034	100.436
334519	B	VOLVO/NL12 410 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.036	99.473
334519	A	VOLVO/NL12 410 6X4T EDC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.567	95.159
334519	C	VOLVO/NL12 410 6X4T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.677
334519	M	VOLVO/NL12 410 6X4T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.436
334519	B	VOLVO/NL12 410 6X4T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.473
334519	A	VOLVO/NL12 410 6X4T EDC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.159
334520	C	VOLVO/FH12 380 4X2 T	D	-	-	-	-	-	175.615	169.109	158.058	151.281	144.086	133.626	130.082
334520	M	VOLVO/FH12 380 4X2 T	D	-	-	-	-	-	165.342	159.215	148.811	142.431	135.657	125.809	122.472
334520	B	VOLVO/FH12 380 4X2 T	D	-	-	-	-	-	163.756	157.688	147.384	141.065	134.356	124.602	121.297
334520	A	VOLVO/FH12 380 4X2 T	D	-	-	-	-	-	156.654	150.849	140.992	134.947	128.529	119.198	116.036
334520	C	VOLVO/FH12 380 4X2 T	G	-	-	-	-	-	-	-	158.058	151.281	144.086	133.626	130.082
334520	M	VOLVO/FH12 380 4X2 T	G	-	-	-	-	-	-	-	148.811	142.431	135.657	125.809	122.472
334520	B	VOLVO/FH12 380 4X2 T	G	-	-	-	-	-	-	-	147.384	141.065	134.356	124.602	121.297
334520	A	VOLVO/FH12 380 4X2 T	G	-	-	-	-	-	-	-	140.992	134.947	128.529	119.198	116.036
334521	C	VOLVO/FH12 380 4X2 R	D	-	-	-	-	-	-	-	167.711	156.789	150.089	142.957	132.499
334521	M	VOLVO/FH12 380 4X2 R	D	-	-	-	-	-	-	-	157.900	147.617	141.308	134.594	124.748
334521	B	VOLVO/FH12 380 4X2 R	D	-	-	-	-	-	-	-	156.386	146.201	139.953	133.303	123.551
334521	A	VOLVO/FH12 380 4X2 R	D	-	-	-	-	-	-	-	149.603	139.860	133.883	127.521	118.193
334522	C	VOLVO/FH12 380 6X4 T	D	-	-	-	-	-	172.004	159.308	153.379	143.387	137.246	130.727	121.144
334522	M	VOLVO/FH12 380 6X4 T	D	-	-	-	-	-	161.941	149.988	144.406	134.999	129.217	123.079	114.057
334522	B	VOLVO/FH12 380 6X4 T	D	-	-	-	-	-	160.388	148.550	143.021	133.704	127.978	121.899	112.963
334522	A	VOLVO/FH12 380 6X4 T	D	-	-	-	-	-	153.432	142.107	136.818	127.905	122.427	116.612	108.064
334522	C	VOLVO/FH12 380 6X4 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117.990
334522	M	VOLVO/FH12 380 6X4 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.087
334522	B	VOLVO/FH12 380 6X4 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.022
334522	A	VOLVO/FH12 380 6X4 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.250



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

334523	C	VOLVO/FH12 380 6X4 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145.269	138.998	132.461	122.749	119.538	
334523	M	VOLVO/FH12 380 6X4 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136.770	130.867	124.711	115.568	112.545	
334523	B	VOLVO/FH12 380 6X4 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135.458	129.612	123.515	114.460	111.466	
334523	A	VOLVO/FH12 380 6X4 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129.584	123.990	118.158	109.496	106.631	
334524	C	VOLVO/NH12340 6X4T	D	259.051	246.716	234.969	210.866	192.411	187.103	175.397	162.715	152.805	145.210	138.352	134.495	130.083	125.193	117.529
334524	M	VOLVO/NH12340 6X4T	D	243.896	232.283	221.223	198.530	181.155	176.157	165.136	153.196	143.866	136.715	130.258	126.627	122.473	117.869	110.653
334524	B	VOLVO/NH12340 6X4T	D	241.557	230.055	219.101	196.626	179.417	174.468	163.552	151.726	142.486	135.404	129.008	125.412	121.298	116.738	109.592
334524	A	VOLVO/NH12340 6X4T	D	231.081	220.077	209.599	188.098	171.636	166.901	156.459	145.146	136.306	129.531	123.413	119.973	116.037	111.675	104.839
334525	C	VOLVO/NH12380 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	213.105	205.962	196.554	191.082	176.249	159.404	150.485	143.391	135.473
334525	M	VOLVO/NH12380 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	200.638	193.913	185.055	179.903	165.938	150.079	141.682	135.003	127.548
334525	B	VOLVO/NH12380 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	198.713	192.053	183.280	178.178	164.347	148.640	140.323	133.708	126.325
334525	A	VOLVO/NH12380 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	190.095	183.723	175.332	170.450	157.219	142.193	134.237	127.909	120.846
334525	C	VOLVO/NH12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	205.962	-	191.082	-	-	150.485	-	135.473	
334525	M	VOLVO/NH12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	193.913	-	179.903	-	-	141.682	-	127.548	
334525	B	VOLVO/NH12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	192.053	-	178.178	-	-	140.323	-	126.325	
334525	A	VOLVO/NH12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	183.723	-	170.450	-	-	134.237	-	120.846	
334526	C	VOLVO/NH12420 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	231.121	220.699	211.169	205.197	187.037	173.129	162.847	153.299	146.642
334526	M	VOLVO/NH12420 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	217.600	207.788	198.815	193.193	176.095	163.001	153.320	144.330	138.063
334526	B	VOLVO/NH12420 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	215.513	205.795	196.908	191.340	174.406	161.438	151.849	142.946	136.739
334526	A	VOLVO/NH12420 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	206.166	196.869	188.368	183.041	166.842	154.436	145.264	136.746	130.808
334526	C	VOLVO/NH12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	220.699	-	205.197	187.037	173.129	162.847	153.299	-	-
334526	M	VOLVO/NH12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	207.788	-	193.193	176.095	163.001	153.320	144.330	-	-
334526	B	VOLVO/NH12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	205.795	-	191.340	174.406	161.438	151.849	142.946	-	-
334526	A	VOLVO/NH12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	196.869	-	183.041	166.842	154.436	145.264	136.746	-	-
334527	C	VOLVO/NH12340 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	196.613	180.105	162.058	150.885	146.096	141.461	-	-	-
334527	M	VOLVO/FH12340 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	185.111	169.569	152.577	142.058	137.549	133.185	-	-	-
334527	B	VOLVO/FH12340 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	183.335	167.943	151.114	140.695	136.230	131.908	-	-	-
334527	A	VOLVO/FH12340 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	175.384	160.659	144.560	134.593	130.321	126.187	-	-	-
334528	C	VOLVO/FH12380 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	171.905	159.324	153.343	143.390	137.258	130.706	121.201	117.959	-
334528	M	VOLVO/FH12380 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	161.848	150.003	144.372	135.002	129.228	123.059	114.110	111.058	-
334528	B	VOLVO/FH12380 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	160.296	148.565	142.987	133.707	127.989	121.879	113.016	109.993	-
334528	A	VOLVO/FH12380 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	153.344	142.121	136.786	127.908	122.438	116.593	108.114	105.222	-
334528	C	VOLVO/FH12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	153.343	-	-	130.706	121.201	117.959	-
334528	M	VOLVO/FH12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	144.372	-	-	123.059	114.110	111.058	-
334528	B	VOLVO/FH12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	142.987	-	-	121.879	113.016	109.993	-
334528	A	VOLVO/FH12380 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	136.786	-	-	116.593	108.114	105.222	-
334529	C	VOLVO/FH12420 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	252.746	245.284	235.663	227.473	210.968	194.225	178.251	168.898	159.919
334529	M	VOLVO/FH12420 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	237.960	230.935	221.876	214.166	198.626	182.863	167.823	159.018	150.564
334529	B	VOLVO/FH12420 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	235.678	228.720	219.748	212.112	196.721	181.109	166.213	157.493	149.120
334529	A	VOLVO/FH12420 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	225.456	218.800	210.217	202.912	188.189	173.254	159.005	150.662	142.652
334529	C	VOLVO/FH12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	245.284	235.663	227.473	210.968	194.225	178.251	168.898	-	-
334529	M	VOLVO/FH12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	230.935	221.876	214.166	198.626	182.863	167.823	159.018	-	-
334529	B	VOLVO/FH12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	228.720	219.748	212.112	196.721	181.109	166.213	157.493	-	-
334529	A	VOLVO/FH12420 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	218.800	210.217	202.912	188.189	173.254	159.005	150.662	-	-
334530	C	VOLVO/FH12 340 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144.573	127.833	123.457	-
334530	M	VOLVO/FH12 340 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136.115	120.355	116.235	-
334530	B	VOLVO/FH12 340 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.809	119.201	115.120	-
334530	A	VOLVO/FH12 340 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128.963	114.031	110.127	-
334531	C	VOLVO/FH12380 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	204.519	187.349	173.581	167.072	156.246	149.468	142.377	132.004	128.521
334531	M	VOLVO/FH12380 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	192.555	176.389	163.426	157.298	147.106	140.724	134.048	124.282	121.002
334531	B	VOLVO/FH12380 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	190.708	174.697	161.859	155.789	145.695	139.375	132.762	123.090	119.842



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

334531	A	VOLVO/FH12380 4X2T	D	-	-	-	-	-	182.437	167.120	154.839	149.032	139.376	133.330	127.004	117.752	114.644	
334531	C	VOLVO/FH12380 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	187.349	173.581	167.072	156.246	149.468	142.377	132.004	128.521	
334531	M	VOLVO/FH12380 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	176.389	163.426	157.298	147.106	140.724	134.048	124.282	121.002	
334531	B	VOLVO/FH12380 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	174.697	161.859	155.789	145.695	139.375	132.762	123.090	119.842	
334531	A	VOLVO/FH12380 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	167.120	154.839	149.032	139.376	133.330	127.004	117.752	114.644	
334532	C	VOLVO/FH12420 4X2T	D	-	-	-	-	-	225.716	219.401	202.261	193.160	182.664	172.199	167.097	155.807	148.121	
334532	M	VOLVO/FH12420 4X2T	D	-	-	-	-	-	212.511	206.566	190.429	181.860	171.978	162.125	157.322	146.692	139.456	
334532	B	VOLVO/FH12420 4X2T	D	-	-	-	-	-	210.473	204.585	188.602	180.115	170.329	160.570	155.813	145.285	138.118	
334532	A	VOLVO/FH12420 4X2T	D	-	-	-	-	-	201.345	195.712	180.423	172.304	162.942	153.606	149.055	138.984	132.128	
334532	C	VOLVO/FH12420 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	219.401	202.261	193.160	182.664	172.199	167.097	155.807	148.121	
334532	M	VOLVO/FH12420 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	206.566	190.429	181.860	171.978	162.125	157.322	146.692	139.456	
334532	B	VOLVO/FH12420 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	204.585	188.602	180.115	170.329	160.570	155.813	145.285	138.118	
334532	A	VOLVO/FH12420 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	195.712	180.423	172.304	162.942	153.606	149.055	138.984	132.128	
334533	C	VOLVO/NH12340 4X2T	D	-	-	-	-	-	170.698	145.710	136.785	130.020	123.651	121.716	120.065	115.743	113.065	
334533	M	VOLVO/NH12340 4X2T	D	-	-	-	-	-	160.712	137.186	128.783	122.414	116.417	114.595	113.041	108.972	106.451	
334533	B	VOLVO/NH12340 4X2T	D	-	-	-	-	-	159.170	135.870	127.548	121.240	115.300	113.496	111.957	107.927	105.430	
334533	A	VOLVO/NH12340 4X2T	D	-	-	-	-	-	152.267	129.978	122.016	115.982	110.300	108.574	107.102	103.246	100.857	
334533	C	VOLVO/NH12340 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	145.710	136.785	-	-	-	-	-	-	
334533	M	VOLVO/NH12340 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	137.186	128.783	-	-	-	-	-	-	
334533	B	VOLVO/NH12340 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	135.870	127.548	-	-	-	-	-	-	
334533	A	VOLVO/NH12340 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	129.978	122.016	-	-	-	-	-	-	
334534	C	VOLVO/NH12380 4X2T	D	-	-	-	-	-	187.866	184.629	172.777	161.124	145.570	132.927	124.183	118.593	112.888	
334534	M	VOLVO/NH12380 4X2T	D	-	-	-	-	-	176.876	173.828	162.669	151.698	137.054	125.151	116.918	111.655	106.284	
334534	B	VOLVO/NH12380 4X2T	D	-	-	-	-	-	175.180	172.161	161.109	150.243	135.739	123.951	115.797	110.584	105.264	
334534	A	VOLVO/NH12380 4X2T	D	-	-	-	-	-	167.582	164.694	154.121	143.727	129.852	118.575	110.775	105.788	100.699	
334534	C	VOLVO/NH12380 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	172.777	161.124	145.570	132.927	124.183	118.593	112.888		
334534	M	VOLVO/NH12380 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	162.669	151.698	137.054	125.151	116.918	111.655	106.284		
334534	B	VOLVO/NH12380 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	161.109	150.243	135.739	123.951	115.797	110.584	105.264		
334534	A	VOLVO/NH12380 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	154.121	143.727	129.852	118.575	110.775	105.788	100.699		
334535	C	VOLVO/NH12420 4X2T	D	-	-	-	-	-	209.782	200.288	193.242	184.131	169.142	154.628	146.401	136.561	130.131	
334535	M	VOLVO/NH12420 4X2T	D	-	-	-	-	-	197.509	188.571	181.938	173.359	159.247	145.582	137.836	128.572	122.518	
334535	B	VOLVO/NH12420 4X2T	D	-	-	-	-	-	195.615	186.762	180.193	171.697	157.720	144.186	136.514	127.339	121.343	
334535	A	VOLVO/NH12420 4X2T	D	-	-	-	-	-	187.131	178.662	172.378	164.250	150.879	137.933	130.593	121.816	116.080	
334535	C	VOLVO/NH12420 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	200.288	193.242	184.131	169.142	154.628	146.401	136.561	130.131	
334535	M	VOLVO/NH12420 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	188.571	181.938	173.359	159.247	145.582	137.836	128.572	122.518	
334535	B	VOLVO/NH12420 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	186.762	180.193	171.697	157.720	144.186	136.514	127.339	121.343	
334535	A	VOLVO/NH12420 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	178.662	172.378	164.250	150.879	137.933	130.593	121.816	116.080	
334536	C	VOLVO/NH12420 4X2R	D	-	-	-	-	-	219.501	199.426	186.593	171.358	156.696	148.361	138.438	131.865		
334536	M	VOLVO/NH12420 4X2R	D	-	-	-	-	-	206.660	187.760	175.677	161.333	147.530	139.682	130.339	124.151		
334536	B	VOLVO/NH12420 4X2R	D	-	-	-	-	-	204.678	185.959	173.992	159.786	146.115	138.342	129.089	122.960		
334536	A	VOLVO/NH12420 4X2R	D	-	-	-	-	-	195.801	177.894	166.446	152.856	139.778	132.342	123.490	117.627		
334537	C	VOLVO/NH12340 4X2R	D	259.045	246.709	234.962	210.849	192.443	187.102	175.403	162.770	152.782	145.228	138.370	134.527	130.136	125.188	117.546
334537	M	VOLVO/NH12340 4X2R	D	243.890	232.276	221.216	198.514	181.185	176.156	165.142	153.248	143.844	136.732	130.275	126.657	122.523	117.864	110.669
334537	B	VOLVO/NH12340 4X2R	D	241.551	230.048	219.094	196.610	179.447	174.467	163.558	151.778	142.465	135.420	129.025	125.443	121.347	116.734	109.608
334537	A	VOLVO/NH12340 4X2R	D	231.075	220.071	209.592	188.083	171.664	166.900	156.464	145.195	136.286	129.547	123.429	120.002	116.085	111.671	104.854
334538	C	VOLVO/NH12380 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	175.097	163.194	147.470	134.680	125.739	120.142	114.377
334538	M	VOLVO/NH12380 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	164.853	153.647	138.843	126.801	118.383	113.114	107.686
334538	B	VOLVO/NH12380 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	163.272	152.173	137.511	125.585	117.248	112.029	106.653
334538	A	VOLVO/NH12380 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	156.191	145.573	131.547	120.138	112.163	107.170	102.028
334539	C	VOLVO/FM10320 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.313	133.375	126.493
334539	M	VOLVO/FM10320 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.222	125.572	119.093



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

334539	B	VOLVO/FM10320 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	128.973	124.368	117.951		
334539	A	VOLVO/FM10320 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	123.379	118.974	112.835		
334540	C	VOLVO/FM12380 6X4R	D	-	-	-	-	227.942	221.253	209.537	196.904	182.807	171.135	159.701	147.529	123.809
334540	M	VOLVO/FM12380 6X4R	D	-	-	-	-	214.607	208.310	197.279	185.385	172.113	161.123	150.358	138.898	116.566
334540	B	VOLVO/FM12380 6X4R	D	-	-	-	-	212.549	206.312	195.387	183.607	170.462	159.578	148.916	137.566	115.448
334540	A	VOLVO/FM12380 6X4R	D	-	-	-	-	203.331	197.364	186.913	175.644	163.069	152.657	142.457	131.600	110.441
334540	C	VOLVO/FM12380 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	182.807	-	159.701	-	-
334540	M	VOLVO/FM12380 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	172.113	-	150.358	-	-
334540	B	VOLVO/FM12380 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	170.462	-	148.916	-	-
334540	A	VOLVO/FM12380 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	163.069	-	142.457	-	-
334541	C	VOLVO/FM12420 6X4R	D	-	-	-	-	237.663	233.002	210.139	198.321	183.148	171.089	161.283	153.198	148.807
334541	M	VOLVO/FM12420 6X4R	D	-	-	-	-	223.760	219.371	197.845	186.719	172.434	161.080	151.848	144.236	140.102
334541	B	VOLVO/FM12420 6X4R	D	-	-	-	-	221.614	217.267	195.948	184.928	170.780	159.535	150.391	142.852	138.758
334541	A	VOLVO/FM12420 6X4R	D	-	-	-	-	212.002	207.844	187.449	176.908	163.373	152.616	143.869	136.657	132.740
334541	C	VOLVO/FM12420 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	210.139	198.321	183.148	171.089	161.283	153.198	-
334541	M	VOLVO/FM12420 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	197.845	186.719	172.434	161.080	151.848	144.236	-
334541	B	VOLVO/FM12420 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	195.948	184.928	170.780	159.535	150.391	142.852	-
334541	A	VOLVO/FM12420 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	187.449	176.908	163.373	152.616	143.869	136.657	-
334542	C	VOLVO/FM12340 6X4R	D	-	-	-	-	-	196.034	179.553	161.550	150.429	145.661	141.070	-	-
334542	M	VOLVO/FM12340 6X4R	D	-	-	-	-	-	184.566	169.049	152.099	141.628	137.140	132.817	-	-
334542	B	VOLVO/FM12340 6X4R	D	-	-	-	-	-	182.796	167.428	150.641	140.270	135.824	131.543	-	-
334542	A	VOLVO/FM12340 6X4R	D	-	-	-	-	-	174.868	160.166	144.107	134.186	129.934	125.838	-	-
334543	C	VOLVO/FM10320 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147.674	138.267	133.364	126.476
334543	M	VOLVO/FM10320 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139.035	130.178	125.562	119.077
334543	B	VOLVO/FM10320 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.701	128.930	124.358	117.935
334543	A	VOLVO/FM10320 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.729	123.338	118.965	112.820
334544	C	VOLVO/FM12 340 4X2T	D	-	-	-	-	195.359	189.817	173.510	156.140	145.325	140.740	136.238	126.723	124.641
334544	M	VOLVO/FM12 340 4X2T	D	-	-	-	-	183.930	178.712	163.360	147.005	136.823	132.507	128.268	119.310	117.349
334544	B	VOLVO/FM12 340 4X2T	D	-	-	-	-	182.166	176.998	161.793	145.595	135.511	131.236	127.037	118.165	116.224
334544	A	VOLVO/FM12 340 4X2T	D	-	-	-	-	174.265	169.322	154.776	139.281	129.634	125.544	121.528	113.041	111.183
334544	C	VOLVO/FM12 340 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.740	136.238	-	-
334544	M	VOLVO/FM12 340 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.507	128.268	-	-
334544	B	VOLVO/FM12 340 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.236	127.037	-	-
334544	A	VOLVO/FM12 340 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.544	121.528	-	-
334545	C	VOLVO/FM12 340 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	153.907	149.112	144.330	-	-
334545	M	VOLVO/FM12 340 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	144.903	140.389	135.886	-	-
334545	B	VOLVO/FM12 340 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	143.514	139.042	134.583	-	-
334545	A	VOLVO/FM12 340 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	137.289	133.012	128.746	-	-
334546	C	VOLVO/FM10 6X4R SCHWING	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.110	135.218	128.148
334546	M	VOLVO/FM10 6X4R SCHWING	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.913	127.307	120.651
334546	B	VOLVO/FM10 6X4R SCHWING	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.648	126.086	119.494
334546	A	VOLVO/FM10 6X4R SCHWING	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.982	120.618	114.311
334547	C	VOLVO/FM12 420 8X4R	D	-	-	-	-	230.238	225.352	210.691	198.775	-	-	-	-	-
334547	M	VOLVO/FM12 420 8X4R	D	-	-	-	-	216.769	212.169	198.365	187.146	-	-	-	-	-
334547	B	VOLVO/FM12 420 8X4R	D	-	-	-	-	214.690	210.134	196.463	185.351	-	-	-	-	-
334547	A	VOLVO/FM12 420 8X4R	D	-	-	-	-	205.379	201.020	187.942	177.312	-	-	-	-	-
334547	C	VOLVO/FM12 420 8X4R	G	-	-	-	-	-	225.352	210.691	-	-	-	-	-	-
334547	M	VOLVO/FM12 420 8X4R	G	-	-	-	-	-	212.169	198.365	-	-	-	-	-	-
334547	B	VOLVO/FM12 420 8X4R	G	-	-	-	-	-	210.134	196.463	-	-	-	-	-	-
334547	A	VOLVO/FM12 420 8X4R	G	-	-	-	-	-	201.020	187.942	-	-	-	-	-	-
334548	C	VOLVO/NH12 460 4X2T	D	-	-	-	-	-	207.144	188.618	180.574	173.329	164.808	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

334548	M	VOLVO/NH12 460 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	195.026	177.583	170.010	163.189	155.166	-	-	-
334548	B	VOLVO/NH12 460 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	193.155	175.880	168.379	161.624	153.678	-	-	-
334548	A	VOLVO/NH12 460 4X2T	D	-	-	-	-	-	-	184.778	168.252	161.077	154.614	147.013	-	-	-
334550	C	VOLVO/FM 12 380 8x4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188.615	174.039	160.289	-	-
334550	M	VOLVO/FM 12 380 8x4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	177.581	163.858	150.912	-	-
334550	B	VOLVO/FM 12 380 8x4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175.878	162.286	149.464	-	-
334550	A	VOLVO/FM 12 380 8x4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	168.250	155.248	142.982	-	-
334551	C	VOLVO/FH12 460 4X2T	D	-	-	-	-	-	174.503	169.621	156.316	149.290	141.218	133.174	129.179	-	-
334551	M	VOLVO/FH12 460 4X2T	D	-	-	-	-	-	164.294	159.698	147.171	140.556	132.956	125.383	121.622	-	-
334551	B	VOLVO/FH12 460 4X2T	D	-	-	-	-	-	162.718	158.166	145.760	139.208	131.681	124.180	120.455	-	-
334551	A	VOLVO/FH12 460 4X2T	D	-	-	-	-	-	155.661	151.307	139.438	133.170	125.970	118.794	115.231	-	-
334551	C	VOLVO/FH12 460 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	169.621	156.316	-	141.218	-	-	-	-
334551	M	VOLVO/FH12 460 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	159.698	147.171	-	132.956	-	-	-	-
334551	B	VOLVO/FH12 460 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	158.166	145.760	-	131.681	-	-	-	-
334551	A	VOLVO/FH12 460 4X2T	G	-	-	-	-	-	-	151.307	139.438	-	125.970	-	-	-	-
334552	C	VOLVO/NH12 460 6X4T	D	-	-	-	-	-	220.547	210.588	202.863	197.094	183.026	169.385	-	-	-
334552	M	VOLVO/NH12 460 6X4T	D	-	-	-	-	-	207.645	198.268	190.995	185.564	172.319	159.476	-	-	-
334552	B	VOLVO/NH12 460 6X4T	D	-	-	-	-	-	205.654	196.366	189.163	183.784	170.666	157.946	-	-	-
334552	A	VOLVO/NH12 460 6X4T	D	-	-	-	-	-	196.734	187.850	180.959	175.813	163.264	151.096	-	-	-
334552	C	VOLVO/NH12 460 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	202.863	197.094	-	-	-	-	-
334552	M	VOLVO/NH12 460 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	190.995	185.564	-	-	-	-	-
334552	B	VOLVO/NH12 460 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	189.163	183.784	-	-	-	-	-
334552	A	VOLVO/NH12 460 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	180.959	175.813	-	-	-	-	-
334554	C	VOLVO/NH12 460 6X4R	D	-	-	-	-	-	242.516	231.774	213.292	201.913	193.055	185.684	-	-	-
334554	M	VOLVO/NH12 460 6X4R	D	-	-	-	-	-	228.329	218.215	200.814	190.101	181.761	174.821	-	-	-
334554	B	VOLVO/NH12 460 6X4R	D	-	-	-	-	-	226.139	216.122	198.888	188.278	180.018	173.145	-	-	-
334554	A	VOLVO/NH12 460 6X4R	D	-	-	-	-	-	216.331	206.748	190.262	180.112	172.210	165.635	-	-	-
334564	C	VOLVO/FH12 460 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	226.360	204.748	196.279	-	-	-
334564	M	VOLVO/FH12 460 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	213.118	192.770	184.796	-	-	-
334564	B	VOLVO/FH12 460 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	211.074	190.921	183.024	-	-	-
334564	A	VOLVO/FH12 460 4X2R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	201.920	182.641	175.086	-	-	-
334565	C	VOLVO/FH12 460 6X4T	D	-	-	-	-	-	250.733	237.897	226.156	209.873	196.978	191.708	-	-	-
334565	M	VOLVO/FH12 460 6X4T	D	-	-	-	-	-	236.065	223.980	212.926	197.595	185.454	180.493	-	-	-
334565	B	VOLVO/FH12 460 6X4T	D	-	-	-	-	-	233.801	221.832	210.884	195.700	183.676	178.762	-	-	-
334565	A	VOLVO/FH12 460 6X4T	D	-	-	-	-	-	223.661	212.211	201.738	187.213	175.709	171.009	-	-	-
334565	C	VOLVO/FH12 460 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	226.156	209.873	196.978	-	-	-	-
334565	M	VOLVO/FH12 460 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	212.926	197.595	185.454	-	-	-	-
334565	B	VOLVO/FH12 460 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	210.884	195.700	183.676	-	-	-	-
334565	A	VOLVO/FH12 460 6X4T	G	-	-	-	-	-	-	-	201.738	187.213	175.709	-	-	-	-
334566	C	VOLVO/FH12 460 6X4R	D	-	-	-	-	-	256.712	247.638	235.451	218.519	204.099	198.436	-	-	-
334566	M	VOLVO/FH12 460 6X4R	D	-	-	-	-	-	241.694	233.151	221.677	205.735	192.159	186.827	-	-	-
334566	B	VOLVO/FH12 460 6X4R	D	-	-	-	-	-	239.376	230.914	219.551	203.762	190.316	185.035	-	-	-
334566	A	VOLVO/FH12 460 6X4R	D	-	-	-	-	-	228.994	220.900	210.029	194.925	182.062	177.010	-	-	-
334566	C	VOLVO/FH12 460 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	247.638	235.451	-	-	-	-	-	-
334566	M	VOLVO/FH12 460 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	233.151	221.677	-	-	-	-	-	-
334566	B	VOLVO/FH12 460 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	230.914	219.551	-	-	-	-	-	-
334566	A	VOLVO/FH12 460 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	220.900	210.029	-	-	-	-	-	-
334567	C	VOLVO/FM 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	219.982	200.181	190.017	-	-	-	-	-
334567	M	VOLVO/FM 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	207.113	188.470	178.901	-	-	-	-	-
334567	B	VOLVO/FM 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	205.126	186.663	177.185	-	-	-	-	-
334567	A	VOLVO/FM 6X4T	D	-	-	-	-	-	-	196.230	178.567	169.501	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

334569	C	VOLVO/FH12 380 6X2T	D	-	-	-	197.525	192.294	174.801	163.064	154.878	147.489	140.964	132.505	124.556
334569	M	VOLVO/FH12 380 6X2T	D	-	-	-	185.970	181.045	164.575	153.524	145.817	138.861	132.718	124.753	117.269
334569	B	VOLVO/FH12 380 6X2T	D	-	-	-	184.186	179.308	162.997	152.052	144.419	137.529	131.445	123.557	116.144
334569	A	VOLVO/FH12 380 6X2T	D	-	-	-	176.198	171.532	155.928	145.457	138.155	131.564	125.744	118.198	111.107
334569	C	VOLVO/FH12 380 6X2T	G	-	-	-	-	192.294	-	-	-	-	-	-	-
334569	M	VOLVO/FH12 380 6X2T	G	-	-	-	-	181.045	-	-	-	-	-	-	-
334569	B	VOLVO/FH12 380 6X2T	G	-	-	-	-	179.308	-	-	-	-	-	-	-
334569	A	VOLVO/FH12 380 6X2T	G	-	-	-	-	171.532	-	-	-	-	-	-	-
334570	C	VOLVO/FH12 420 6X2T	D	-	-	-	230.320	216.040	200.851	193.451	185.033	-	-	-	-
334570	M	VOLVO/FH12 420 6X2T	D	-	-	-	216.846	203.402	189.101	182.134	174.208	-	-	-	-
334570	B	VOLVO/FH12 420 6X2T	D	-	-	-	214.766	201.451	187.287	180.387	172.537	-	-	-	-
334570	A	VOLVO/FH12 420 6X2T	D	-	-	-	205.452	192.714	179.165	172.564	165.054	-	-	-	-
334570	C	VOLVO/FH12 420 6X2T	G	-	-	-	-	216.040	200.851	-	-	-	-	-	-
334570	M	VOLVO/FH12 420 6X2T	G	-	-	-	-	203.402	189.101	-	-	-	-	-	-
334570	B	VOLVO/FH12 420 6X2T	G	-	-	-	-	201.451	187.287	-	-	-	-	-	-
334570	A	VOLVO/FH12 420 6X2T	G	-	-	-	-	192.714	179.165	-	-	-	-	-	-
334571	C	VOLVO/FH12 460 6X2T	D	-	-	-	228.132	210.826	200.068	-	-	-	-	-	-
334571	M	VOLVO/FH12 460 6X2T	D	-	-	-	214.786	198.493	188.364	-	-	-	-	-	-
334571	B	VOLVO/FH12 460 6X2T	D	-	-	-	212.726	196.589	186.558	-	-	-	-	-	-
334571	A	VOLVO/FH12 460 6X2T	D	-	-	-	203.500	188.063	178.466	-	-	-	-	-	-
334571	C	VOLVO/FH12 460 6X2T	G	-	-	-	-	210.826	-	-	-	-	-	-	-
334571	M	VOLVO/FH12 460 6X2T	G	-	-	-	-	198.493	-	-	-	-	-	-	-
334571	B	VOLVO/FH12 460 6X2T	G	-	-	-	-	196.589	-	-	-	-	-	-	-
334571	A	VOLVO/FH12 460 6X2T	G	-	-	-	-	188.063	-	-	-	-	-	-	-
334573	C	VOLVO/NH12 380 6X2T	D	-	-	-	187.234	181.715	169.044	162.061	155.508	144.469	127.764	121.581	120.129
334573	M	VOLVO/NH12 380 6X2T	D	-	-	-	176.281	171.085	159.155	152.580	146.411	136.018	120.290	114.469	113.101
334573	B	VOLVO/NH12 380 6X2T	D	-	-	-	174.590	169.444	157.628	151.116	145.007	134.713	119.136	113.371	112.016
334573	A	VOLVO/NH12 380 6X2T	D	-	-	-	167.018	162.095	150.792	144.562	138.718	128.871	113.969	108.454	107.158
334573	C	VOLVO/NH12 380 6X2T	G	-	-	-	-	181.715	-	-	-	-	-	-	-
334573	M	VOLVO/NH12 380 6X2T	G	-	-	-	-	171.085	-	-	-	-	-	-	-
334573	B	VOLVO/NH12 380 6X2T	G	-	-	-	-	169.444	-	-	-	-	-	-	-
334573	A	VOLVO/NH12 380 6X2T	G	-	-	-	-	162.095	-	-	-	-	-	-	-
334574	C	VOLVO/NH12 420 6X2T	D	-	-	-	197.931	192.595	181.705	-	173.617	-	-	-	136.313
334574	M	VOLVO/NH12 420 6X2T	D	-	-	-	186.352	181.328	171.075	-	163.460	-	-	-	128.339
334574	B	VOLVO/NH12 420 6X2T	D	-	-	-	184.564	179.589	169.435	-	161.892	-	-	-	127.108
334574	A	VOLVO/NH12 420 6X2T	D	-	-	-	176.560	171.800	162.086	-	154.871	-	-	-	121.595
334576	C	VOLVO/FH 6X4T	D	-	297.834	284.786	271.854	-	-	-	-	-	-	-	-
334576	M	VOLVO/FH 6X4T	D	-	280.410	268.126	255.951	-	-	-	-	-	-	-	-
334576	B	VOLVO/FH 6X4T	D	-	277.721	265.554	253.496	-	-	-	-	-	-	-	-
334576	A	VOLVO/FH 6X4T	D	-	265.676	254.037	242.502	-	-	-	-	-	-	-	-
334577	C	VOLVO/FM 6X2T	D	-	249.843	238.180	232.776	-	-	-	-	-	-	-	-
334577	M	VOLVO/FM 6X2T	D	-	235.226	224.246	219.158	-	-	-	-	-	-	-	-
334577	B	VOLVO/FM 6X2T	D	-	232.970	222.095	217.056	-	-	-	-	-	-	-	-
334577	A	VOLVO/FM 6X2T	D	-	222.866	212.463	207.642	-	-	-	-	-	-	-	-
334578	C	VOLVO/FM 6X4R	D	-	326.199	312.625	304.101	-	-	-	-	-	-	-	-
334578	M	VOLVO/FM 6X4R	D	-	307.116	294.336	286.311	-	-	-	-	-	-	-	-
334578	B	VOLVO/FM 6X4R	D	-	304.171	291.513	283.565	-	-	-	-	-	-	-	-
334578	A	VOLVO/FM 6X4R	D	-	290.979	278.870	271.266	-	-	-	-	-	-	-	-
334579	C	VOLVO/FM12420 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	209.909	-	-	-
334579	M	VOLVO/FM12420 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	197.629	-	-	-
334579	B	VOLVO/FM12420 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	195.734	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

334579	A	VOLVO/FM12420 RODOCAP CM	D	-	-	-	-	-	-	-	187.245	-	-	-
334582	C	VOLVO/FM12 380 6X4R ATDL	D	-	-	-	-	246.706	237.317	226.140	219.006	-	-	-
334582	M	VOLVO/FM12 380 6X4R ATDL	D	-	-	-	-	232.274	223.433	212.910	206.194	-	-	-
334582	B	VOLVO/FM12 380 6X4R ATDL	D	-	-	-	-	230.046	221.290	210.868	204.217	-	-	-
334582	A	VOLVO/FM12 380 6X4R ATDL	D	-	-	-	-	220.069	211.693	201.723	195.360	-	-	-
334583	C	VOLVO/FH12 380 ATDL 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	167.220
334583	C	VOLVO/FH12 380 ATDL 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	167.220
334583	M	VOLVO/FH12 380 ATDL 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157.438
334583	M	VOLVO/FH12 380 ATDL 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157.438
334583	B	VOLVO/FH12 380 ATDL 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155.928
334583	B	VOLVO/FH12 380 ATDL 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155.928
334583	A	VOLVO/FH12 380 ATDL 6X4R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149.165
334583	A	VOLVO/FH12 380 ATDL 6X4R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149.165
334584	C	I/VOLVO M 460 6X2T	D	-	348.761	-	-	-	-	-	-	-	-	-
334584	M	I/VOLVO M 460 6X2T	D	-	328.358	-	-	-	-	-	-	-	-	-
334584	B	I/VOLVO M 460 6X2T	D	-	325.209	-	-	-	-	-	-	-	-	-
334584	A	I/VOLVO M 460 6X2T	D	-	311.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-
334585	C	VOLVO/FM12420 FERRARI CT	D	-	-	-	-	-	-	230.794	-	-	-	-
334585	M	VOLVO/FM12420 FERRARI CT	D	-	-	-	-	-	-	217.292	-	-	-	-
334585	B	VOLVO/FM12420 FERRARI CT	D	-	-	-	-	-	-	215.208	-	-	-	-
334585	A	VOLVO/FM12420 FERRARI CT	D	-	-	-	-	-	-	205.875	-	-	-	-
334601	C	M.BENZ/L 1214	D	-	-	-	-	-	-	-	91.776	86.175	82.885	80.265
334601	M	M.BENZ/L 1214	D	-	-	-	-	-	-	-	86.407	81.134	78.036	75.570
334601	B	M.BENZ/L 1214	D	-	-	-	-	-	-	-	85.578	80.356	77.288	74.845
334601	A	M.BENZ/L 1214	D	-	-	-	-	-	-	-	81.867	76.871	73.936	71.599
334603	C	M.BENZ/1214	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.180
334603	M	M.BENZ/1214	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.367
334603	B	M.BENZ/1214	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.778
334603	A	M.BENZ/1214	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.142
334604	C	M.BENZ/1218	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.732
334604	M	M.BENZ/1218	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.302
334604	B	M.BENZ/1218	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.618
334604	A	M.BENZ/1218	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.555
334605	C	M.BENZ/1214 C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.510	61.334
334605	M	M.BENZ/1214 C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.795	57.746
334605	B	M.BENZ/1214 C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.221	57.192
334605	A	M.BENZ/1214 C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.653	54.712
334605	C	M.BENZ/1214 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.334
334605	M	M.BENZ/1214 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.746
334605	B	M.BENZ/1214 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.192
334605	A	M.BENZ/1214 C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.712
334606	C	M.BENZ/1214 K	D	-	-	-	-	-	-	-	62.367	59.445	56.379	54.603
334606	M	M.BENZ/1214 K	D	-	-	-	-	-	-	-	58.719	55.968	53.081	51.409
334606	B	M.BENZ/1214 K	D	-	-	-	-	-	-	-	58.156	55.431	52.572	50.916
334606	A	M.BENZ/1214 K	D	-	-	-	-	-	-	-	55.633	53.027	50.292	48.708
334607	C	M.BENZ/1215 C	D	-	-	-	-	83.131	77.447	74.027	68.136	65.143	62.825	60.928
334607	M	M.BENZ/1215 C	D	-	-	-	-	78.268	72.916	69.696	64.150	61.332	59.150	57.363
334607	B	M.BENZ/1215 C	D	-	-	-	-	77.517	72.217	69.027	63.535	60.744	58.583	56.813
334607	A	M.BENZ/1215 C	D	-	-	-	-	74.155	69.085	66.034	60.779	58.110	56.042	54.349
334607	C	M.BENZ/1215 C	G	-	-	-	-	-	77.447	74.027	68.136	65.143	62.825	60.928
334607	M	M.BENZ/1215 C	G	-	-	-	-	-	72.916	69.696	64.150	61.332	59.150	57.363



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

334607	B	M.BENZ/1215 C	G	-	-	-	-	-	72.217	69.027	63.535	60.744	58.583	56.813
334607	A	M.BENZ/1215 C	G	-	-	-	-	-	69.085	66.034	60.779	58.110	56.042	54.349
334608	C	M.BENZ/1215 C TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	71.303	68.771	66.679
334608	M	M.BENZ/1215 C TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	67.132	64.747	62.778
334608	B	M.BENZ/1215 C TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	66.488	64.126	62.176
334608	A	M.BENZ/1215 C TRUKAM CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	63.604	61.345	59.480
334701	C	M.BENZ/L 1218	D	-	-	-	-	-	94.774	90.817	86.536	81.248	78.141	75.666
334701	M	M.BENZ/L 1218	D	-	-	-	-	-	89.229	85.504	81.473	76.495	73.570	71.239
334701	B	M.BENZ/L 1218	D	-	-	-	-	-	88.373	84.684	80.692	75.762	72.864	70.556
334701	A	M.BENZ/L 1218	D	-	-	-	-	-	84.541	81.012	77.192	72.476	69.704	67.496
334702	C	M.BENZ/L 1218 EL	D	-	-	-	-	117.599	111.094	105.570	94.813	90.797	86.548	81.239
334702	M	M.BENZ/L 1218 EL	D	-	-	-	-	110.719	104.595	99.394	89.266	85.485	81.485	76.486
334702	B	M.BENZ/L 1218 EL	D	-	-	-	-	109.657	103.592	98.441	88.410	84.665	80.703	75.752
334702	A	M.BENZ/L 1218 EL	D	-	-	-	-	104.901	99.099	94.172	84.575	80.993	77.203	72.467
334702	C	M.BENZ/L 1218 EL	G	-	-	-	-	-	94.813	90.797	86.548	81.239	-	-
334702	M	M.BENZ/L 1218 EL	G	-	-	-	-	-	89.266	85.485	81.485	76.486	-	-
334702	B	M.BENZ/L 1218 EL	G	-	-	-	-	-	88.410	84.665	80.703	75.752	-	-
334702	A	M.BENZ/L 1218 EL	G	-	-	-	-	-	84.575	80.993	77.203	72.467	-	-
334703	C	M.BENZ/L 1218 EL TH CBT1	D	-	-	-	-	-	-	93.279	88.839	83.425	-	-
334703	M	M.BENZ/L 1218 EL TH CBT1	D	-	-	-	-	-	-	87.822	83.642	78.544	-	-
334703	B	M.BENZ/L 1218 EL TH CBT1	D	-	-	-	-	-	-	86.980	82.840	77.791	-	-
334703	A	M.BENZ/L 1218 EL TH CBT1	D	-	-	-	-	-	-	83.207	79.247	74.417	-	-
334703	C	M.BENZ/L 1218 EL TH CBT1	G	-	-	-	-	-	-	-	88.839	-	-	-
334703	M	M.BENZ/L 1218 EL TH CBT1	G	-	-	-	-	-	-	-	83.642	-	-	-
334703	B	M.BENZ/L 1218 EL TH CBT1	G	-	-	-	-	-	-	-	82.840	-	-	-
334703	A	M.BENZ/L 1218 EL TH CBT1	G	-	-	-	-	-	-	-	79.247	-	-	-
334801	C	M.BENZ/L 1414	D	-	-	-	-	-	-	127.084	117.984	109.406	100.896	93.595
334801	M	M.BENZ/L 1414	D	-	-	-	-	-	-	119.649	111.082	103.006	94.993	88.119
334801	B	M.BENZ/L 1414	D	-	-	-	-	-	-	118.501	110.016	102.018	94.082	87.274
334801	A	M.BENZ/L 1414	D	-	-	-	-	-	-	113.362	105.245	97.593	90.002	83.489
334901	C	M.BENZ/L 1418	D	-	-	-	-	-	-	103.866	98.793	92.808	87.167	84.670
334901	M	M.BENZ/L 1418	D	-	-	-	-	-	-	97.790	93.014	87.378	82.067	79.717
334901	B	M.BENZ/L 1418	D	-	-	-	-	-	-	96.852	92.122	86.540	81.280	78.952
334901	A	M.BENZ/L 1418	D	-	-	-	-	-	-	92.652	88.126	82.787	77.755	75.528
334901	C	M.BENZ/L 1418	G	-	-	-	-	-	-	-	-	92.808	-	-
334901	M	M.BENZ/L 1418	G	-	-	-	-	-	-	-	-	87.378	-	-
334901	B	M.BENZ/L 1418	G	-	-	-	-	-	-	-	-	86.540	-	-
334901	A	M.BENZ/L 1418	G	-	-	-	-	-	-	-	-	82.787	-	-
334903	C	M.BENZ/LAK 1418	D	-	-	-	-	-	106.752	-	-	-	86.793	84.303
334903	M	M.BENZ/LAK 1418	D	-	-	-	-	-	100.507	-	-	-	81.716	79.371
334903	B	M.BENZ/LAK 1418	D	-	-	-	-	-	99.543	-	-	-	80.932	78.610
334903	A	M.BENZ/LAK 1418	D	-	-	-	-	-	95.226	-	-	-	77.422	75.201
334904	C	M.BENZ/LA 1418	D	-	-	-	-	-	110.151	101.343	96.425	90.577	85.085	82.627
334904	M	M.BENZ/LA 1418	D	-	-	-	-	-	103.707	95.414	90.784	85.278	80.107	77.793
334904	B	M.BENZ/LA 1418	D	-	-	-	-	-	102.713	94.499	89.914	84.461	79.339	77.047
334904	A	M.BENZ/LA 1418	D	-	-	-	-	-	98.258	90.400	86.014	80.797	75.898	73.706
334904	C	M.BENZ/LA 1418	G	-	-	-	-	-	110.151	101.343	-	-	85.085	-
334904	M	M.BENZ/LA 1418	G	-	-	-	-	-	103.707	95.414	-	-	80.107	-
334904	B	M.BENZ/LA 1418	G	-	-	-	-	-	102.713	94.499	-	-	79.339	-
334904	A	M.BENZ/LA 1418	G	-	-	-	-	-	98.258	90.400	-	-	75.898	-
334907	C	M.BENZ/L 1418 R	D	-	-	-	-	-	-	102.976	97.981	92.043	86.428	83.929



**GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO**

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

334907	M	M.BENZ/L 1418 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.952	92.249	86.658	81.372	79.019	
334907	B	M.BENZ/L 1418 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.022	91.364	85.827	80.591	78.261	
334907	A	M.BENZ/L 1418 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.857	87.401	82.105	77.096	74.867	
334907	C	M.BENZ/L 1418 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.043	86.428	83.929	
334907	M	M.BENZ/L 1418 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.658	81.372	79.019	
334907	B	M.BENZ/L 1418 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.827	80.591	78.261	
334907	A	M.BENZ/L 1418 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.105	77.096	74.867	
334908	C	M.BENZ/LK 1418 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.300	86.703	84.219	
334908	M	M.BENZ/LK 1418 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.900	81.631	79.292	
334908	B	M.BENZ/LK 1418 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.067	80.848	78.532	
334908	A	M.BENZ/LK 1418 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.334	77.341	75.126	
334909	C	M.BENZ/1418 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.373	96.405	87.128	83.602	80.140	
334909	M	M.BENZ/1418 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.442	90.765	82.031	78.711	75.452	
334909	B	M.BENZ/1418 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.527	89.894	81.244	77.956	74.728	
334909	A	M.BENZ/1418 R	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.427	85.995	77.720	74.575	71.487	
334909	C	M.BENZ/1418 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.128	83.602	80.140	
334909	M	M.BENZ/1418 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.031	78.711	75.452	
334909	B	M.BENZ/1418 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.244	77.956	74.728	
334909	A	M.BENZ/1418 R	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.720	74.575	71.487	
334910	C	M.BENZ/L 1418 EL	D	-	-	-	-	-	-	-	136.662	119.088	103.461	98.422	92.465	86.873	84.357		
334910	M	M.BENZ/L 1418 EL	D	-	-	-	-	-	-	-	128.667	112.121	97.408	92.664	87.056	81.791	79.422		
334910	B	M.BENZ/L 1418 EL	D	-	-	-	-	-	-	-	127.433	111.046	96.474	91.775	86.221	81.007	78.660		
334910	A	M.BENZ/L 1418 EL	D	-	-	-	-	-	-	-	121.907	106.230	92.290	87.795	82.482	77.493	75.249		
334910	C	M.BENZ/L 1418 EL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	119.088	103.461	98.422	92.465	-	-		
334910	M	M.BENZ/L 1418 EL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	112.121	97.408	92.664	87.056	-	-		
334910	B	M.BENZ/L 1418 EL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	111.046	96.474	91.775	86.221	-	-		
334910	A	M.BENZ/L 1418 EL	G	-	-	-	-	-	-	-	-	106.230	92.290	87.795	82.482	-	-		
335001	C	M.BENZ/L 1614	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152.737	141.761	131.472	121.176	112.451	
335001	M	M.BENZ/L 1614	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.802	133.468	123.781	114.087	105.872	
335001	B	M.BENZ/L 1614	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142.422	132.188	122.594	112.993	104.857	
335001	A	M.BENZ/L 1614	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136.246	126.455	117.277	108.092	100.309	
335003	C	M.BENZ/L 1620	D	184.591	175.802	167.430	150.225	143.829	135.330	130.766	125.171	120.773	110.436	105.477	101.716	97.966	93.875	90.552	
335003	M	M.BENZ/L 1620	D	173.793	165.517	157.635	141.437	135.415	127.413	123.116	117.848	113.708	103.976	99.306	95.766	92.235	88.383	85.255	
335003	B	M.BENZ/L 1620	D	172.126	163.930	156.124	140.080	134.116	126.191	121.935	116.718	112.617	102.979	98.354	94.847	91.350	87.535	84.437	
335003	A	M.BENZ/L 1620	D	164.661	156.820	149.352	134.005	128.300	120.718	116.647	111.656	107.733	98.512	94.088	90.734	87.388	83.739	80.775	
335003	C	M.BENZ/L 1620	G	-	-	167.430	150.225	143.829	135.330	130.766	125.171	120.773	110.436	105.477	101.716	97.966	93.875	90.552	
335003	M	M.BENZ/L 1620	G	-	-	157.635	141.437	135.415	127.413	123.116	117.848	113.708	103.976	99.306	95.766	92.235	88.383	85.255	
335003	B	M.BENZ/L 1620	G	-	-	156.124	140.080	134.116	126.191	121.935	116.718	112.617	102.979	98.354	94.847	91.350	87.535	84.437	
335003	A	M.BENZ/L 1620	G	-	-	149.352	134.005	128.300	120.718	116.647	111.656	107.733	98.512	94.088	90.734	87.388	83.739	80.775	
335101	C	M.BENZ/L 1618	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158.761	146.889	136.323	126.352	116.557	108.156
335101	M	M.BENZ/L 1618	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149.474	138.296	128.347	118.960	109.738	101.829
335101	B	M.BENZ/L 1618	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148.040	136.969	127.116	117.819	108.686	100.852
335101	A	M.BENZ/L 1618	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141.620	131.029	121.603	112.709	103.972	96.478
335103	C	M.BENZ/LK 1620	D	-	-	-	-	-	141.271	-	-	116.370	106.013	101.260	97.619	94.054	90.156	86.934	
335103	M	M.BENZ/LK 1620	D	-	-	-	-	-	133.007	-	-	109.562	99.811	95.336	91.908	88.551	84.882	81.848	
335103	B	M.BENZ/LK 1620	D	-	-	-	-	-	131.731	-	-	108.511	98.853	94.421	91.027	87.702	84.068	81.063	
335103	A	M.BENZ/LK 1620	D	-	-	-	-	-	126.018	-	-	103.805	94.566	90.326	87.079	83.898	80.422	77.548	
335103	C	M.BENZ/LK 1620	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.013	101.260	97.619	94.054	90.156	86.934	
335103	M	M.BENZ/LK 1620	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.811	95.336	91.908	88.551	84.882	81.848	
335103	B	M.BENZ/LK 1620	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.853	94.421	91.027	87.702	84.068	81.063	
335103	A	M.BENZ/LK 1620	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.566	90.326	87.079	83.898	80.422	77.548	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

335104	C	M.BENZ/1618M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.652	97.418	93.953
335104	M	M.BENZ/1618M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.705	91.719	88.456
335104	B	M.BENZ/1618M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.787	90.839	87.608
335104	A	M.BENZ/1618M	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.676	86.899	83.808
335104	C	M.BENZ/1618M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.418	-
335104	M	M.BENZ/1618M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.719	-
335104	B	M.BENZ/1618M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.839	-
335104	A	M.BENZ/1618M	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.899	-
335105	C	M.BENZ/LK 1620 ROSSETTI	D	-	-	-	-	106.438	101.578	97.969	94.402	90.497	87.240	84.386	81.348
335105	M	M.BENZ/LK 1620 ROSSETTI	D	-	-	-	-	100.211	95.635	92.238	88.879	85.203	82.136	79.069	76.002
335105	B	M.BENZ/LK 1620 ROSSETTI	D	-	-	-	-	99.250	94.718	91.353	88.027	84.386	81.348	78.200	75.134
335105	A	M.BENZ/LK 1620 ROSSETTI	D	-	-	-	-	94.945	90.610	87.391	84.209	80.726	77.820	74.914	72.008
335201	C	M.BENZ/L 2225	D	-	-	-	-	-	119.453	115.167	111.015	106.395	102.542	98.689	94.836
335201	M	M.BENZ/L 2225	D	-	-	-	-	-	112.465	108.430	104.520	100.171	96.543	92.915	89.287
335201	B	M.BENZ/L 2225	D	-	-	-	-	-	111.386	107.390	103.518	99.210	95.617	92.019	88.426
335201	A	M.BENZ/L 2225	D	-	-	-	-	-	106.555	102.732	99.028	94.907	91.471	87.843	84.215
335503	C	M.BENZ/L1622	D	-	-	-	123.649	116.828	112.306	104.129	96.434	93.177	90.865	86.526	82.187
335503	M	M.BENZ/L1622	D	-	-	-	116.415	109.993	105.736	98.037	90.792	87.726	85.549	81.464	77.379
335503	B	M.BENZ/L1622	D	-	-	-	115.299	108.938	104.722	97.097	89.921	86.884	84.729	80.683	76.538
335503	A	M.BENZ/L1622	D	-	-	-	110.298	104.213	100.180	92.886	86.022	83.116	81.054	77.184	73.314
335503	C	M.BENZ/L1622	G	-	-	-	-	-	104.129	96.434	93.177	90.865	-	-	-
335503	M	M.BENZ/L1622	G	-	-	-	-	-	98.037	90.792	87.726	85.549	-	-	-
335503	B	M.BENZ/L1622	G	-	-	-	-	-	97.097	89.921	86.884	84.729	-	-	-
335503	A	M.BENZ/L1622	G	-	-	-	-	-	92.886	86.022	83.116	81.054	-	-	-
335504	C	M.BENZ/INDUSTREILER TRUK	D	-	-	-	-	120.254	115.052	110.324	106.994	103.380	-	-	-
335504	M	M.BENZ/INDUSTREILER TRUK	D	-	-	-	-	113.219	108.321	103.870	100.735	97.332	-	-	-
335504	B	M.BENZ/INDUSTREILER TRUK	D	-	-	-	-	112.133	107.282	102.874	99.769	96.399	-	-	-
335504	A	M.BENZ/INDUSTREILER TRUK	D	-	-	-	-	107.270	102.629	98.412	95.442	92.218	-	-	-
335505	C	M.BENZ/L1622 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	120.541	-	-	-	-	-	-
335505	M	M.BENZ/L1622 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	113.489	-	-	-	-	-	-
335505	B	M.BENZ/L1622 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	112.401	-	-	-	-	-	-
335505	A	M.BENZ/L1622 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	107.526	-	-	-	-	-	-
335601	C	M.BENZ/LS 1935	D	-	-	-	-	-	202.013	186.739	173.340	160.727	148.218	120.206	107.794
335601	M	M.BENZ/LS 1935	D	-	-	-	-	-	190.195	175.814	163.199	151.324	139.547	113.174	100.788
335601	B	M.BENZ/LS 1935	D	-	-	-	-	-	188.371	174.128	161.634	149.873	138.209	112.089	99.293
335601	A	M.BENZ/LS 1935	D	-	-	-	-	-	180.201	166.576	154.624	143.373	132.214	107.227	94.341
335603	C	M.BENZ/1935 RODOKINHO CT	D	-	-	-	-	-	152.507	146.166	141.191	-	-	-	-
335603	M	M.BENZ/1935 RODOKINHO CT	D	-	-	-	-	-	143.585	137.615	132.931	-	-	-	-
335603	B	M.BENZ/1935 RODOKINHO CT	D	-	-	-	-	-	142.208	136.295	131.656	-	-	-	-
335603	A	M.BENZ/1935 RODOKINHO CT	D	-	-	-	-	-	136.040	130.384	125.946	-	-	-	-
335802	C	RANDON/RK 425	D	-	-	-	-	48.933	45.528	42.984	41.044	39.038	37.000	34.209	31.418
335802	M	RANDON/RK 425	D	-	-	-	-	46.071	42.865	40.469	38.643	36.754	34.836	32.207	29.578
335802	B	RANDON/RK 425	D	-	-	-	-	45.629	42.454	40.081	38.272	36.402	34.502	31.898	29.289
335802	A	RANDON/RK 425	D	-	-	-	-	43.650	40.612	38.343	36.612	34.823	33.005	30.515	28.026
335900	C	I/KENWORTH T2000 6X4	D	-	-	-	-	-	193.615	186.061	171.921	-	-	-	-
335900	M	I/KENWORTH T2000 6X4	D	-	-	-	-	-	182.288	175.176	161.863	-	-	-	-
335900	B	I/ KENWORTH T2000 6X4	D	-	-	-	-	-	180.539	173.496	160.311	-	-	-	-
335900	A	I/KENWORTH T2000 6X4	D	-	-	-	-	-	172.709	165.972	153.358	-	-	-	-
336099	C	IMP/OSHKOSH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	35.925	34.040	31.479	28.908
336099	M	IMP/OSHKOSH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	33.823	32.049	29.637	27.224
336099	B	IMP/OSHKOSH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	33.499	31.742	29.353	26.939



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

336099	A	IMP/OSHKOSH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.046	30.365	28.080
336101	C	SCANIA/T112 HW 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163.564
336101	M	SCANIA/T112 HW 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153.996
336101	B	SCANIA/T112 HW 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152.519
336101	A	SCANIA/T112 HW 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145.904
336212	C	SCANIA/R 420 A6X2	D	308.447	293.758	279.771	258.329	247.926	238.259	214.854	206.372	-	-	-	-	-	-	-
336212	M	SCANIA/R 420 A6X2	D	290.402	276.573	263.404	243.216	233.422	224.320	202.285	194.299	-	-	-	-	-	-	-
336212	B	SCANIA/R 420 A6X2	D	287.617	273.920	260.878	240.884	231.183	222.169	200.345	192.436	-	-	-	-	-	-	-
336212	A	SCANIA/R 420 A6X2	D	275.143	262.040	249.563	230.436	221.157	212.533	191.656	184.090	-	-	-	-	-	-	-
336212	C	SCANIA/R 420 A6X2	G	-	-	279.771	258.329	247.926	238.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-
336212	M	SCANIA/R 420 A6X2	G	-	-	263.404	243.216	233.422	224.320	-	-	-	-	-	-	-	-	-
336212	B	SCANIA/R 420 A6X2	G	-	-	260.878	240.884	231.183	222.169	-	-	-	-	-	-	-	-	-
336212	A	SCANIA/R 420 A6X2	G	-	-	249.563	230.436	221.157	212.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-
336213	C	SCANIA/R 420 A6X2 4	D	-	-	309.362	299.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
336213	M	SCANIA/R 420 A6X2 4	D	-	-	291.264	282.075	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
336213	B	SCANIA/R 420 A6X2 4	D	-	-	288.470	279.369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
336213	A	SCANIA/R 420 A6X2 4	D	-	-	275.959	267.253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337001	C	M.BENZ/L 1625	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.436	126.261	119.740	114.267	
337001	M	M.BENZ/L 1625	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.688	118.875	112.735	107.582	
337001	B	M.BENZ/ L 1625	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.492	117.735	111.654	106.551	
337001	A	M.BENZ/L 1625	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.136	112.629	106.811	101.929	
337201	C	M.BENZ/LS 1630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.204	
337201	M	M.BENZ/LS 1630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.757	
337201	B	M.BENZ/LS 1630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.762	
337201	A	M.BENZ/LS 1630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.305	
337202	C	M.BENZ/1720 K	D	-	-	-	-	-	-	-	137.543	131.543	123.280	113.359	109.045	104.294	100.904	
337202	M	M.BENZ/1720 K	D	-	-	-	-	-	-	-	129.497	123.848	116.068	106.727	102.666	98.193	95.001	
337202	B	M.BENZ/1720 K	D	-	-	-	-	-	-	-	128.255	122.660	114.954	105.703	101.681	97.251	94.090	
337202	A	M.BENZ/1720 K	D	-	-	-	-	-	-	-	122.692	117.340	109.969	101.119	97.272	93.033	90.009	
337202	C	M.BENZ/1720 K	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.359	109.045	104.294	-	
337202	M	M.BENZ/1720 K	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.727	102.666	98.193	-	
337202	B	M.BENZ/1720 K	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.703	101.681	97.251	-	
337202	A	M.BENZ/1720 K	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.119	97.272	93.033	-	
337203	C	M.BENZ/LS 1938	D	-	-	-	-	-	-	-	179.730	145.490	138.555	132.734	126.700	122.602	117.850	110.561
337203	M	M.BENZ/LS 1938	D	-	-	-	-	-	-	-	169.216	136.978	130.449	124.969	119.288	115.430	110.955	104.093
337203	B	M.BENZ/LS 1938	D	-	-	-	-	-	-	-	167.593	135.664	129.198	123.770	118.144	114.323	109.891	103.094
337203	A	M.BENZ/LS 1938	D	-	-	-	-	-	-	-	160.324	129.781	123.595	118.402	113.020	109.365	105.125	98.623
337203	C	M.BENZ/LS 1938	G	-	-	-	-	-	-	-	-	145.490	138.555	132.734	126.700	122.602	117.850	110.561
337203	M	M.BENZ/LS 1938	G	-	-	-	-	-	-	-	-	136.978	130.449	124.969	119.288	115.430	110.955	104.093
337203	B	M.BENZ/LS 1938	G	-	-	-	-	-	-	-	-	135.664	129.198	123.770	118.144	114.323	109.891	103.094
337203	A	M.BENZ/LS 1938	G	-	-	-	-	-	-	-	-	129.781	123.595	118.402	113.020	109.365	105.125	98.623
337204	C	M.BENZ/L 1938	D	-	-	-	-	-	-	-	174.550	141.263	134.593	128.927	123.058	119.054	114.416	110.824
337204	M	M.BENZ/L 1938	D	-	-	-	-	-	-	-	164.338	132.999	126.719	121.384	115.859	112.089	107.722	104.341
337204	B	M.BENZ/L 1938	D	-	-	-	-	-	-	-	162.762	131.723	125.504	120.220	114.748	111.014	106.689	103.340
337204	A	M.BENZ/L 1938	D	-	-	-	-	-	-	-	155.703	126.010	120.060	115.006	109.771	106.200	102.062	98.858
337205	C	M.BENZ/LS 1632	D	-	-	-	-	-	-	-	-	134.651	124.493	108.344	105.070	101.324	97.937	
337205	M	M.BENZ/LS 1632	D	-	-	-	-	-	-	-	-	126.774	117.210	102.006	98.923	95.397	92.207	
337205	B	M.BENZ/LS 1632	D	-	-	-	-	-	-	-	-	125.558	116.086	101.027	97.974	94.482	91.323	
337205	A	M.BENZ/LS 1632	D	-	-	-	-	-	-	-	-	120.113	111.051	96.646	93.725	90.384	87.362	
337205	C	M.BENZ/LS 1632	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.324	97.937	
337205	M	M.BENZ/LS 1632	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.397	92.207	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

337205	B	M.BENZ/LS 1632	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.482	91.323
337205	A	M.BENZ/LS 1632	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.384	87.362
337207	C	I/MERCEDES BENZ 1944	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150.108	139.198	127.157	118.500
337207	M	I/MERCEDES BENZ 1944	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141.327	131.055	119.718	111.568
337207	B	I/MERCEDES BENZ 1944	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139.971	129.798	118.570	110.498
337207	A	I/MERCEDES BENZ 1944	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.901	124.169	113.427	105.705
337209	C	M.BENZ/1938 S	D	-	-	-	-	-	185.390	172.681	162.360	150.353	144.090	139.140	134.551	129.763	125.922	
337209	M	M.BENZ/1938 S	D	-	-	-	-	-	174.545	162.579	152.861	141.557	135.660	131.000	126.680	122.172	118.555	
337209	B	M.BENZ/1938 S	D	-	-	-	-	-	172.871	161.020	151.395	140.200	134.359	129.744	125.465	121.000	117.418	
337209	A	M.BENZ/1938 S	D	-	-	-	-	-	165.373	154.036	144.829	134.119	128.532	124.117	120.024	115.752	112.325	
337209	C	M.BENZ/1938 S	G	-	-	-	-	-	-	-	162.360	150.353	144.090	139.140	134.551	129.763	125.922	
337209	M	M.BENZ/1938 S	G	-	-	-	-	-	-	-	152.861	141.557	135.660	131.000	126.680	122.172	118.555	
337209	B	M.BENZ/1938 S	G	-	-	-	-	-	-	-	151.395	140.200	134.359	129.744	125.465	121.000	117.418	
337209	A	M.BENZ/1938 S	G	-	-	-	-	-	-	-	144.829	134.119	128.532	124.117	120.024	115.752	112.325	
337210	C	M.BENZ/1938	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139.073	135.396	129.019	124.103	118.921	114.994
337210	M	M.BENZ/1938	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.937	127.475	121.471	116.843	111.964	108.267
337210	B	M.BENZ/1938	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129.681	126.252	120.306	115.722	110.891	107.229
337210	A	M.BENZ/1938	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.057	120.777	115.089	110.703	106.081	102.578
337211	C	M.BENZ/LS 1634	D	199.076	189.598	180.569	162.140	152.066	144.180	138.058	131.995	118.769	113.602	108.937	105.697	102.086	96.777	92.565
337211	M	M.BENZ/LS 1634	D	187.430	178.506	170.006	152.655	143.170	135.745	129.982	124.273	111.821	106.956	102.564	99.514	96.114	91.116	87.150
337211	B	M.BENZ/LS 1634	D	185.633	176.794	168.375	151.191	141.797	134.443	128.735	123.081	110.749	105.930	101.580	98.559	95.192	90.242	86.314
337211	A	M.BENZ/LS 1634	D	177.582	169.126	161.073	144.634	135.647	128.613	123.152	117.743	105.945	101.336	97.175	94.285	91.063	86.328	82.571
337211	C	M.BENZ/LS 1634	G	-	-	180.569	162.140	152.066	144.180	138.058	131.995	118.769	113.602	108.937	105.697	102.086	-	-
337211	M	M.BENZ/LS 1634	G	-	-	170.006	152.655	143.170	135.745	129.982	124.273	111.821	106.956	102.564	99.514	96.114	-	-
337211	B	M.BENZ/LS 1634	G	-	-	168.375	151.191	141.797	134.443	128.735	123.081	110.749	105.930	101.580	98.559	95.192	-	-
337211	A	M.BENZ/LS 1634	G	-	-	161.073	144.634	135.647	128.613	123.152	117.743	105.945	101.336	97.175	94.285	91.063	-	-
337212	C	M.BENZ/ATEGO 1315	D	-	-	-	105.170	99.128	93.623	88.294	84.621	79.017	74.007	68.939	-	-	-	-
337212	M	M.BENZ/ATEGO 1315	D	-	-	-	99.017	93.329	88.146	83.128	79.671	74.394	69.677	64.906	-	-	-	-
337212	B	M.BENZ/ATEGO 1315	D	-	-	-	98.067	92.434	87.300	82.331	78.907	73.681	69.009	64.283	-	-	-	-
337212	A	M.BENZ/ATEGO 1315	D	-	-	-	93.814	88.425	83.514	78.760	75.484	70.485	66.016	61.495	-	-	-	-
337212	C	M.BENZ/ATEGO 1315	G	-	-	-	-	-	93.623	88.294	84.621	79.017	74.007	-	-	-	-	-
337212	M	M.BENZ/ATEGO 1315	G	-	-	-	-	-	88.146	83.128	79.671	74.394	69.677	-	-	-	-	-
337212	B	M.BENZ/ATEGO 1315	G	-	-	-	-	-	87.300	82.331	78.907	73.681	69.009	-	-	-	-	-
337212	A	M.BENZ/ATEGO 1315	G	-	-	-	-	-	83.514	78.760	75.484	70.485	66.016	-	-	-	-	-
337213	C	M.BENZ/ATEGO 1418	D	145.416	138.492	131.897	118.748	113.205	107.187	102.904	93.859	90.044	86.300	81.268	-	-	-	-
337213	M	M.BENZ/ATEGO 1418	D	136.909	130.390	124.181	111.801	106.582	100.916	96.884	88.368	84.776	81.251	76.514	-	-	-	-
337213	B	M.BENZ/ATEGO 1418	D	135.596	129.139	122.990	110.729	105.560	99.948	95.955	87.520	83.963	80.472	75.780	-	-	-	-
337213	A	M.BENZ/ATEGO 1418	D	129.715	123.538	117.656	105.927	100.982	95.613	91.793	83.725	80.322	76.982	72.493	-	-	-	-
337213	C	M.BENZ/ATEGO 1418	G	-	-	131.897	118.748	113.205	107.187	102.904	93.859	90.044	86.300	-	-	-	-	-
337213	M	M.BENZ/ATEGO 1418	G	-	-	124.181	111.801	106.582	100.916	96.884	88.368	84.776	81.251	-	-	-	-	-
337213	B	M.BENZ/ATEGO 1418	G	-	-	122.990	110.729	105.560	99.948	95.955	87.520	83.963	80.472	-	-	-	-	-
337213	A	M.BENZ/ATEGO 1418	G	-	-	117.656	105.927	100.982	95.613	91.793	83.725	80.322	76.982	-	-	-	-	-
337214	C	M.BENZ/ATEGO 1518	D	148.424	141.357	134.626	120.923	115.292	109.165	103.752	98.184	90.301	85.289	80.513	-	-	-	-
337214	M	M.BENZ/ATEGO 1518	D	139.741	133.087	126.750	113.849	108.547	102.779	97.682	92.440	85.018	80.299	75.803	-	-	-	-
337214	B	M.BENZ/ATEGO 1518	D	138.401	131.811	125.534	112.757	107.506	101.793	96.745	91.554	84.203	79.529	75.076	-	-	-	-
337214	A	M.BENZ/ATEGO 1518	D	132.398	126.094	120.090	107.866	102.843	97.378	92.549	87.583	80.551	76.080	71.819	-	-	-	-
337214	C	M.BENZ/ATEGO 1518	G	-	-	-	-	115.292	109.165	103.752	98.184	90.301	85.289	-	-	-	-	-
337214	M	M.BENZ/ATEGO 1518	G	-	-	-	-	108.547	102.779	97.682	92.440	85.018	80.299	-	-	-	-	-
337214	B	M.BENZ/ATEGO 1518	G	-	-	-	-	107.506	101.793	96.745	91.554	84.203	79.529	-	-	-	-	-
337214	A	M.BENZ/ATEGO 1518	G	-	-	-	-	102.843	97.378	92.549	87.583	80.551	76.080	-	-	-	-	-
337215	C	M.BENZ/ATEGO 1718	D	147.787	140.749	134.047	120.646	115.070	108.830	102.791	97.409	90.123	84.963	80.057	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

337215	M	M.BENZ/ATEGO 1718	D	139.141	132.515	126.205	113.588	108.338	102.463	96.777	91.711	84.851	79.993	75.374	-	-	-	-
337215	B	M.BENZ/ATEGO 1718	D	137.807	131.244	124.995	112.499	107.299	101.480	95.849	90.831	84.037	79.226	74.651	-	-	-	-
337215	A	M.BENZ/ATEGO 1718	D	131.830	125.552	119.574	107.620	102.646	97.079	91.692	86.892	80.392	75.790	71.413	-	-	-	-
337215	C	M.BENZ/ATEGO 1718	G	-	-	134.047	120.646	115.070	108.830	102.791	97.409	90.123	-	-	-	-	-	-
337215	M	M.BENZ/ATEGO 1718	G	-	-	126.205	113.588	108.338	102.463	96.777	91.711	84.851	-	-	-	-	-	-
337215	B	M.BENZ/ATEGO 1718	G	-	-	124.995	112.499	107.299	101.480	95.849	90.831	84.037	-	-	-	-	-	-
337215	A	M.BENZ/ATEGO 1718	G	-	-	119.574	107.620	102.646	97.079	91.692	86.892	80.392	-	-	-	-	-	-
337216	C	M.BENZ/ATEGO 1725	D	157.832	150.315	143.158	129.151	122.789	115.979	108.419	103.916	96.113	89.866	85.045	-	-	-	-
337216	M	M.BENZ/ATEGO 1725	D	148.598	141.521	134.783	121.595	115.606	109.194	102.077	97.837	90.491	84.609	80.070	-	-	-	-
337216	B	M.BENZ/ATEGO 1725	D	147.173	140.164	133.491	120.429	114.497	108.146	101.098	96.899	89.623	83.797	79.302	-	-	-	-
337216	A	M.BENZ/ATEGO 1725	D	140.790	134.085	127.701	115.206	109.531	103.456	96.713	92.696	85.736	80.163	75.862	-	-	-	-
337216	C	M.BENZ/ATEGO 1725	G	-	-	143.158	129.151	122.789	115.979	108.419	103.916	96.113	89.866	-	-	-	-	-
337216	M	M.BENZ/ATEGO 1725	G	-	-	134.783	121.595	115.606	109.194	102.077	97.837	90.491	84.609	-	-	-	-	-
337216	B	M.BENZ/ATEGO 1725	G	-	-	133.491	120.429	114.497	108.146	101.098	96.899	89.623	83.797	-	-	-	-	-
337216	A	M.BENZ/ATEGO 1725	G	-	-	127.701	115.206	109.531	103.456	96.713	92.696	85.736	80.163	-	-	-	-	-
337217	C	I/M.BENZ ATEGO 1425F 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.587	86.803	83.306	-
337217	M	I/M.BENZ ATEGO 1425F 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.288	81.725	78.432	-
337217	B	I/M.BENZ ATEGO 1425F 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.470	80.941	77.680	-
337217	A	I/M.BENZ ATEGO 1425F 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.806	77.430	74.311	-
337218	C	I/M.BENZ ATEGO 823 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.266	61.302	58.963	-
337218	M	I/M.BENZ ATEGO 823 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.565	57.716	55.513	-
337218	B	I/M.BENZ ATEGO 823 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.994	57.162	54.981	-
337218	A	I/M.BENZ ATEGO 823 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.435	54.683	52.596	-
337219	C	M.BENZ/ATEGO 2425	D	192.124	182.975	174.264	156.737	149.694	141.276	134.901	129.177	120.211	110.285	106.014	-	-	-	-
337219	M	M.BENZ/ATEGO 2425	D	180.884	172.271	164.069	147.568	140.937	133.011	127.009	121.620	113.179	103.834	99.812	-	-	-	-
337219	B	M.BENZ/ATEGO 2425	D	179.149	170.619	162.495	146.152	139.585	131.736	125.791	120.454	112.093	102.838	98.854	-	-	-	-
337219	A	M.BENZ/ATEGO 2425	D	171.380	163.219	155.448	139.814	133.531	126.022	120.335	115.230	107.232	98.378	94.567	-	-	-	-
337219	C	M.BENZ/ATEGO 2425	G	-	-	174.264	156.737	149.694	141.276	134.901	129.177	120.211	110.285	-	-	-	-	-
337219	M	M.BENZ/ATEGO 2425	G	-	-	164.069	147.568	140.937	133.011	127.009	121.620	113.179	103.834	-	-	-	-	-
337219	B	M.BENZ/ATEGO 2425	G	-	-	162.495	146.152	139.585	131.736	125.791	120.454	112.093	102.838	-	-	-	-	-
337219	A	M.BENZ/ATEGO 2425	G	-	-	155.448	139.814	133.531	126.022	120.335	115.230	107.232	98.378	-	-	-	-	-
337220	C	M.BENZ/L 1318	D	142.377	135.598	129.142	116.040	109.880	103.614	99.725	92.033	86.608	83.168	80.235	78.136	76.042	73.620	70.428
337220	M	M.BENZ/L 1318	D	134.048	127.665	121.587	109.251	103.452	97.553	93.891	86.649	81.541	78.303	75.541	73.565	71.594	69.313	66.308
337220	B	M.BENZ/L 1318	D	132.762	126.441	120.421	108.203	102.460	96.617	92.990	85.818	80.759	77.552	74.817	72.860	70.907	68.648	65.672
337220	A	M.BENZ/L 1318	D	127.005	120.957	115.198	103.510	98.016	92.427	88.957	82.096	77.256	74.188	71.572	69.700	67.832	65.671	62.824
337220	C	M.BENZ/L 1318	G	-	-	129.817	116.646	110.454	104.156	100.246	92.514	-	-	-	-	-	-	-
337220	M	M.BENZ/L 1318	G	-	-	122.222	109.822	103.992	98.063	94.382	87.102	-	-	-	-	-	-	-
337220	B	M.BENZ/L 1318	G	-	-	121.050	108.769	102.994	97.122	93.477	86.266	-	-	-	-	-	-	-
337220	A	M.BENZ/L 1318	G	-	-	115.800	104.051	98.528	92.910	89.422	82.525	-	-	-	-	-	-	-
337221	C	M.BENZ/ATEGO 2428	D	207.058	197.198	183.667	164.958	157.976	147.725	141.049	132.740	-	-	-	-	-	-	-
337221	M	M.BENZ/ATEGO 2428	D	194.945	185.662	172.922	155.308	148.734	139.083	132.797	124.975	-	-	-	-	-	-	-
337221	B	M.BENZ/ATEGO 2428	D	193.075	183.881	171.264	153.818	147.307	137.749	131.523	123.776	-	-	-	-	-	-	-
337221	A	M.BENZ/ATEGO 2428	D	184.702	175.906	163.836	147.147	140.919	131.774	125.819	118.408	-	-	-	-	-	-	-
337221	C	M.BENZ/ATEGO 2428	G	-	-	183.667	164.958	157.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337221	M	M.BENZ/ATEGO 2428	G	-	-	172.922	155.308	148.734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337221	B	M.BENZ/ATEGO 2428	G	-	-	171.264	153.818	147.307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337221	A	M.BENZ/ATEGO 2428	G	-	-	163.836	147.147	140.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337222	C	M. BENZ/ATEGO 1728 S	D	182.432	173.745	165.472	149.060	142.642	134.826	128.143	118.154	-	-	-	-	-	-	-
337222	M	M.BENZ/ATEGO 1728 S	D	171.759	163.580	155.791	140.339	134.297	126.938	120.647	111.242	-	-	-	-	-	-	-
337222	B	M.BENZ/ATEGO 1728 S	D	170.112	162.011	154.297	138.993	133.009	125.721	119.490	110.175	-	-	-	-	-	-	-
337222	A	M.BENZ/ATEGO 1728 S	D	162.734	154.985	147.605	132.965	127.240	120.268	114.307	105.397	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

337228	A	M.BENZ/MULTIEIXO 24258X4	G	-	-	186.359	167.564	160.113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337231	C	M.BENZ/A2425 TOPLINE CE	D	210.397	200.379	190.838	171.601	163.930	154.746	147.709	141.469	131.679	124.858	-	-	-	-	-
337231	M	M.BENZ/A2425 TOPLINE CE	D	198.089	188.656	179.673	161.562	154.340	145.693	139.068	133.193	123.976	117.554	-	-	-	-	-
337231	B	M.BENZ/A2425 TOPLINE CE	D	196.189	186.847	177.950	160.012	152.859	144.295	137.734	131.915	122.787	116.426	-	-	-	-	-
337231	A	M.BENZ/A2425 TOPLINE CE	D	187.680	178.743	170.232	153.073	146.230	138.037	131.760	126.194	117.462	111.377	-	-	-	-	-
337237	C	M.BENZ/A2428 CARMETAL8X2	D	226.258	215.485	205.223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337237	M	M.BENZ/A2428 CARMETAL8X2	D	213.022	202.879	193.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337237	B	M.BENZ/A2428 CARMETAL8X2	D	210.979	200.933	191.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337237	A	M.BENZ/A2428 CARMETAL8X2	D	201.829	192.218	183.064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337240	C	M.BENZ/LS1634 VIR	G	-	-	-	177.395	166.646	156.658	147.231	138.478	130.174	122.319	115.025	108.134	101.646	95.549	89.814
337240	M	M.BENZ/LS1634 VIR	G	-	-	-	167.017	156.897	147.493	138.618	130.377	122.559	115.163	108.296	101.808	95.700	89.960	84.559
337240	B	M.BENZ/LS1634 VIR	G	-	-	-	165.415	155.392	146.079	137.289	129.127	121.383	114.058	107.257	100.832	94.782	89.097	83.748
337240	A	M.BENZ/LS1634 VIR	G	-	-	-	158.241	148.653	139.743	131.334	123.527	116.119	109.111	102.605	96.459	90.671	85.233	80.116
337245	C	M.BENZ/ATEGO 1725 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	107.739	-	-	-	-	-	-
337245	M	M.BENZ/ATEGO 1725 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	101.436	-	-	-	-	-	-
337245	B	M.BENZ/ATEGO 1725 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	100.463	-	-	-	-	-	-
337245	A	M.BENZ/ATEGO 1725 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	96.106	-	-	-	-	-	-
337246	C	M.BENZ/ATEG1725 MOURA CD	G	170.480	163.727	156.677	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337246	M	M.BENZ/ATEG1725 MOURA CD	G	160.507	154.149	147.511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337246	B	M.BENZ/ATEG1725 MOURA CD	G	158.968	152.671	146.097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337246	A	M.BENZ/ATEG1725 MOURA CD	G	152.073	146.049	139.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337250	C	M.BENZ/LS 1634 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	163.220	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337250	M	M.BENZ/LS 1634 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	153.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337250	B	M.BENZ/LS 1634 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	152.198	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337250	A	M.BENZ/LS 1634 SETEC CM	D	-	-	-	-	-	145.597	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337301	C	PUMA/4.T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.062	64.227	59.309	54.954	50.718	47.085
337301	M	PUMA/4.T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.022	60.469	55.839	51.739	47.751	44.331
337301	B	PUMA/4.T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.399	59.889	55.303	51.243	47.293	43.906
337301	A	PUMA/4.T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.606	57.292	52.905	49.020	45.241	42.001
337902	C	FORD/CARGO 1519 B	D	158.261	151.993	145.515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337902	M	FORD/CARGO 1519 B	D	149.003	143.101	137.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337902	B	FORD/CARGO 1519 B	D	147.574	141.729	135.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337902	A	FORD/CARGO 1519 B	D	141.173	135.582	129.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337902	C	FORD/CARGO 1519 B	G	158.261	151.993	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337902	M	FORD/CARGO 1519 B	G	149.003	143.101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337902	B	FORD/CARGO 1519 B	G	147.574	141.729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337902	A	FORD/CARGO 1519 B	G	141.173	135.582	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337903	C	FORD/CARGO 1719	D	163.804	157.316	150.610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337903	M	FORD/CARGO 1719	D	154.221	148.113	141.799	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337903	B	FORD/CARGO 1719	D	152.742	146.692	140.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

338600	C	FORD/CARGO 1417 F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.046	63.199	60.301	55.496	49.834
338600	M	FORD/CARGO 1417 F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.890	59.502	56.773	52.249	46.919
338600	B	FORD/CARGO 1417 F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.248	58.931	56.228	51.748	46.469
338600	A	FORD/CARGO 1417 F	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.375	56.375	53.790	49.504	44.454
338600	C	FORD/CARGO 1417 F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.199	60.301	-	-
338600	M	FORD/CARGO 1417 F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.502	56.773	-	-
338600	B	FORD/CARGO 1417 F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.931	56.228	-	-
338600	A	FORD/CARGO 1417 F	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.375	53.790	-	-
338901	C	M.BENZ/L 2314	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148.793	138.006	127.989	118.031	109.557
338901	M	M.BENZ/L 2314	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.088	129.932	120.501	111.126	103.148
338901	B	M.BENZ/L 2314	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.745	128.686	119.345	110.060	102.159
338901	A	M.BENZ/L 2314	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.727	123.105	114.169	105.287	97.728
338902	C	M.BENZ/L 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.778	124.286
338902	M	M.BENZ/L 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135.367	117.015
338902	B	M.BENZ/L 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.069	115.893
338902	A	M.BENZ/L 2635 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128.254	110.866
339001	C	VW/L80	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.961
339001	M	VW/L80	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.097
339001	B	VW/L80	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.655
339001	A	VW/L80	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.675
339002	C	VW/40.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.956	96.282	88.386	85.367	81.571
339002	M	VW/40.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.874	90.649	83.215	80.373	76.799
339002	B	VW/40.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.936	89.780	82.417	79.602	76.062
339002	A	VW/40.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.731	85.886	78.842	76.150	72.764
339002	C	VW/40.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.386	85.367	81.571
339002	M	VW/40.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.215	80.373	76.799
339002	B	VW/40.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.417	79.602	76.062
339002	A	VW/40.300	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.842	76.150	72.764
339003	C	VW/18.310	D	-	-	-	-	-	107.386	99.577	94.709	89.864	86.314	78.332	69.094	-	-
339003	M	VW/18.310	D	-	-	-	-	-	101.104	93.751	89.168	84.607	81.264	73.749	65.052	-	-
339003	B	VW/18.310	D	-	-	-	-	-	100.134	92.852	88.313	83.795	80.485	73.042	64.428	-	-
339003	A	VW/18.310	D	-	-	-	-	-	95.791	88.825	84.483	80.161	76.994	69.874	61.633	-	-
339003	C	VW/18.310	G	-	-	-	-	-	-	-	-	89.864	86.314	-	-	-	-
339003	M	VW/18.310	G	-	-	-	-	-	-	-	-	84.607	81.264	-	-	-	-
339003	B	VW/18.310	G	-	-	-	-	-	-	-	-	83.795	80.485	-	-	-	-
339003	A	VW/18.310	G	-	-	-	-	-	-	-	-	80.161	76.994	-	-	-	-
339005	C	VW/15.190	D	-	-	-	-	-	102.300	94.976	91.493	87.189	83.883	67.832	65.361	-	-
339005	M	VW/15.190	D	-	-	-	-	-	96.315	89.420	86.140	82.088	78.976	63.864	61.537	-	-
339005	B	VW/15.190	D	-	-	-	-	-	95.391	88.562	85.314	81.301	78.218	63.251	60.947	-	-
339005	A	VW/15.190	D	-	-	-	-	-	91.254	84.721	81.614	77.775	74.826	60.508	58.304	-	-
339005	C	VW/15.190	G	-	-	-	-	-	-	94.976	91.493	87.189	83.883	-	-	-	-
339005	M	VW/15.190	G	-	-	-	-	-	-	89.420	86.140	82.088	78.976	-	-	-	-
339005	B	VW/15.190	G	-	-	-	-	-	-	88.562	85.314	81.301	78.218	-	-	-	-
339005	A	VW/15.190	G	-	-	-	-	-	-	84.721	81.614	77.775	74.826	-	-	-	-
339006	C	VW/13.190	D	-	-	-	-	-	72.480	69.386	65.741	63.462	61.080	59.346	56.194	-	-
339006	M	VW/13.190	D	-	-	-	-	-	68.240	65.327	61.895	59.750	57.507	55.875	52.907	-	-
339006	B	VW/13.190	D	-	-	-	-	-	67.585	64.700	61.302	59.177	56.955	55.339	52.399	-	-
339006	A	VW/13.190	D	-	-	-	-	-	64.654	61.894	58.643	56.610	54.485	52.939	50.127	-	-
339006	C	VW/13.190	G	-	-	-	-	-	-	69.386	65.741	63.462	61.080	-	-	-	-
339006	M	VW/13.190	G	-	-	-	-	-	-	65.327	61.895	59.750	57.507	-	-	-	-
339006	B	VW/13.190	G	-	-	-	-	-	-	64.700	61.302	59.177	56.955	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339006	A	VW/13.190	G	-	-	-	-	-	-	61.894	58.643	56.610	54.485	-	-	-
339007	C	VW/26.310	D	-	-	-	-	-	-	120.576	112.314	104.697	100.821	97.064	88.186	74.775
339007	M	VW/26.310	D	-	-	-	-	-	-	113.522	105.743	98.572	94.923	91.385	83.027	70.400
339007	B	VW/26.310	D	-	-	-	-	-	-	112.433	104.729	97.626	94.012	90.509	82.230	69.725
339007	A	VW/26.310	D	-	-	-	-	-	-	107.557	100.187	93.392	89.935	86.583	78.664	66.701
339007	C	VW/26.310	G	-	-	-	-	-	-	-	-	104.697	100.821	97.064	-	-
339007	M	VW/26.310	G	-	-	-	-	-	-	-	-	98.572	94.923	91.385	-	-
339007	B	VW/26.310	G	-	-	-	-	-	-	-	-	97.626	94.012	90.509	-	-
339007	A	VW/26.310	G	-	-	-	-	-	-	-	-	93.392	89.935	86.583	-	-
339008	C	VW/23.310	D	-	-	-	-	-	-	134.605	122.381	114.629	108.297	102.776	99.230	-
339008	M	VW/23.310	D	-	-	-	-	-	-	126.731	115.222	107.923	101.962	96.764	93.425	-
339008	B	VW/23.310	D	-	-	-	-	-	-	125.515	114.117	106.888	100.984	95.836	92.529	-
339008	A	VW/23.310	D	-	-	-	-	-	-	120.072	109.167	102.253	96.604	91.679	88.516	-
339008	C	VW/23.310	G	-	-	-	-	-	-	-	122.381	114.629	108.297	102.776	-	-
339008	M	VW/23.310	G	-	-	-	-	-	-	-	115.222	107.923	101.962	96.764	-	-
339008	B	VW/23.310	G	-	-	-	-	-	-	-	114.117	106.888	100.984	95.836	-	-
339008	A	VW/23.310	G	-	-	-	-	-	-	-	109.167	102.253	96.604	91.679	-	-
339009	C	VW/17.310	D	-	-	-	-	-	-	102.255	94.886	90.252	85.658	81.742	76.477	72.834
339009	M	VW/17.310	D	-	-	-	-	-	-	96.273	89.335	84.972	80.647	76.960	72.003	68.573
339009	B	VW/17.310	D	-	-	-	-	-	-	95.350	88.478	84.157	79.873	76.222	71.312	67.915
339009	A	VW/17.310	D	-	-	-	-	-	-	91.214	84.641	80.507	76.409	72.916	68.219	64.970
339009	C	VW/17.310	G	-	-	-	-	-	-	-	94.886	90.252	85.658	81.742	76.477	-
339009	M	VW/17.310	G	-	-	-	-	-	-	-	89.335	84.972	80.647	76.960	72.003	-
339009	B	VW/17.310	G	-	-	-	-	-	-	-	88.478	84.157	79.873	76.222	71.312	-
339009	A	VW/17.310	G	-	-	-	-	-	-	-	84.641	80.507	76.409	72.916	68.219	-
339010	C	VW/23.220	D	-	-	-	-	-	-	144.831	135.515	127.216	118.317	112.610	107.165	98.348
339010	M	VW/23.220	D	-	-	-	-	-	-	136.359	127.587	119.774	111.395	106.022	100.896	92.594
339010	B	VW/23.220	D	-	-	-	-	-	-	135.051	126.363	118.625	110.327	105.005	99.928	91.706
339010	A	VW/23.220	D	-	-	-	-	-	-	129.194	120.883	113.480	105.542	100.451	95.594	87.729
339010	C	VW/23.220	G	-	-	-	-	-	-	-	127.216	118.317	112.610	107.165	-	-
339010	M	VW/23.220	G	-	-	-	-	-	-	-	119.774	111.395	106.022	100.896	-	-
339010	B	VW/23.220	G	-	-	-	-	-	-	-	118.625	110.327	105.005	99.928	-	-
339010	A	VW/23.220	G	-	-	-	-	-	-	-	113.480	105.542	100.451	95.594	-	-
339011	C	VW/26.220	D	-	-	-	-	-	-	138.085	128.973	118.546	113.856	109.700	105.920	98.767
339011	M	VW/26.220	D	-	-	-	-	-	-	130.007	121.428	111.611	107.195	103.282	99.723	92.989
339011	B	VW/26.220	D	-	-	-	-	-	-	128.760	120.263	110.541	106.167	102.292	98.767	92.097
339011	A	VW/26.220	D	-	-	-	-	-	-	123.175	115.047	105.747	101.563	97.855	94.483	88.103
339011	C	VW/26.220	G	-	-	-	-	-	-	-	118.546	113.856	109.700	105.920	-	-
339011	M	VW/26.220	G	-	-	-	-	-	-	-	111.611	107.195	103.282	99.723	-	-
339011	B	VW/26.220	G	-	-	-	-	-	-	-	110.541	106.167	102.292	98.767	-	-
339011	A	VW/26.220	G	-	-	-	-	-	-	-	105.747	101.563	97.855	94.483	-	-
339012	C	VW/23.210 MOTOR CUMMINS	D	-	-	-	-	-	-	119.889	108.455	103.961	95.492	91.868	88.678	84.494
339012	M	VW/23.210 MOTOR CUMMINS	D	-	-	-	-	-	-	112.875	102.110	97.879	89.906	86.493	83.490	79.551
339012	B	VW/23.210 MOTOR CUMMINS	D	-	-	-	-	-	-	111.792	101.131	96.940	89.044	85.664	82.689	78.788
339012	A	VW/23.210 MOTOR CUMMINS	D	-	-	-	-	-	-	106.944	96.745	92.736	85.182	81.948	79.103	75.371
339012	C	VW/23.210 MOTOR CUMMINS	G	-	-	-	-	-	-	-	108.455	103.961	95.492	91.868	-	-
339012	M	VW/23.210 MOTOR CUMMINS	G	-	-	-	-	-	-	-	102.110	97.879	89.906	86.493	-	-
339012	B	VW/23.210 MOTOR CUMMINS	G	-	-	-	-	-	-	-	101.131	96.940	89.044	85.664	-	-
339012	A	VW/23.210 MOTOR CUMMINS	G	-	-	-	-	-	-	-	96.745	92.736	85.182	81.948	-	-
339013	C	VW/23.210 MOTOR MWM	D	-	-	-	-	-	-	119.875	108.479	103.912	95.499	91.875	87.373	84.767
339013	M	VW/23.210 MOTOR MWM	D	-	-	-	-	-	-	112.862	102.133	97.833	89.912	86.500	82.262	79.808



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339013	B	VW/23.210 MOTOR MWM	D	-	-	-	-	-	111.780	101.153	96.895	89.049	85.670	81.473	79.042	-
339013	A	VW/23.210 MOTOR MWM	D	-	-	-	-	-	106.932	96.766	92.693	85.187	81.955	77.939	75.614	-
339013	C	VW/23.210 MOTOR MWM	G	-	-	-	-	-	-	108.479	103.912	95.499	91.875	-	-	-
339013	M	VW/23.210 MOTOR MWM	G	-	-	-	-	-	-	102.133	97.833	89.912	86.500	-	-	-
339013	B	VW/23.210 MOTOR MWM	G	-	-	-	-	-	-	101.153	96.895	89.049	85.670	-	-	-
339013	A	VW/23.210 MOTOR MWM	G	-	-	-	-	-	-	96.766	92.693	85.187	81.955	-	-	-
339015	C	VW/26.260	D	-	-	-	-	-	141.741	132.952	125.887	120.285	115.266	111.074	-	-
339015	M	VW/26.260	D	-	-	-	-	-	133.449	125.174	118.523	113.248	108.523	104.576	-	-
339015	B	VW/26.260	D	-	-	-	-	-	132.169	123.973	117.386	112.162	107.482	103.573	-	-
339015	A	VW/26.260	D	-	-	-	-	-	126.437	118.596	112.295	107.297	102.820	99.081	-	-
339015	C	VW/26.260	G	-	-	-	-	-	-	132.952	125.887	120.285	115.266	-	-	-
339015	M	VW/26.260	G	-	-	-	-	-	-	125.174	118.523	113.248	108.523	-	-	-
339015	B	VW/26.260	G	-	-	-	-	-	-	123.973	117.386	112.162	107.482	-	-	-
339015	A	VW/26.260	G	-	-	-	-	-	-	118.596	112.295	107.297	102.820	-	-	-
339016	C	VW/TUTTO 17.310 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	91.264	87.085	82.594	-	-
339016	M	VW/TUTTO 17.310 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	85.925	81.990	77.762	-	-
339016	B	VW/TUTTO 17.310 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	85.101	81.204	77.017	-	-
339016	A	VW/TUTTO 17.310 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	81.410	77.682	73.676	-	-
339017	C	VW/23.250 E	D	-	-	-	-	143.169	133.930	124.488	117.477	107.502	103.926	-	-	-
339017	M	VW/23.250 E	D	-	-	-	-	134.794	126.095	117.205	110.605	101.213	97.846	-	-	-
339017	B	VW/23.250 E	D	-	-	-	-	133.501	124.885	116.081	109.544	100.242	96.907	-	-	-
339017	A	VW/23.250 E	D	-	-	-	-	127.711	119.469	111.047	104.793	95.895	92.704	-	-	-
339017	C	VW/23.250 E	G	-	-	-	-	-	-	124.488	117.477	107.502	-	-	-	-
339017	M	VW/23.250 E	G	-	-	-	-	-	-	117.205	110.605	101.213	-	-	-	-
339017	B	VW/23.250 E	G	-	-	-	-	-	-	116.081	109.544	100.242	-	-	-	-
339017	A	VW/23.250 E	G	-	-	-	-	-	-	111.047	104.793	95.895	-	-	-	-
339019	C	VW/26.310 TRATOR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	111.374	102.050	97.766	-	-
339019	M	VW/26.310 TRATOR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	104.859	96.080	92.046	-	-
339019	B	VW/26.310 TRATOR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	103.853	95.158	91.163	-	-
339019	A	VW/26.310 TRATOR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	99.349	91.031	87.210	-	-
339030	C	VW/MULTIEXO 26260 8X4	D	-	228.061	220.867	200.665	192.060	179.804	168.288	154.605	142.045	137.640	-	-	-
339030	M	VW/MULTIEXO 26260 8X4	D	-	214.719	207.946	188.926	180.824	169.285	158.443	145.561	133.735	129.588	-	-	-
339030	B	VW/MULTIEXO 26260 8X4	D	-	212.660	205.952	187.114	179.090	167.662	156.923	144.165	132.453	128.345	-	-	-
339030	A	VW/MULTIEXO 26260 8X4	D	-	203.437	197.020	178.999	171.322	160.390	150.117	137.912	126.708	122.778	-	-	-
339031	C	VW/18.310 TITAN	D	-	-	-	-	117.691	107.413	99.585	94.697	89.860	86.328	-	-	-
339031	M	VW/18.310 TITAN	D	-	-	-	-	110.806	101.130	93.759	89.157	84.603	81.278	-	-	-
339031	B	VW/18.310 TITAN	D	-	-	-	-	109.743	100.160	92.860	88.302	83.792	80.498	-	-	-
339031	A	VW/18.310 TITAN	D	-	-	-	-	104.983	95.816	88.833	84.472	80.157	77.007	-	-	-
339031	C	VW/18.310 TITAN	G	-	-	-	-	-	-	99.585	94.697	89.860	-	-	-	-
339031	M	VW/18.310 TITAN	G	-	-	-	-	-	-	93.759	89.157	84.603	-	-	-	-
339031	B	VW/18.310 TITAN	G	-	-	-	-	-	-	92.860	88.302	83.792	-	-	-	-
339031	A	VW/18.310 TITAN	G	-	-	-	-	-	-	88.833	84.472	80.157	-	-	-	-
339034	C	VW/31.310	D	-	-	-	163.900	156.905	147.592	139.142	127.663	123.304	-	-	-	-
339034	M	VW/31.310	D	-	-	-	154.312	147.726	138.958	131.002	120.195	116.090	-	-	-	-
339034	B	VW/31.310	D	-	-	-	152.832	146.309	137.625	129.745	119.042	114.977	-	-	-	-
339034	A	VW/31.310	D	-	-	-	146.204	139.964	131.656	124.118	113.879	109.990	-	-	-	-
339034	C	VW/31.310	G	-	-	-	-	-	-	139.142	127.663	-	-	-	-	-
339034	M	VW/31.310	G	-	-	-	-	-	-	131.002	120.195	-	-	-	-	-
339034	B	VW/31.310	G	-	-	-	-	-	-	129.745	119.042	-	-	-	-	-
339034	A	VW/31.310	G	-	-	-	-	-	-	124.118	113.879	-	-	-	-	-
339035	C	VW/31.260	D	-	-	-	-	-	136.780	130.488	120.470	115.488	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339035	M	VW/31.260	D	-	-	-	-	-	-	-	128.778	122.854	113.423	108.732	-	-	-	-
339035	B	VW/31.260	D	-	-	-	-	-	-	-	127.543	121.676	112.335	107.689	-	-	-	-
339035	A	VW/31.260	D	-	-	-	-	-	-	-	122.012	116.399	107.463	103.018	-	-	-	-
339035	C	VW/31.260	G	-	-	-	-	-	-	-	-	130.488	-	-	-	-	-	-
339035	M	VW/31.260	G	-	-	-	-	-	-	-	-	122.854	-	-	-	-	-	-
339035	B	VW/31.260	G	-	-	-	-	-	-	-	-	121.676	-	-	-	-	-	-
339035	A	VW/31.260	G	-	-	-	-	-	-	-	-	116.399	-	-	-	-	-	-
339036	C	VW/13.180 E	D	-	-	-	-	95.122	90.833	84.707	81.080	76.854	74.138	71.393	69.324	65.653	-	-
339036	M	VW/13.180 E	D	-	-	-	-	89.557	85.519	79.752	76.337	72.358	69.801	67.217	65.268	61.812	-	-
339036	B	VW/13.180 E	D	-	-	-	-	88.698	84.699	78.987	75.605	71.664	69.132	66.572	64.642	61.219	-	-
339036	A	VW/13.180 E	D	-	-	-	-	84.851	81.026	75.561	72.326	68.556	66.133	63.685	61.839	58.564	-	-
339036	C	VW/13.180 E	G	-	-	-	-	-	90.833	84.707	81.080	-	-	-	-	-	-	-
339036	M	VW/13.180 E	G	-	-	-	-	-	85.519	79.752	76.337	-	-	-	-	-	-	-
339036	B	VW/13.180 E	G	-	-	-	-	-	84.699	78.987	75.605	-	-	-	-	-	-	-
339036	A	VW/13.180 E	G	-	-	-	-	-	81.026	75.561	72.326	-	-	-	-	-	-	-
339037	C	VW/15.180 E	D	-	-	-	118.024	112.305	106.724	99.961	94.902	90.106	86.499	82.833	-	-	-	-
339037	M	VW/15.180 E	D	-	-	-	111.120	105.735	100.480	94.113	89.350	84.835	81.439	77.987	-	-	-	-
339037	B	VW/15.180 E	D	-	-	-	110.054	104.721	99.516	93.211	88.493	84.021	80.658	77.239	-	-	-	-
339037	A	VW/15.180 E	D	-	-	-	105.281	100.179	95.200	89.168	84.655	80.377	77.160	73.889	-	-	-	-
339037	C	VW/15.180 E	G	-	-	-	-	-	-	99.961	94.902	90.106	-	-	-	-	-	-
339037	M	VW/15.180 E	G	-	-	-	-	-	-	94.113	89.350	84.835	-	-	-	-	-	-
339037	B	VW/15.180 E	G	-	-	-	-	-	-	93.211	88.493	84.021	-	-	-	-	-	-
339037	A	VW/15.180 E	G	-	-	-	-	-	-	89.168	84.655	80.377	-	-	-	-	-	-
339038	C	VW/26.260 E	D	216.652	206.335	196.510	172.481	161.791	150.683	146.153	138.602	130.109	123.184	-	-	-	-	-
339038	M	VW/26.260 E	D	203.978	194.264	185.014	162.391	152.326	141.868	137.603	130.494	122.497	115.977	-	-	-	-	-
339038	B	VW/26.260 E	D	202.021	192.401	183.240	160.834	150.865	140.508	136.283	129.242	121.322	114.865	-	-	-	-	-
339038	A	VW/26.260 E	D	193.260	184.056	175.292	153.858	144.322	134.414	130.372	123.637	116.060	109.883	-	-	-	-	-
339038	C	VW/26.260 E	G	-	-	196.510	172.481	161.791	150.683	146.153	138.602	-	-	-	-	-	-	-
339038	M	VW/26.260 E	G	-	-	185.014	162.391	152.326	141.868	137.603	130.494	-	-	-	-	-	-	-
339038	B	VW/26.260 E	G	-	-	183.240	160.834	150.865	140.508	136.283	129.242	-	-	-	-	-	-	-
339038	A	VW/26.260 E	G	-	-	175.292	153.858	144.322	134.414	130.372	123.637	-	-	-	-	-	-	-
339039	C	VW/31.260 E	D	207.176	197.311	187.917	167.099	159.968	151.064	144.886	136.044	129.710	120.359	-	-	-	-	-
339039	M	VW/31.260 E	D	195.056	185.768	176.924	157.323	150.609	142.227	136.410	128.085	122.122	113.318	-	-	-	-	-
339039	B	VW/31.260 E	D	193.185	183.987	175.227	155.814	149.165	140.863	135.102	126.857	120.950	112.231	-	-	-	-	-
339039	A	VW/31.260 E	D	184.807	176.007	167.627	149.056	142.695	134.753	129.242	121.355	115.705	107.363	-	-	-	-	-
339039	C	VW/31.260 E	G	-	-	-	-	-	151.064	144.886	136.044	-	-	-	-	-	-	-
339039	M	VW/31.260 E	G	-	-	-	-	-	142.227	136.410	128.085	-	-	-	-	-	-	-
339039	B	VW/31.260 E	G	-	-	-	-	-	140.863	135.102	126.857	-	-	-	-	-	-	-
339039	A	VW/31.260 E	G	-	-	-	-	-	134.753	129.242	121.355	-	-	-	-	-	-	-
339040	C	VW/24.250 CNC 6X2	D	199.429	189.932	180.888	161.013	153.575	144.139	139.833	131.745	122.633	-	-	-	-	-	-
339040	M	VW/24.250 CNC 6X2	D	187.763	178.821	170.306	151.593	144.591	135.707	131.653	124.038	115.459	-	-	-	-	-	-
339040	B	VW/24.250 CNC 6X2	D	185.962	177.106	168.672	150.139	143.204	134.405	130.390	122.848	114.352	-	-	-	-	-	-
339040	A	VW/24.250 CNC 6X2	D	177.897	169.424	161.357	143.628	136.993	128.576	124.735	117.520	109.392	-	-	-	-	-	-
339040	C	VW/24.250 CNC 6X2	G	-	-	180.888	161.013	153.575	144.139	139.833	131.745	-	-	-	-	-	-	-
339040	M	VW/24.250 CNC 6X2	G	-	-	170.306	151.593	144.591	135.707	131.653	124.038	-	-	-	-	-	-	-
339040	B	VW/24.250 CNC 6X2	G	-	-	168.672	150.139	143.204	134.405	130.390	122.848	-	-	-	-	-	-	-
339040	A	VW/24.250 CNC 6X2	G	-	-	161.357	143.628	136.993	128.576	124.735	117.520	-	-	-	-	-	-	-
339041	C	VW/24.250 CLC 6X2	D	199.391	189.897	180.855	161.048	153.552	144.143	139.868	131.751	116.271	111.922	-	-	-	-	-
339041	M	VW/24.250 CLC 6X2	D	187.726	178.788	170.275	151.626	144.569	135.710	131.686	124.044	109.469	105.375	-	-	-	-	-
339041	B	VW/24.250 CLC 6X2	D	185.926	177.073	168.642	150.172	143.182	134.409	130.423	122.854	108.419	104.364	-	-	-	-	-
339041	A	VW/24.250 CLC 6X2	D	177.862	169.393	161.328	143.659	136.972	128.579	124.766	117.526	103.717	99.838	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339041	C	VW/24.250 CLC 6X2	G	-	-	180.855	161.048	153.552	144.143	139.868	131.751	-	-	-	-	-	-
339041	M	VW/24.250 CLC 6X2	G	-	-	170.275	151.626	144.569	135.710	131.686	124.044	-	-	-	-	-	-
339041	B	VW/24.250 CLC 6X2	G	-	-	168.642	150.172	143.182	134.409	130.423	122.854	-	-	-	-	-	-
339041	A	VW/24.250 CLC 6X2	G	-	-	161.328	143.659	136.972	128.579	124.766	117.526	-	-	-	-	-	-
339042	C	VW/17.250 CLC	D	172.389	164.180	156.363	143.606	136.315	128.882	123.406	116.472	108.530	-	-	-	-	-
339042	M	VW/17.250 CLC	D	162.304	154.575	147.216	135.205	128.340	121.342	116.186	109.658	102.181	-	-	-	-	-
339042	B	VW/17.250 CLC	D	160.748	153.093	145.804	133.908	127.109	120.178	115.072	108.607	101.201	-	-	-	-	-
339042	A	VW/17.250 CLC	D	153.776	146.453	139.480	128.100	121.596	114.966	110.081	103.896	96.812	-	-	-	-	-
339042	C	VW/17.250 CLC	G	-	-	-	-	-	128.882	123.406	116.472	-	-	-	-	-	-
339042	M	VW/17.250 CLC	G	-	-	-	-	-	121.342	116.186	109.658	-	-	-	-	-	-
339042	B	VW/17.250 CLC	G	-	-	-	-	-	120.178	115.072	108.607	-	-	-	-	-	-
339042	A	VW/17.250 CLC	G	-	-	-	-	-	114.966	110.081	103.896	-	-	-	-	-	-
339043	C	VW/17.250 CNC	D	172.361	164.154	156.338	143.597	136.385	128.953	123.430	116.449	108.518	-	-	-	-	-
339043	M	VW/17.250 CNC	D	162.278	154.551	147.192	135.197	128.406	121.409	116.209	109.637	102.170	-	-	-	-	-
339043	B	VW/17.250 CNC	D	160.722	153.068	145.780	133.900	127.175	120.245	115.094	108.585	101.190	-	-	-	-	-
339043	A	VW/17.250 CNC	D	153.751	146.430	139.458	128.093	121.659	115.030	110.103	103.876	96.801	-	-	-	-	-
339043	C	VW/17.250 CNC	G	-	-	156.338	143.597	136.385	128.953	123.430	-	-	-	-	-	-	-
339043	M	VW/17.250 CNC	G	-	-	147.192	135.197	128.406	121.409	116.209	-	-	-	-	-	-	-
339043	B	VW/17.250 CNC	G	-	-	145.780	133.900	127.175	120.245	115.094	-	-	-	-	-	-	-
339043	A	VW/17.250 CNC	G	-	-	139.458	128.093	121.659	115.030	110.103	-	-	-	-	-	-	-
339044	C	VW/24.250E WORKER 6X2	D	171.847	163.665	155.872	155.159	145.371	137.520	133.123	125.120	114.443	110.458	-	-	-	-
339044	M	VW/24.250E WORKER 6X2	D	161.794	154.091	146.753	146.082	136.867	129.475	125.335	117.800	107.748	103.996	-	-	-	-
339044	B	VW/24.250E WORKER 6X2	D	160.242	152.613	145.346	144.681	135.554	128.233	124.133	116.670	106.714	102.998	-	-	-	-
339044	A	VW/24.250E WORKER 6X2	D	153.293	145.994	139.042	138.406	129.675	122.671	118.749	111.610	102.086	98.531	-	-	-	-
339044	C	VW/24.250E WORKER 6X2	G	-	-	155.872	-	-	-	-	125.120	114.443	-	-	-	-	-
339044	M	VW/24.250E WORKER 6X2	G	-	-	146.753	-	-	-	-	117.800	107.748	-	-	-	-	-
339044	B	VW/24.250E WORKER 6X2	G	-	-	145.346	-	-	-	-	116.670	106.714	-	-	-	-	-
339044	A	VW/24.250E WORKER 6X2	G	-	-	139.042	-	-	-	-	111.610	102.086	-	-	-	-	-
339046	C	VW/BMB 31310 CM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	170.235	-	-	-	-	-
339046	C	VW/BMB 31310 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	170.235	-	-	-	-	-
339046	M	VW/BMB 31310 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	160.276	-	-	-	-	-
339046	M	VW/BMB 31310 CM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	160.276	-	-	-	-	-
339046	B	VW/BMB 31310 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	158.739	-	-	-	-	-
339046	B	VW/BMB 31310 CM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	158.739	-	-	-	-	-
339046	A	VW/BMB 31310 CM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	151.854	-	-	-	-	-
339046	A	VW/BMB 31310 CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	151.854	-	-	-	-	-
339047	C	VW/19.320 CLC TT	D	196.693	187.327	178.407	158.678	144.808	137.825	128.440	116.275	111.041	107.093	-	-	-	-
339047	M	VW/19.320 CLC TT	D	185.186	176.368	167.970	149.395	136.337	129.762	120.926	109.472	104.545	100.828	-	-	-	-
339047	B	VW/19.320 CLC TT	D	183.410	174.676	166.359	147.962	135.029	128.518	119.767	108.422	103.542	99.861	-	-	-	-
339047	A	VW/19.320 CLC TT	D	175.456	167.100	159.144	141.545	129.173	122.944	114.572	103.720	99.051	95.530	-	-	-	-
339047	C	VW/19.320 CLC TT	G	-	-	178.407	158.678	144.808	137.825	128.440	116.275	-	-	-	-	-	-
339047	M	VW/19.320 CLC TT	G	-	-	167.970	149.395	136.337	129.762	120.926	109.472	-	-	-	-	-	-
339047	B	VW/19.320 CLC TT	G	-	-	166.359	147.962	135.029	128.518	119.767	108.422	-	-	-	-	-	-
339047	A	VW/19.320 CLC TT	G	-	-	159.144	141.545	129.173	122.944	114.572	103.720	-	-	-	-	-	-
339048	C	VW/19.320 CNC TT	D	196.686	187.321	178.401	158.690	144.743	137.835	128.365	116.247	111.677	-	-	-	-	-
339048	M	VW/19.320 CNC TT	D	185.179	176.362	167.965	149.406	136.275	129.772	120.856	109.446	105.144	-	-	-	-	-
339048	B	VW/19.320 CNC TT	D	183.403	174.671	166.354	147.973	134.968	128.527	119.697	108.396	104.136	-	-	-	-	-
339048	A	VW/19.320 CNC TT	D	175.449	167.095	159.139	141.556	129.115	122.953	114.505	103.695	99.619	-	-	-	-	-
339048	C	VW/19.320 CNC TT	G	-	-	-	158.690	-	137.835	128.365	116.247	-	-	-	-	-	-
339048	M	VW/19.320 CNC TT	G	-	-	-	149.406	-	129.772	120.856	109.446	-	-	-	-	-	-
339048	B	VW/19.320 CNC TT	G	-	-	-	147.973	-	128.527	119.697	108.396	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339048	A	VW/19.320 CNC TT	G	-	-	-	141.556	-	122.953	114.505	103.695	-	-	-	-	-	-	
339049	C	VW/15180E TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	104.158	97.142	89.865	-	-	-	-	-	
339049	M	VW/15180E TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	98.065	91.459	84.608	-	-	-	-	-	
339049	B	VW/15180E TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	97.124	90.582	83.796	-	-	-	-	-	
339049	A	VW/15180E TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	92.912	86.654	80.162	-	-	-	-	-	
339050	C	VW/15.180 CLM	D	160.311	152.678	145.408	129.670	124.656	115.449	111.544	-	-	-	-	-	-	-	
339050	M	VW/15.180 CLM	D	150.932	143.746	136.902	122.084	117.363	108.695	105.018	-	-	-	-	-	-	-	
339050	B	VW/15.180 CLM	D	149.485	142.367	135.589	120.913	116.237	107.653	104.011	-	-	-	-	-	-	-	
339050	A	VW/15.180 CLM	D	143.001	136.193	129.708	115.669	111.196	102.984	99.500	-	-	-	-	-	-	-	
339050	C	VW/15.180 CLM	G	-	-	145.408	129.670	-	115.449	-	-	-	-	-	-	-	-	
339050	M	VW/15.180 CLM	G	-	-	136.902	122.084	-	108.695	-	-	-	-	-	-	-	-	
339050	B	VW/15.180 CLM	G	-	-	135.589	120.913	-	107.653	-	-	-	-	-	-	-	-	
339050	A	VW/15.180 CLM	G	-	-	129.708	115.669	-	102.984	-	-	-	-	-	-	-	-	
339051	C	VW/15.180 CNM	D	152.108	144.865	137.968	122.449	116.598	110.712	103.785	98.532	93.525	89.796	85.955	82.569	80.157	76.447	74.032
339051	M	VW/15.180 CNM	D	143.209	136.390	129.897	115.286	109.777	104.235	97.713	92.768	88.054	84.543	80.926	77.739	75.468	71.974	69.701
339051	B	VW/15.180 CNM	D	141.836	135.082	128.651	114.180	108.724	103.236	96.776	91.878	87.209	83.732	80.150	76.993	74.744	71.284	69.032
339051	A	VW/15.180 CNM	D	135.684	129.224	123.071	109.228	104.009	98.758	92.579	87.893	83.427	80.100	76.674	73.654	71.503	68.192	66.038
339051	C	VW/15.180 CNM	G	-	-	137.968	122.449	116.598	110.712	103.785	98.532	-	-	-	-	-	-	-
339051	M	VW/15.180 CNM	G	-	-	129.897	115.286	109.777	104.235	97.713	92.768	-	-	-	-	-	-	-
339051	B	VW/15.180 CNM	G	-	-	128.651	114.180	108.724	103.236	96.776	91.878	-	-	-	-	-	-	-
339051	A	VW/15.180 CNM	G	-	-	123.071	109.228	104.009	98.758	92.579	87.893	-	-	-	-	-	-	-
339052	C	VW/13.180 CLM	D	140.803	134.098	127.713	117.008	111.120	105.337	97.963	92.919	-	-	-	-	-	-	-
339052	M	VW/13.180 CLM	D	132.566	126.253	120.241	110.163	104.619	99.174	92.232	87.483	-	-	-	-	-	-	-
339052	B	VW/13.180 CLM	D	131.294	125.043	119.088	109.106	103.616	98.223	91.348	86.644	-	-	-	-	-	-	-
339052	A	VW/13.180 CLM	D	125.600	119.619	113.923	104.374	99.122	93.963	87.386	82.886	-	-	-	-	-	-	-
339053	C	VW/13.180 CNM	D	140.803	134.098	127.713	116.945	111.101	105.369	97.929	92.905	82.619	-	-	-	-	-	-
339053	M	VW/13.180 CNM	D	132.566	126.253	120.241	110.104	104.602	99.205	92.200	87.470	77.785	-	-	-	-	-	-
339053	B	VW/13.180 CNM	D	131.294	125.043	119.088	109.048	103.599	98.254	91.316	86.631	77.039	-	-	-	-	-	-
339053	A	VW/13.180 CNM	D	125.600	119.619	113.923	104.318	99.106	93.992	87.356	82.874	73.698	-	-	-	-	-	-
339053	C	VW/13.180 CNM	G	-	-	127.713	116.945	111.101	105.369	97.929	92.905	-	-	-	-	-	-	-
339053	M	VW/13.180 CNM	G	-	-	120.241	110.104	104.602	99.205	92.200	87.470	-	-	-	-	-	-	-
339053	B	VW/13.180 CNM	G	-	-	119.088	109.048	103.599	98.254	91.316	86.631	-	-	-	-	-	-	-
339053	A	VW/13.180 CNM	G	-	-	113.923	104.318	99.106	93.992	87.356	82.874	-	-	-	-	-	-	-
339054	C	VW/31.320 CLC 6X4	D	250.985	239.033	227.652	202.242	194.689	185.580	177.233	166.146	-	-	-	-	-	-	-
339054	M	VW/31.320 CLC 6X4	D	236.302	225.049	214.334	190.410	183.300	174.723	166.864	156.426	-	-	-	-	-	-	-
339054	B	VW/31.320 CLC 6X4	D	234.035	222.891	212.278	188.584	181.542	173.047	165.264	154.926	-	-	-	-	-	-	-
339054	A	VW/31.320 CLC 6X4	D	223.885	213.224	203.072	180.405	173.668	165.542	158.096	148.206	-	-	-	-	-	-	-
339054	C	VW/31.320 CLC 6X4	G	-	-	-	-	194.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339054	M	VW/31.320 CLC 6X4	G	-	-	-	-	183.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339054	B	VW/31.320 CLC 6X4	G	-	-	-	-	181.542	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339054	A	VW/31.320 CLC 6X4	G	-	-	-	-	173.668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339055	C	VW/31.320 CNC 6X4	D	243.438	231.845	220.806	196.097	188.834	180.078	171.826	154.893	149.448	-	-	-	-	-	-
339055	M	VW/31.320 CNC 6X4	D	229.196	218.282	207.888	184.625	177.787	169.543	161.774	145.831	140.705	-	-	-	-	-	-
339055	B	VW/31.320 CNC 6X4	D	226.998	216.188	205.894	182.854	176.081	167.917	160.222	144.433	139.356	-	-	-	-	-	-
339055	A	VW/31.320 CNC 6X4	D	217.153	206.812	196.965	174.924	168.445	160.634	153.273	138.168	133.312	-	-	-	-	-	-
339055	C	VW/31.320 CNC 6X4	G	-	-	220.806	196.097	188.834	180.078	171.826	-	-	-	-	-	-	-	-
339055	M	VW/31.320 CNC 6X4	G	-	-	207.888	184.625	177.787	169.543	161.774	-	-	-	-	-	-	-	-
339055	B	VW/31.320 CNC 6X4	G	-	-	205.894	182.854	176.081	167.917	160.222	-	-	-	-	-	-	-	-
339055	A	VW/31.320 CNC 6X4	G	-	-	196.965	174.924	168.445	160.634	153.273	-	-	-	-	-	-	-	-
339056	C	VW/BMB 17.250 CLC CM	D	-	-	166.411	-	133.169	125.956	120.563	113.783	105.407	-	-	-	-	-	-
339056	M	VW/ BMB 17.250 CLC CM	D	-	-	156.676	-	125.378	118.587	113.510	107.127	99.241	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339056	B	VW/BMB 17.250 CLC CM	D	-	-	155.173	-	124.176	117.450	112.421	106.099	98.289	-	-	-	-	-	-	-
339056	A	VW/BMB 17.250 CLC CM	D	-	-	148.443	-	118.790	112.356	107.545	101.498	94.026	-	-	-	-	-	-	-
339056	C	VW/BMB 17.250 CLC CM	G	-	-	-	-	-	125.956	120.563	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339056	M	VW/BMB 17.250 CLC CM	G	-	-	-	-	-	118.587	113.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339056	B	VW/BMB 17.250 CLC CM	G	-	-	-	-	-	117.450	112.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339056	A	VW/BMB 17.250 CLC CM	G	-	-	-	-	-	112.356	107.545	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339058	C	VW/25.360 CLM T 6X2	D	-	-	-	-	195.802	173.908	166.645	156.418	148.015	-	-	-	-	-	-	-
339058	M	VW/25.360 CLM T 6X2	D	-	-	-	-	184.347	163.734	156.896	147.267	139.356	-	-	-	-	-	-	-
339058	B	VW/25.360 CLM T 6X2	D	-	-	-	-	182.579	162.164	155.391	145.855	138.019	-	-	-	-	-	-	-
339058	A	VW/25.360 CLM T 6X2	D	-	-	-	-	174.661	155.131	148.652	139.529	132.033	-	-	-	-	-	-	-
339059	C	VW/26.260 PMERECHIM 8X4	D	261.252	248.812	236.964	216.402	205.352	194.164	185.934	174.013	164.184	155.572	148.013	-	-	-	-	-
339059	M	VW/26.260 PMERECHIM 8X4	D	245.968	234.256	223.101	203.742	193.338	182.805	175.056	163.833	154.579	146.471	139.354	-	-	-	-	-
339059	B	VW/26.260 PMERECHIM 8X4	D	243.609	232.009	220.961	201.788	191.484	181.052	173.377	162.261	153.097	145.066	138.017	-	-	-	-	-
339059	A	VW/26.260 PMERECHIM 8X4	D	233.044	221.947	211.378	193.037	183.179	173.200	165.858	155.224	146.457	138.774	132.031	-	-	-	-	-
339060	C	VW/26.260E PMERECHIM 8X4	D	290.542	271.535	251.422	217.645	202.166	189.589	184.138	174.539	164.098	-	-	-	-	-	-	-
339060	M	VW/26.260E PMERECHIM 8X4	D	273.545	255.650	236.713	204.912	190.339	178.498	173.366	164.328	154.498	-	-	-	-	-	-	-
339060	B	VW/26.260E PMERECHIM 8X4	D	270.922	253.198	234.443	202.947	188.513	176.786	171.703	162.752	153.016	-	-	-	-	-	-	-
339060	A	VW/26.260E PMERECHIM 8X4	D	259.172	242.217	224.275	194.145	180.337	169.118	164.256	155.693	146.380	-	-	-	-	-	-	-
339061	C	VW/24.250C PMERECHIM 8X2	D	199.358	189.866	180.825	160.902	152.612	144.430	139.749	131.344	126.181	-	-	-	-	-	-	-
339061	M	VW/24.250C PMERECHIM 8X2	D	187.695	178.759	170.246	151.489	143.684	135.981	131.574	123.660	118.799	-	-	-	-	-	-	-
339061	B	VW/24.250C PMERECHIM 8X2	D	185.895	177.045	168.613	150.036	142.306	134.677	130.312	122.474	117.659	-	-	-	-	-	-	-
339061	A	VW/24.250C PMERECHIM 8X2	D	177.833	169.366	161.301	143.529	136.134	128.836	124.660	117.162	112.557	-	-	-	-	-	-	-
339061	C	VW/24.250C PMERECHIM 8X2	G	-	-	180.825	160.902	152.612	144.430	139.749	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339061	M	VW/24.250C PMERECHIM 8X2	G	-	-	170.246	151.489	143.684	135.981	131.574	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339061	B	VW/24.250C PMERECHIM 8X2	G	-	-	168.613	150.036	142.306	134.677	130.312	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339061	A	VW/24.250C PMERECHIM 8X2	G	-	-	161.301	143.529	136.134	128.836	124.660	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339063	C	VW/MULTIEIXO 24250 8X4	D	218.361	207.963	198.061	176.158	167.095	158.134	153.075	143.878	138.218	-	-	-	-	-	-	-
339063	M	VW/MULTIEIXO 24250 8X4	D	205.587	195.797	186.474	165.853	157.320	148.883	144.120	135.461	130.132	-	-	-	-	-	-	-
339063	B	VW/MULTIEIXO 24250 8X4	D	203.615	193.919	184.685	164.262	155.811	147.455	142.738	134.162	128.884	-	-	-	-	-	-	-
339063	A	VW/MULTIEIXO 24250 8X4	D	194.784	185.509	176.676	157.138	149.053	141.060	136.547	128.344	123.294	-	-	-	-	-	-	-
339064	C	VW/23.310 PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	134.722	126.138	119.177	113.093	-	-	-	-
339064	M	VW/23.310 PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	126.840	118.759	112.205	106.477	-	-	-	-
339064	B	VW/23.310 PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	125.624	117.620	111.129	105.456	-	-	-	-
339064	A	VW/23.310 PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	120.175	112.519	106.309	100.882	-	-	-	-
339065	C	VW/23.220 PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	149.416	141.088	131.287	124.875	-	-	-	-	-
339065	M	VW/23.220 PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	140.675	132.834	123.607	117.570	-	-	-	-	-
339065	B	VW/23.220 PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	139.326	131.560	122.421	116.442	-	-	-	-	-
339065	A	VW/23.220 PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	133.284	125.854	117.112	111.392	-	-	-	-	-
339066	C	VW/25.370 CLM T 6X2	D	246.838	235.085	223.890	198.974	191.641	170.200	163.006	152.953	144.719	-	-	-	-	-	-	-
339066	M	VW/25.370 CLM T 6X2	D	232.398	221.332	210.792	187.334	180.430	160.243	153.470	144.005	136.253	-	-	-	-	-	-	-
339066	B	VW/25.370 CLM T 6X2	D	230.169	219.209	208.770	185.537	178.700	158.706	151.998	142.624	134.946	-	-	-	-	-	-	-
339066	A	VW/25.370 CLM T 6X2	D	220.187	209.702	199.716	177.490	170.949	151.823	145.406	136.438	129.093	-	-	-	-	-	-	-
339066	C	VW/25.370 CLM T 6X2	G	-	-	223.890	198.974	191.641	170.200	163.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339066	M	VW/25.370 CLM T 6X2	G	-	-	210.792	187.334	180.430	160.243	153.470	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339066	B	VW/25.370 CLM T 6X2	G	-	-	208.770	185.537	178.700	158.706	151.998	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339066	A	VW/25.370 CLM T 6X2	G	-	-	199.716	177.490	170.949	151.823	145.406	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339067	C	VW/25.370 CNM T 6X2	D	-	-	-	198.093	190.810	169.521	167.293	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339067	M	VW/25.370 CNM T 6X2	D	-	-	-	186.505	179.647	159.604	157.506	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339067	B	VW/25.370 CNM T 6X2	D	-	-	-	184.716	177.924	158.073	155.995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339067	A	VW/25.370 CNM T 6X2	D	-	-	-	176.705	170.207	151.217	149.230	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339067	C	VW/25.370 CNM T 6X2	G	-	-	-	-	190.810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339067	M	VW/25.370 CNM T 6X2	G	-	-	-	-	179.647	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339067	B	VW/25.370 CNM T 6X2	G	-	-	-	-	177.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339067	A	VW/25.370 CNM T 6X2	G	-	-	-	-	170.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339068	C	VW/24.250E PMERECIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	132.913	128.457	124.277	-	-	-	-	-	-	-
339068	M	VW/24.250E PMERECIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	125.137	120.943	117.007	-	-	-	-	-	-	-
339068	B	VW/24.250E PMERECIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	123.937	119.783	115.885	-	-	-	-	-	-	-
339068	A	VW/24.250E PMERECIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	118.562	114.588	110.859	-	-	-	-	-	-	-
339069	C	VW/31.370 CLM 6X4	D	-	-	-	-	-	-	190.484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339069	M	VW/31.370 CLM 6X4	D	-	-	-	-	-	-	179.341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339069	B	VW/31.370 CLM 6X4	D	-	-	-	-	-	-	177.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339069	A	VW/31.370 CLM 6X4	D	-	-	-	-	-	-	169.917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339070	C	VW/31.370 CNM 6X4	D	253.449	241.380	229.886	204.033	192.866	177.367	163.373	153.233	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339070	M	VW/31.370 CNM 6X4	D	238.622	227.259	216.438	192.097	181.583	166.991	153.815	144.269	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339070	B	VW/31.370 CNM 6X4	D	236.334	225.080	214.362	190.254	179.841	165.389	152.340	142.885	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339070	A	VW/31.370 CNM 6X4	D	226.084	215.318	205.065	182.003	172.042	158.216	145.733	136.688	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339070	C	VW/31.370 CNM 6X4	G	-	-	-	-	-	177.367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339070	M	VW/31.370 CNM 6X4	G	-	-	-	-	-	166.991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339070	B	VW/31.370 CNM 6X4	G	-	-	-	-	-	165.389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339070	A	VW/31.370 CNM 6X4	G	-	-	-	-	-	158.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339075	C	VW/26.260 CLM 6X4	D	-	-	193.188	180.901	171.657	162.355	157.841	148.094	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339075	M	VW/26.260 CLM 6X4	D	-	-	181.886	170.318	161.615	152.857	148.607	139.430	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339075	B	VW/26.260 CLM 6X4	D	-	-	180.142	168.685	160.065	151.391	147.182	138.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339075	A	VW/26.260 CLM 6X4	D	-	-	172.329	161.369	153.123	144.825	140.799	132.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339076	C	VW/31.260 CLM 6X4	D	-	-	-	-	187.399	180.784	176.625	165.735	156.835	149.006	141.805	135.413	129.916	123.777	-	-	-
339076	M	VW/31.260 CLM 6X4	D	-	-	-	-	176.436	170.208	166.292	156.039	147.660	140.289	133.509	127.491	122.315	116.536	-	-	-
339076	B	VW/31.260 CLM 6X4	D	-	-	-	-	174.744	168.575	164.697	154.542	146.244	138.943	132.229	126.268	121.142	115.418	-	-	-
339076	A	VW/31.260 CLM 6X4	D	-	-	-	-	167.165	161.264	157.554	147.840	139.901	132.917	126.494	120.792	115.888	110.412	-	-	-
339077	C	VW/31.260 CNM 6X4	D	223.251	212.620	202.495	179.999	172.343	162.745	156.052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339077	M	VW/31.260 CNM 6X4	D	210.190	200.181	190.649	169.469	162.261	153.224	146.922	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339077	B	VW/31.260 CNM 6X4	D	208.174	198.261	188.821	167.844	160.705	151.755	145.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339077	A	VW/31.260 CNM 6X4	D	199.146	189.663	180.632	160.564	153.735	145.173	139.202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339077	C	VW/31.260 CNM 6X4	G	-	-	-	179.999	172.343	162.745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339077	M	VW/31.260 CNM 6X4	G	-	-	-	169.469	162.261	153.224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339077	B	VW/31.260 CNM 6X4	G	-	-	-	167.844	160.705	151.755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339077	A	VW/31.260 CNM 6X4	G	-	-	-	160.564	153.735	145.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339078	C	VW/31.320CN PMERECIM 84	D	285.322	271.735	258.796	229.848	221.371	211.069	201.376	188.867	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339078	M	VW/31.320CN PMERECIM 84	D	268.630	255.838	243.656	216.402	208.420	198.721	189.595	177.818	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339078	B	VW/31.320CN PMERECIM 84	D	266.054	253.384	241.319	214.327	206.421	196.815	187.777	176.113	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339078	A	VW/31.320CN PMERECIM 84	D	254.515	242.395	230.853	205.031	197.469	188.279	179.633	168.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339078	C	VW/31.320CN PMERECIM 84	G	-	-	258.796	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339078	M	VW/31.320CN PMERECIM 84	G	-	-	243.656	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339078	B	VW/31.320CN PMERECIM 84	G	-	-	241.319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339078	A	VW/31.320CN PMERECIM 84	G	-	-	230.853	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339079	C	VW/26.260 CNM 6X4	D	221.780	211.220	201.161	176.509	165.615	154.231	149.581	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339079	M	VW/26.260 CNM 6X4	D	208.806	198.863	189.393	166.183	155.926	145.208	140.831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339079	B	VW/26.260 CNM 6X4	D	206.803	196.956	187.576	164.589	154.430	143.815	139.480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339079	A	VW/26.260 CNM 6X4	D	197.834	188.414	179.441	157.451	147.733	137.578	133.431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339079	C	VW/26.260 CNM 6X4	G	-	-	201.161	176.509	165.615	154.231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339079	M	VW/26.260 CNM 6X4	G	-	-	189.393	166.183	155.926	145.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339079	B	VW/26.260 CNM 6X4	G	-	-	187.576	164.589	154.430	143.815	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339079	A	VW/26.260 CNM 6X4	G	-	-	179.441	157.451	147.733	137.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339089	C	VW/24.250 MASTER	D	235.778	224.552	213.859	190.345	181.623	170.437	165.375	155.763	-	-	-	-	-	-	-
339089	M	VW/24.250 MASTER	D	221.985	211.415	201.348	179.210	170.997	160.467	155.700	146.651	-	-	-	-	-	-	-
339089	B	VW/24.250 MASTER	D	219.856	209.387	199.417	177.491	169.357	158.928	154.207	145.244	-	-	-	-	-	-	-
339089	A	VW/24.250 MASTER	D	210.320	200.306	190.768	169.793	162.012	152.035	147.519	138.945	-	-	-	-	-	-	-
339089	C	VW/24.250 MASTER	G	-	-	213.859	190.345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339089	M	VW/24.250 MASTER	G	-	-	201.348	179.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339089	B	VW/24.250 MASTER	G	-	-	199.417	177.491	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339089	A	VW/24.250 MASTER	G	-	-	190.768	169.793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339090	C	VW/17.310 PONTO15	D	-	-	-	-	-	-	-	-	96.125	91.248	87.052	-	-	-	-
339090	M	VW/17.310 PONTO15	D	-	-	-	-	-	-	-	-	90.502	85.910	81.959	-	-	-	-
339090	B	VW/17.310 PONTO15	D	-	-	-	-	-	-	-	-	89.634	85.086	81.173	-	-	-	-
339090	A	VW/17.310 PONTO15	D	-	-	-	-	-	-	-	-	85.746	81.396	77.653	-	-	-	-
339091	C	VW/9.150ECE SBB CF	D	-	-	-	99.177	93.870	89.833	83.593	79.115	73.536	-	-	-	-	-	-
339091	M	VW/9.150ECE SBB CF	D	-	-	-	93.375	88.379	84.578	78.703	74.487	69.234	-	-	-	-	-	-
339091	B	VW/9.150ECE SBB CF	D	-	-	-	92.479	87.531	83.767	77.948	73.772	68.570	-	-	-	-	-	-
339091	A	VW/9.150ECE SBB CF	D	-	-	-	88.468	83.735	80.134	74.567	70.573	65.596	-	-	-	-	-	-
339092	C	VW/24.220E3 PMERECHIM 82	D	-	-	-	177.428	166.217	159.490	148.054	138.990	133.959	-	-	-	-	-	-
339092	M	VW/24.220E3 PMERECHIM 82	D	-	-	-	167.048	156.493	150.159	139.393	130.859	126.122	-	-	-	-	-	-
339092	B	VW/24.220E3 PMERECHIM 82	D	-	-	-	165.446	154.992	148.719	138.056	129.604	124.913	-	-	-	-	-	-
339092	A	VW/24.220E3 PMERECHIM 82	D	-	-	-	158.270	148.270	142.269	132.068	123.983	119.495	-	-	-	-	-	-
339093	C	VW/BMB 31.320 CNC CM	D	234.104	222.957	212.341	188.290	180.895	164.539	157.957	-	-	-	-	-	-	-	-
339093	M	VW/BMB 31.320 CNC CM	D	220.408	209.914	199.919	177.275	170.312	154.914	148.716	-	-	-	-	-	-	-	-
339093	B	VW/BMB 31.320 CNC CM	D	218.294	207.901	198.001	175.575	168.679	153.428	147.290	-	-	-	-	-	-	-	-
339093	A	VW/BMB 31.320 CNC CM	D	208.827	198.884	189.414	167.960	161.363	146.774	140.902	-	-	-	-	-	-	-	-
339093	C	VW/BMB 31.320 CNC CM	G	-	-	212.341	188.290	180.895	164.539	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339093	M	VW/BMB 31.320 CNC CM	G	-	-	199.919	177.275	170.312	154.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339093	B	VW/BMB 31.320 CNC CM	G	-	-	198.001	175.575	168.679	153.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339093	A	VW/BMB 31.320 CNC CM	G	-	-	189.414	167.960	161.363	146.774	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339094	C	VW/BMB 19.320 CNC 6X2	D	-	-	-	172.114	157.042	149.566	139.352	130.991	123.060	115.737	-	-	-	-	-
339094	M	VW/BMB 19.320 CNC 6X2	D	-	-	-	162.045	147.855	140.816	131.199	123.328	115.861	108.967	-	-	-	-	-
339094	B	VW/BMB 19.320 CNC 6X2	D	-	-	-	160.491	146.437	139.465	129.941	122.145	114.750	107.922	-	-	-	-	-
339094	A	VW/BMB 19.320 CNC 6X2	D	-	-	-	153.530	140.086	133.417	124.305	116.848	109.773	103.241	-	-	-	-	-
339095	C	VW/BMB 19.320 CLC 6X2	D	-	-	-	162.568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339095	M	VW/BMB 19.320 CLC 6X2	D	-	-	-	153.058	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339095	B	VW/BMB 19.320 CLC 6X2	D	-	-	-	151.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339095	A	VW/BMB 19.320 CLC 6X2	D	-	-	-	145.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339096	C	VW/BMB 31.320 CLC CM	D	245.645	233.949	222.808	212.199	204.325	194.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339096	M	VW/BMB 31.320 CLC CM	D	231.275	220.263	209.774	199.785	192.372	183.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339096	B	VW/BMB 31.320 CLC CM	D	229.057	218.150	207.762	197.869	190.527	181.658	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339096	A	VW/BMB 31.320 CLC CM	D	219.122	208.689	198.751	189.287	182.263	173.779	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339097	C	VW/23.250E PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	144.379	136.649	128.914	-	-	-	-	-
339097	M	VW/23.250E PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	135.933	128.655	121.373	-	-	-	-	-
339097	B	VW/23.250E PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	134.629	127.421	120.209	-	-	-	-	-
339097	A	VW/23.250E PMERECHIM 8X2	D	-	-	-	-	-	-	-	128.790	121.895	114.995	-	-	-	-	-
339098	C	VW/31.370CN PMERECHIM 84	D	-	-	-	224.837	212.477	195.424	189.545	-	-	-	-	-	-	-	-
339098	M	VW/31.370CN PMERECHIM 84	D	-	-	-	211.683	200.047	183.991	178.456	-	-	-	-	-	-	-	-
339098	B	VW/31.370CN PMERECHIM 84	D	-	-	-	209.653	198.128	182.227	176.745	-	-	-	-	-	-	-	-
339098	A	VW/31.370CN PMERECHIM 84	D	-	-	-	200.560	189.535	174.323	169.079	-	-	-	-	-	-	-	-
339099	C	VW/VOLKSWAGEN	D	-	-	-	63.092	59.585	57.668	54.822	52.077	50.592	48.096	46.977	45.850	45.511	43.336	-
339099	M	VW/VOLKSWAGEN	D	-	-	-	59.401	56.099	54.295	51.615	49.030	47.632	45.282	44.229	43.168	42.849	40.801	-
339099	B	VW/VOLKSWAGEN	D	-	-	-	58.832	55.561	53.774	51.120	48.560	47.175	44.848	43.804	42.754	42.438	40.410	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339099	A	VW/VOLKSWAGEN	D	-	-	-	-	56.280	53.152	51.442	48.903	46.454	45.129	42.903	41.905	40.900	40.597	38.657
339107	C	I/KAMAZ 6460	G	-	-	217.580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339107	M	I/KAMAZ 6460	G	-	-	204.852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339107	B	I/KAMAZ 6460	G	-	-	202.887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339107	A	I/KAMAZ 6460	G	-	-	194.088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339201	C	VW/24.220	D	-	-	-	-	135.459	125.770	118.020	111.664	106.092	100.931	96.391	92.468	88.113	83.624	-
339201	M	VW/24.220	D	-	-	-	-	127.534	118.412	111.116	105.131	99.885	95.026	90.752	87.058	82.958	78.731	-
339201	B	VW/24.220	D	-	-	-	-	126.311	117.276	110.050	104.123	98.927	94.115	89.881	86.223	82.163	77.976	-
339201	A	VW/24.220	D	-	-	-	-	120.833	112.190	105.277	99.607	94.637	90.033	85.983	82.484	78.599	74.594	-
339201	C	VW/24.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.468	88.113	83.624	-
339201	M	VW/24.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.058	82.958	78.731	-
339201	B	VW/24.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.223	82.163	77.976	-
339201	A	VW/24.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.484	78.599	74.594	-
339202	C	VW/24.250	D	189.195	180.186	171.606	156.674	148.711	140.583	136.052	127.891	121.058	114.952	109.462	104.440	100.242	95.506	90.618
339202	M	VW/24.250	D	178.127	169.645	161.567	147.508	140.011	132.359	128.093	120.409	113.976	108.227	103.058	98.330	94.378	89.919	85.316
339202	B	VW/24.250	D	176.418	168.018	160.017	146.093	138.668	131.090	126.864	119.255	112.883	107.189	102.070	97.387	93.473	89.056	84.498
339202	A	VW/24.250	D	168.767	160.731	153.077	139.757	132.654	125.404	121.362	114.082	107.987	102.540	97.643	93.163	89.419	85.194	80.833
339202	C	VW/24.250	G	-	-	-	156.674	-	-	-	-	-	-	-	100.242	95.506	-	-
339202	M	VW/24.250	G	-	-	-	147.508	-	-	-	-	-	-	-	94.378	89.919	-	-
339202	B	VW/24.250	G	-	-	-	146.093	-	-	-	-	-	-	-	93.473	89.056	-	-
339202	A	VW/24.250	G	-	-	-	139.757	-	-	-	-	-	-	-	89.419	85.194	-	-
339203	C	VW/TUTTO 24250 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.446	127.759	119.672	114.800	109.325	-
339203	M	VW/TUTTO 24250 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129.405	120.285	112.671	108.084	102.929	-
339203	B	VW/TUTTO 24250 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128.164	119.131	111.590	107.048	101.942	-
339203	A	VW/TUTTO 24250 4E	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122.605	113.965	106.750	102.405	97.521	-
339210	C	VW/TRUCKSREIS 18310	D	-	-	-	-	-	-	114.018	105.686	100.539	-	-	-	-	-	-
339210	M	VW/TRUCKSREIS 18310	D	-	-	-	-	-	-	107.348	99.503	94.658	-	-	-	-	-	-
339210	B	VW/TRUCKSREIS 18310	D	-	-	-	-	-	-	106.319	98.549	93.750	-	-	-	-	-	-
339210	A	VW/TRUCKSREIS 18310	D	-	-	-	-	-	-	101.707	94.275	89.684	-	-	-	-	-	-
339211	C	VW/23.250 SPAZIO	D	-	-	-	-	-	-	-	154.415	-	-	-	-	-	-	-
339211	M	VW/23.250 SPAZIO	D	-	-	-	-	-	-	-	145.381	-	-	-	-	-	-	-
339211	B	VW/23.250 SPAZIO	D	-	-	-	-	-	-	-	143.987	-	-	-	-	-	-	-
339211	A	VW/23.250 SPAZIO	D	-	-	-	-	-	-	-	137.742	-	-	-	-	-	-	-
339212	C	VW/18.310 MOURA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.662	-	-	-	-	-
339212	M	VW/18.310 MOURA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.598	-	-	-	-	-
339212	B	VW/18.310 MOURA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.662	-	-	-	-	-
339212	A	VW/18.310 MOURA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.470	-	-	-	-	-
339213	C	VW/24.220 MASTER	D	192.241	183.088	174.370	155.226	145.452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339213	M	VW/24.220 MASTER	D	180.995	172.377	164.169	146.145	136.943	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339213	B	VW/24.220 MASTER	D	179.259	170.724	162.595	144.743	135.630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339213	A	VW/24.220 MASTER	D	171.485	163.320	155.543	138.466	129.747	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339214	C	VW/24.250 MOURA	D	-	-	159.640	-	-	-	-	-	-	108.419	104.501	100.869	-	-	-
339214	M	VW/24.250 MOURA	D	-	-	150.301	-	-	-	-	-	-	102.076	98.388	94.968	-	-	-
339214	B	VW/24.250 MOURA	D	-	-	148.860	-	-	-	-	-	-	101.097	97.444	94.057	-	-	-
339214	A	VW/24.250 MOURA	D	-	-	142.403	-	-	-	-	-	-	96.712	93.218	89.978	-	-	-
339215	C	VW/19.320 CNC PPL EXTEND	D	-	-	-	-	152.267	144.941	135.076	-	-	-	-	-	-	-	-
339215	M	VW/19.320 CNC PPL EXTEND	D	-	-	-	-	143.359	136.461	127.174	-	-	-	-	-	-	-	-
339215	B	VW/19.320 CNC PPL EXTEND	D	-	-	-	-	141.984	135.152	125.954	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339215	A	VW/19.320 CNC PPL EXTEND	D	-	-	-	-	135.826	129.291	120.491	-	-	-	-	-	-	-	-
339216	C	VW/31.320 CN RODOEIXO CT	D	-	-	-	-	234.575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339216	M	VW/31.320 CN RODOEIXO CT	D	-	-	-	-	220.852	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339216	B	VW/31.320 CN RODOEIXO CT	D	-	-	-	-	218.734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339216	A	VW/31.320 CN RODOEIXO CT	D	-	-	-	-	209.248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339217	C	VW/18.310 DALBOZA CA	D	-	-	-	-	-	-	-	100.058	95.700	-	-	-	-	-	-
339217	M	VW/18.310 DALBOZA CA	D	-	-	-	-	-	-	-	94.205	90.101	-	-	-	-	-	-
339217	B	VW/18.310 DALBOZA CA	D	-	-	-	-	-	-	-	93.301	89.237	-	-	-	-	-	-
339217	A	VW/18.310 DALBOZA CA	D	-	-	-	-	-	-	-	89.255	85.367	-	-	-	-	-	-
339218	C	VW/17220 VIR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	114.827	-	-	-	-	-	-
339218	M	VW/17220 VIR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	108.110	-	-	-	-	-	-
339218	B	VW/17220 VIR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	107.073	-	-	-	-	-	-
339218	A	VW/17220 VIR	G	-	-	-	-	-	-	-	-	102.429	-	-	-	-	-	-
339219	C	VW/26.250 E 6X4	D	201.600	193.615	185.279	172.267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339219	M	VW/26.250 E 6X4	D	189.806	182.288	174.440	162.189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339219	B	VW/26.250 E 6X4	D	187.985	180.540	172.767	160.633	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339219	A	VW/26.250 E 6X4	D	179.832	172.710	165.274	153.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339220	C	VW/23.250 E TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	130.332	-	-	-	-	-	-	-
339220	M	VW/23.250 E TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	122.707	-	-	-	-	-	-	-
339220	B	VW/23.250 E TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	121.530	-	-	-	-	-	-	-
339220	A	VW/23.250 E TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	116.259	-	-	-	-	-	-	-
339222	C	VW/25.320 MJ 6X2	D	-	-	-	-	182.615	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339222	M	VW/25.320 MJ 6X2	D	-	-	-	-	171.932	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339222	B	VW/25.320 MJ 6X2	D	-	-	-	-	170.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339222	A	VW/25.320 MJ 6X2	D	-	-	-	-	162.898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339224	C	VW/25.370 CLM 6X2 SETEC	D	-	-	-	-	168.058	182.883	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339224	M	VW/25.370 CLM 6X2 SETEC	D	-	-	-	-	158.226	172.184	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339224	B	VW/25.370 CLM 6X2 SETEC	D	-	-	-	-	156.708	170.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339224	A	VW/25.370 CLM 6X2 SETEC	D	-	-	-	-	149.912	163.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339225	C	VW/19.320 CNC ZAMBONI CA	D	-	-	-	-	-	-	118.210	-	-	-	-	-	-	-	-
339225	M	VW/19.320 CNC ZAMBONI CA	D	-	-	-	-	-	-	111.294	-	-	-	-	-	-	-	-
339225	B	VW/19.320 CNC ZAMBONI CA	D	-	-	-	-	-	-	110.227	-	-	-	-	-	-	-	-
339225	A	VW/19.320 CNC ZAMBONI CA	D	-	-	-	-	-	-	105.446	-	-	-	-	-	-	-	-
339301	C	FORD/CARGO 1617	D	-	-	-	-	-	-	-	-	97.194	77.088	74.551	71.320	68.402	-	-
339301	M	FORD/CARGO 1617	D	-	-	-	-	-	-	-	-	91.508	72.578	70.190	67.147	64.401	-	-
339301	B	FORD/CARGO 1617	D	-	-	-	-	-	-	-	-	90.630	71.882	69.517	66.503	63.783	-	-
339301	A	FORD/CARGO 1617	D	-	-	-	-	-	-	-	-	86.699	68.764	66.502	63.619	61.017	-	-
339301	C	FORD/CARGO 1617	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.088	74.551	71.320	68.402	-	-
339301	M	FORD/CARGO 1617	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.578	70.190	67.147	64.401	-	-
339301	B	FORD/CARGO 1617	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.882	69.517	66.503	63.783	-	-
339301	A	FORD/CARGO 1617	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.764	66.502	63.619	61.017	-	-
339302	C	FORD/CARGO 1617 ET CHI5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	99.390	82.898	79.822	76.265	-	-	-
339302	M	FORD/ CARGO 1617 ET CHI5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	93.575	78.048	75.153	71.803	-	-	-
339302	B	FORD/CARGO 1617 ET CHI5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	92.678	77.299	74.432	71.115	-	-	-
339302	A	FORD/CARGO 1617 ET CHI5	D	-	-	-	-	-	-	-	-	88.658	73.947	71.204	68.030	-	-	-
339304	C	FORD/C816 S TOPLINE CD	D	107.564	104.172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339304	M	FORD/C816 S TOPLINE CD	D	101.271	98.078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339304	B	FORD/C816 S TOPLINE CD	D	100.300	97.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339304	A	FORD/C816 S TOPLINE CD	D	95.950	92.925	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339304	C	FORD/C816 S TOPLINE CD	G	-	104.172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339304	M	FORD/C816 S TOPLINE CD	G	-	98.078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339304	B	FORD/C816 S TOPLINE CD	G	-	97.138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339304	A	FORD/C816 S TOPLINE CD	G	-	92.925	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339339	C	VW/BMB 17.250 CLC 4X2	D	168.138	160.132	157.913	138.846	132.884	125.633	120.312	-	-	-	-	-	-	-	-
339339	M	VW/BMB 17.250 CLC 4X2	D	158.301	150.764	148.675	130.723	125.110	118.283	113.273	-	-	-	-	-	-	-	-
339339	B	VW/BMB 17.250 CLC 4X2	D	156.783	149.318	147.249	129.470	123.910	117.149	112.187	-	-	-	-	-	-	-	-
339339	A	VW/BMB 17.250 CLC 4X2	D	149.983	142.842	140.862	123.854	118.536	112.068	107.321	-	-	-	-	-	-	-	-
339401	C	FORD/CARGO 1622	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.274	86.467	83.821	80.106	77.107	-
339401	M	FORD/CARGO 1622	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.998	81.409	78.917	75.419	72.596	-
339401	B	FORD/CARGO 1622	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.030	80.628	78.160	74.696	71.900	-
339401	A	FORD/CARGO 1622	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.691	77.131	74.770	71.456	68.781	-
339401	C	FORD/CARGO 1622	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.467	83.821	80.106	77.107	-
339401	M	FORD/CARGO 1622	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.409	78.917	75.419	72.596	-
339401	B	FORD/CARGO 1622	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.628	78.160	74.696	71.900	-
339401	A	FORD/CARGO 1622	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.131	74.770	71.456	68.781	-
339402	C	FORD/CARGO 1622 HYR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.390	83.656	80.718	-	-	-
339402	M	FORD/CARGO 1622 HYR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.634	78.762	75.996	-	-	-
339402	B	FORD/CARGO 1622 HYR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.746	78.007	75.267	-	-	-
339402	A	FORD/CARGO 1622 HYR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.767	74.623	72.003	-	-	-
339403	C	FORD/CARGO 1622 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.829	82.173	78.578	75.595	-
339403	M	FORD/CARGO 1622 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.866	77.365	73.981	71.173	-
339403	B	FORD/CARGO 1622 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.100	76.623	73.272	70.490	-
339403	A	FORD/CARGO 1622 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.669	73.300	70.094	67.433	-
339404	C	FORD/CARGO 2628E TOPLINE	D	-	-	-	174.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339404	M	FORD/CARGO 2628E TOPLINE	D	-	-	-	164.565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339404	B	FORD/CARGO 2628E TOPLINE	D	-	-	-	162.987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339404	A	FORD/CARGO 2628E TOPLINE	D	-	-	-	155.918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339501	C	FORD/CARGO 2322	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147.043	136.210	126.539	116.418	107.337	-
339501	M	FORD/CARGO 2322	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.441	128.242	119.136	109.607	101.058	-
339501	B	FORD/CARGO 2322	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.113	127.012	117.994	108.556	100.089	-
339501	A	FORD/CARGO 2322	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.166	121.503	112.876	103.848	95.748	-
339601	C	FORD/CARGO 2422	D	-	-	-	-	-	127.667	118.423	113.600	107.853	102.982	100.690	97.137	93.763	89.726	86.134
339601	M	FORD/CARGO 2422	D	-	-	-	-	-	120.198	111.495	106.954	101.544	96.957	94.800	91.455	88.278	84.477	81.095
339601	B	FORD/CARGO 2422	D	-	-	-	-	-	119.045	110.426	105.928	100.570	96.027	93.891	90.578	87.431	83.667	80.317
339601	A	FORD/CARGO 2422	D	-	-	-	-	-	113.882	105.637	101.334	96.208	91.863	89.818	86.649	83.639	80.038	76.834
339601	C	FORD/CARGO 2422	G	-	-	-	-	-	-	-	113.600	107.853	-	-	97.137	93.763	89.726	86.134
339601	M	FORD/CARGO 2422	G	-	-	-	-	-	-	-	106.954	101.544	-	-	91.455	88.278	84.477	81.095
339601	B	FORD/CARGO 2422	G	-	-	-	-	-	-	-	105.928	100.570	-	-	90.578	87.431	83.667	80.317
339601	A	FORD/CARGO 2422	G	-	-	-	-	-	-	-	101.334	96.208	-	-	86.649	83.639	80.038	76.834
339602	C	FORD/CARGO 2422 T	D	-	-	-	-	-	-	119.174	114.276	108.458	103.590	100.564	97.689	-	-	-
339602	M	FORD/CARGO 2422 T	D	-	-	-	-	-	-	112.202	107.591	102.113	97.530	94.681	91.974	-	-	-
339602	B	FORD/CARGO 2422 T	D	-	-	-	-	-	-	111.126	106.559	101.133	96.594	93.772	91.092	-	-	-
339602	A	FORD/CARGO 2422 T	D	-	-	-	-	-	-	106.307	101.937	96.747	92.405	89.706	87.141	-	-	-
339602	C	FORD/CARGO 2422 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	108.458	103.590	100.564	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339602	M	FORD/CARGO 2422 T	G	-	-	-	-	-	-	-	102.113	97.530	94.681	-	-	-
339602	B	FORD/CARGO 2422 T	G	-	-	-	-	-	-	-	101.133	96.594	93.772	-	-	-
339602	A	FORD/CARGO 2422 T	G	-	-	-	-	-	-	-	96.747	92.405	89.706	-	-	-
339603	C	FORD/CARGO 2422T TPOLINE	D	-	-	-	-	-	-	114.905	108.775	103.983	100.153	97.962	-	-
339603	M	FORD/CARGO 2422T TPOLINE	D	-	-	-	-	-	-	108.183	102.411	97.900	94.294	92.231	-	-
339603	B	FORD/CARGO 2422T TPOLINE	D	-	-	-	-	-	-	107.145	101.429	96.961	93.389	91.346	-	-
339603	A	FORD/CARGO 2422T TPOLINE	D	-	-	-	-	-	-	102.498	97.030	92.755	89.339	87.384	-	-
339604	C	FORD/CARGO 2422 CN	D	184.286	175.511	167.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339604	M	FORD/CARGO 2422 CN	D	173.505	165.243	157.375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339604	B	FORD/CARGO 2422 CN	D	171.841	163.658	155.865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339604	A	FORD/CARGO 2422 CN	D	164.388	156.560	149.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339604	C	FORD/CARGO 2422 CN	G	-	-	167.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339604	M	FORD/CARGO 2422 CN	G	-	-	157.375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339604	B	FORD/CARGO 2422 CN	G	-	-	155.865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339604	A	FORD/CARGO 2422 CN	G	-	-	149.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339605	C	FORD/CARGO 2628 CN 6X4	D	202.863	193.203	184.003	176.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339605	M	FORD/CARGO 2628 CN 6X4	D	190.995	181.900	173.238	166.554	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339605	B	FORD/CARGO 2628 CN 6X4	D	189.164	180.156	171.577	164.957	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339605	A	FORD/CARGO 2628 CN 6X4	D	180.959	172.342	164.135	157.802	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339605	C	FORD/CARGO 2628 CN 6X4	G	-	-	184.003	176.903	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339605	M	FORD/CARGO 2628 CN 6X4	G	-	-	173.238	166.554	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339605	B	FORD/CARGO 2628 CN 6X4	G	-	-	171.577	164.957	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339605	A	FORD/CARGO 2628 CN 6X4	G	-	-	164.135	157.802	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339606	C	FORD/CARGO 1932 CNT	D	194.545	185.281	176.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339606	M	FORD/CARGO 1932 CNT	D	183.164	174.441	166.135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339606	B	FORD/CARGO 1932 CNT	D	181.407	172.768	164.541	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339606	A	FORD/CARGO 1932 CNT	D	173.540	165.275	157.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339606	C	FORD/CARGO 1932 CNT	G	-	-	176.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339606	M	FORD/CARGO 1932 CNT	G	-	-	166.135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339606	B	FORD/CARGO 1932 CNT	G	-	-	164.541	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339606	A	FORD/CARGO 1932 CNT	G	-	-	157.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339607	C	FORD/CARGO 2428 CN	D	182.785	174.081	165.792	156.876	151.927	-	-	-	-	-	-	-	-
339607	M	FORD/CARGO 2428 CN	D	172.092	163.897	156.093	147.699	143.039	-	-	-	-	-	-	-	-
339607	B	FORD/CARGO 2428 CN	D	170.441	162.325	154.596	146.282	141.667	-	-	-	-	-	-	-	-
339607	A	FORD/CARGO 2428 CN	D	163.049	155.285	147.891	139.938	135.523	-	-	-	-	-	-	-	-
339607	C	FORD/CARGO 2428 CN	G	-	-	165.792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339607	M	FORD/CARGO 2428 CN	G	-	-	156.093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339607	B	FORD/CARGO 2428 CN	G	-	-	154.596	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339607	A	FORD/CARGO 2428 CN	G	-	-	147.891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339608	C	FORD/CARGO 2622 CN 6X4	D	197.797	188.378	179.409	170.436	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339608	M	FORD/CARGO 2622 CN 6X4	D	186.226	177.358	168.913	160.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339608	B	FORD/CARGO 2622 CN 6X4	D	184.440	175.657	167.293	158.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339608	A	FORD/CARGO 2622 CN 6X4	D	176.441	168.039	160.037	152.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339608	C	FORD/CARGO 2622 CN 6X4	G	-	-	179.409	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339608	M	FORD/CARGO 2622 CN 6X4	G	-	-	168.913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339608	B	FORD/CARGO 2622 CN 6X4	G	-	-	167.293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339608	A	FORD/CARGO 2622 CN 6X4	G	-	-	160.037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339609	C	FORD/CARGO 815 N	D	105.823	100.785	95.986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339609	M	FORD/CARGO 815 N	D	99.632	94.889	90.371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339609	B	FORD/CARGO 815 N	D	98.677	93.979	89.504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339609	A	FORD/CARGO 815 N	D	94.397	89.903	85.622	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339615	A	FORD/CARGO 2422 CNL	G	-	-	149.097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339616	C	FORD/CARGO 2428 CNL	D	205.931	196.125	186.787	176.736	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339616	M	FORD/CARGO 2428 CNL	D	193.884	184.652	175.860	166.397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339616	B	FORD/CARGO 2428 CNL	D	192.024	182.881	174.173	164.801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339616	A	FORD/CARGO 2428 CNL	D	183.696	174.949	166.619	157.653	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339616	C	FORD/CARGO 2428 CNL	G	-	-	186.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339616	M	FORD/CARGO 2428 CNL	G	-	-	175.860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339616	B	FORD/CARGO 2428 CNL	G	-	-	174.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339616	A	FORD/CARGO 2428 CNL	G	-	-	166.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339617	C	FORD/CARGO 1932 CNL	D	181.774	173.119	164.875	157.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339617	M	FORD/CARGO 1932 CNL	D	171.140	162.991	155.230	148.613	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339617	B	FORD/CARGO 1932 CNL	D	169.499	161.428	153.741	147.187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339617	A	FORD/CARGO 1932 CNL	D	162.148	154.427	147.073	140.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339618	C	FORD/CARGO 1722 CNL	D	138.495	131.900	125.618	120.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339618	M	FORD/CARGO 1722 CNL	D	130.393	124.184	118.269	113.229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339618	B	FORD/CARGO 1722 CNL	D	129.142	122.993	117.135	112.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339618	A	FORD/CARGO 1722 CNL	D	123.541	117.658	112.055	107.279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339618	C	FORD/CARGO 1722 CNL	G	-	-	125.618	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339618	M	FORD/CARGO 1722 CNL	G	-	-	118.269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339618	B	FORD/CARGO 1722 CNL	G	-	-	117.135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339618	A	FORD/CARGO 1722 CNL	G	-	-	112.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339619	C	FORD/CARGO 1717 CN	D	134.220	127.830	121.743	116.554	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339619	M	FORD/CARGO 1717 CN	D	126.368	120.352	114.621	109.736	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339619	B	FORD/CARGO 1717 CN	D	125.156	119.198	113.522	108.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339619	A	FORD/CARGO 1717 CN	D	119.728	114.028	108.598	103.970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339619	C	FORD/CARGO 1717 CN	G	-	-	121.743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339619	M	FORD/CARGO 1717 CN	G	-	-	114.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339619	B	FORD/CARGO 1717 CN	G	-	-	113.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339619	A	FORD/CARGO 1717 CN	G	-	-	108.598	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339620	C	FORD/ CARGO 1932 CNLT	D	198.476	189.026	180.025	169.142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339620	M	FORD/CARGO 1932 CNLT	D	186.865	177.968	169.493	159.247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339620	B	FORD/CARGO 1932 CNLT	D	185.072	176.261	167.868	157.720	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339620	A	FORD/ CARGO 1932 CNLT	D	177.046	168.616	160.587	150.879	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339620	C	FORD/CARGO 1932 CNLT	G	-	-	180.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339620	M	FORD/CARGO 1932 CNLT	G	-	-	169.493	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339620	B	FORD/CARGO 1932 CNLT	G	-	-	167.868	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339620	A	FORD/CARGO 1932 CNLT	G	-	-	160.587	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339623	C	FORD/CARGO 1932 SETEC	D	-	-	186.539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339623	M	FORD/CARGO 1932 SETEC	D	-	-	175.626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339623	B	FORD/CARGO 1932 SETEC	D	-	-	173.942	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339623	A	FORD/CARGO 1932 SETEC	D	-	-	166.398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339701	C	FORD/CARGO 3530	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115.404	106.858	99.286	91.323	84.226	-
339701	M	FORD/CARGO 3530	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.653	100.607	93.478	85.980	79.298	-
339701	B	FORD/CARGO 3530	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.611	99.642	92.581	85.156	78.538	-
339701	A	FORD/CARGO 3530	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.944	95.321	88.566	81.462	75.131	-
339702	C	FORD/PM1000TAO CAM 3E	D	-	-	70.665	68.436	65.879	62.204	59.275	57.053	54.122	51.714	48.721	46.288	44.831	42.853	40.318	-
339702	M	FORD/PM1000TAO CAM 3E	D	-	-	66.531	64.432	62.025	58.565	55.807	53.716	50.956	48.689	45.871	43.580	42.208	40.346	37.959	-
339702	B	FORD/PM1000TAO CAM 3E	D	-	-	65.893	63.814	61.430	58.003	55.272	53.201	50.467	48.222	45.431	43.162	41.803	39.959	37.595	-
339702	A	FORD/PM1000TAO CAM 3E	D	-	-	63.035	61.046	58.766	55.488	52.875	50.893	48.278	46.130	43.461	41.290	39.990	38.226	35.964	-
339702	C	FORD/PM1000TAO CAM 3E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.714	-	-	44.831	-	-	-
339702	M	FORD/PM1000TAO CAM 3E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.689	-	-	42.208	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339702	B	FORD/PM1000TAO CAM 3E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.222	-	-	41.803	-	-
339702	A	FORD/PM1000TAO CAM 3E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.130	-	-	39.990	-	-
339801	C	FORD/F11000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.164	63.678	59.399	56.664	54.167
339801	M	FORD/F11000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.293	59.953	55.924	53.349	50.998
339801	B	FORD/F11000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.696	59.378	55.388	52.837	50.509
339801	A	FORD/F11000	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.020	56.802	52.985	50.546	48.318
339902	C	M.BENZ/1718	D	139.549	132.903	126.576	115.022	107.523	103.116	91.318	87.621	84.273	79.817	76.830	73.338	69.700	66.115	63.175					
339902	M	M.BENZ/1718	D	131.385	125.128	119.171	108.293	101.233	97.083	85.976	82.495	79.343	75.148	72.336	69.048	65.622	62.247	59.479					
339902	B	M.BENZ/1718	D	130.125	123.928	118.028	107.255	100.262	96.152	85.151	81.704	78.582	74.427	71.642	68.386	64.993	61.650	58.909					
339902	A	M.BENZ/1718	D	124.482	118.553	112.909	102.603	95.913	91.982	81.458	78.160	75.174	71.199	68.535	65.420	62.174	58.977	56.354					
339902	C	M.BENZ/1718	G	-	-	126.576	115.022	107.523	103.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
339902	M	M.BENZ/1718	G	-	-	119.171	108.293	101.233	97.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
339902	B	M.BENZ/1718	G	-	-	118.028	107.255	100.262	96.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
339902	A	M.BENZ/1718	G	-	-	112.909	102.603	95.913	91.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
339903	C	M.BENZ/1721	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					96.395
339903	M	M.BENZ/1721	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					90.756
339903	B	M.BENZ/1721	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					89.885
339903	A	M.BENZ/1721	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					85.987
339904	C	M.BENZ/1721 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					95.573
339904	M	M.BENZ/1721 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					89.981
339904	B	M.BENZ/1721 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					89.118
339904	A	M.BENZ/1721 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					85.253
339906	C	M.BENZ/1718 K	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.729	87.937	83.550	79.682	
339906	M	M.BENZ/1718 K	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.602	82.792	78.662	75.020	
339906	B	M.BENZ/1718 K	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.656	81.998	77.908	74.301	
339906	A	M.BENZ/1718 K	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.421	78.442	74.529	71.078	
339906	C	M.BENZ/1718 K	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					83.550
339906	M	M.BENZ/1718 K	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					78.662
339906	B	M.BENZ/1718 K	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					77.908
339906	A	M.BENZ/1718 K	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					74.529
339907	C	M.BENZ/1720	D	-	-	-	-	-	-	-	126.919	115.040	109.658	104.406	95.844	91.631	87.391	84.452					
339907	M	M.BENZ/1720	D	-	-	-	-	-	-	-	119.494	108.310	103.243	98.298	90.237	86.270	82.278	79.511					
339907	B	M.BENZ/1720	D	-	-	-	-	-	-	-	118.348	107.271	102.253	97.355	89.372	85.443	81.489	78.749					
339907	A	M.BENZ/1720	D	-	-	-	-	-	-	-	113.215	102.618	97.818	93.133	85.496	81.737	77.955	75.333					
339907	C	M.BENZ/1720	G	-	-	-	-	-	-	-	115.040	109.658	104.406	95.844	91.631	87.391	84.452						
339907	M	M.BENZ/1720	G	-	-	-	-	-	-	-	108.310	103.243	98.298	90.237	86.270	82.278	79.511						
339907	B	M.BENZ/1720	G	-	-	-	-	-	-	-	107.271	102.253	97.355	89.372	85.443	81.489	78.749						
339907	A	M.BENZ/1720	G	-	-	-	-	-	-	-	102.618	97.818	93.133	85.496	81.737	77.955	75.333						
339908	C	M.BENZ/1723	D	-	-	-	-	-	-	-	-	115.901	108.942	100.956	91.972	87.458	84.356						
339908	M	M.BENZ/1723	D	-	-	-	-	-	-	-	-	109.121	102.569	95.050	86.592	82.342	79.421						
339908	B	M.BENZ/1723	D	-	-	-	-	-	-	-	-	108.074	101.585	94.139	85.761	81.552	78.659						
339908	A	M.BENZ/1723	D	-	-	-	-	-	-	-	-	103.387	97.179	90.056	82.042	78.015	75.247						
339908	C	M.BENZ/1723	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.972	87.458	84.356					
339908	M	M.BENZ/1723	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.592	82.342	79.421					
339908	B	M.BENZ/1723	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.761	81.552	78.659					
339908	A	M.BENZ/1723	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.042	78.015	75.247					
339909	C	M.BENZ/1723 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.414	98.262	89.301	85.761	82.270					
339909	M	M.BENZ/1723 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.423	92.513	84.077	80.744	77.457					
339909	B	M.BENZ/1723 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.498	91.626	83.270	79.970	76.714					
339909	A	M.BENZ/1723 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.356	87.652	79.659	76.501	73.387					
339909	C	M.BENZ/1723 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.301	-	-					



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339909	M	M.BENZ/1723 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.077	-	-
339909	B	M.BENZ/1723 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.270	-	-
339909	A	M.BENZ/1723 S	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.659	-	-
339910	C	M.BENZ/1718 A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.146	95.320	91.683	85.875
339910	M	M.BENZ/1718 A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.346	89.744	86.320	80.851
339910	B	M.BENZ/1718 A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.451	88.883	85.492	80.075
339910	A	M.BENZ/1718 A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.441	85.028	81.784	76.602
339910	C	M.BENZ/1718 A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.320	-	85.875
339910	M	M.BENZ/1718 A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.744	-	80.851
339910	B	M.BENZ/1718 A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.883	-	80.075
339910	A	M.BENZ/1718 A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.028	-	76.602
339911	C	M.BENZ/1723 G	D	-	-	-	-	-	-	-	-	104.268	99.304	94.575	-	-	90.071	86.474	82.982
339911	M	M.BENZ/1723 G	D	-	-	-	-	-	-	-	-	98.168	93.494	89.042	-	-	84.801	81.415	78.127
339911	B	M.BENZ/1723 G	D	-	-	-	-	-	-	-	-	97.227	92.597	88.188	-	-	83.988	80.634	77.378
339911	A	M.BENZ/1723 G	D	-	-	-	-	-	-	-	-	93.010	88.581	84.363	-	-	80.345	77.137	74.022
339912	C	M.BENZ/1718 M	D	-	-	-	-	-	-	122.740	113.469	102.600	97.020	94.014	-	-	90.335	81.094	70.383
339912	M	M.BENZ/1718 M	D	-	-	-	-	-	-	115.559	106.831	96.598	91.344	88.514	-	-	85.050	76.350	66.266
339912	B	M.BENZ/1718 M	D	-	-	-	-	-	-	114.451	105.807	95.671	90.468	87.665	-	-	84.235	75.617	65.630
339912	A	M.BENZ/1718 M	D	-	-	-	-	-	-	109.487	101.218	91.522	86.544	83.863	-	-	80.581	72.338	62.784
339912	C	M.BENZ/1718 M	G	-	-	-	-	-	-	-	113.469	-	-	94.014	-	-	90.335	-	-
339912	M	M.BENZ/1718 M	G	-	-	-	-	-	-	-	106.831	-	-	88.514	-	-	85.050	-	-
339912	B	M.BENZ/1718 M	G	-	-	-	-	-	-	-	105.807	-	-	87.665	-	-	84.235	-	-
339912	A	M.BENZ/1718 M	G	-	-	-	-	-	-	-	101.218	-	-	83.863	-	-	80.581	-	-
339913	C	M.BENZ/1720 A	D	-	-	-	-	199.745	188.760	176.846	167.239	146.882	137.666	126.643	-	-	121.717	116.435	-
339913	M	M.BENZ/1720 A	D	-	-	-	-	188.060	177.717	166.500	157.455	138.289	129.612	119.234	-	-	114.596	109.624	-
339913	B	M.BENZ/1720 A	D	-	-	-	-	186.256	176.012	164.903	155.945	136.963	128.369	118.090	-	-	113.497	108.572	-
339913	A	M.BENZ/1720 A	D	-	-	-	-	178.178	168.379	157.751	149.182	131.023	122.802	112.969	-	-	108.575	103.864	-
339913	C	M.BENZ/1720 A	G	-	-	-	-	199.745	-	-	167.239	-	-	126.643	-	-	-	-	-
339913	M	M.BENZ/1720 A	G	-	-	-	-	188.060	-	-	157.455	-	-	119.234	-	-	-	-	-
339913	B	M.BENZ/1720 A	G	-	-	-	-	186.256	-	-	155.945	-	-	118.090	-	-	-	-	-
339913	A	M.BENZ/1720 A	G	-	-	-	-	178.178	-	-	149.182	-	-	112.969	-	-	-	-	-
339914	C	M.BENZ/1718 TOPLINE	D	145.388	138.465	131.872	118.988	112.314	103.961	98.702	93.454	89.049	84.442	80.002	76.494	73.119	69.556	66.517	-
339914	M	M.BENZ/1718 TOPLINE	D	136.883	130.365	124.157	112.027	105.743	97.879	92.928	87.987	83.839	79.502	75.322	72.019	68.841	65.487	62.626	-
339914	B	M.BENZ/1718 TOPLINE	D	135.570	129.114	122.966	110.953	104.729	96.941	92.036	87.143	83.035	78.740	74.600	71.329	68.181	64.859	62.025	-
339914	A	M.BENZ/1718 TOPLINE	D	129.690	123.515	117.633	106.141	100.187	92.736	88.045	83.364	79.434	75.325	71.364	68.235	65.224	62.046	59.335	-
339915	C	M.BENZ/1723 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.460	87.105	84.113	-
339915	M	M.BENZ/1723 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.110	82.009	79.192	-
339915	B	M.BENZ/1723 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.284	81.222	78.433	-
339915	A	M.BENZ/1723 TOPLINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.585	77.700	75.031	-
339916	C	M.BENZ/1718 RANGEL	D	-	-	-	113.222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339916	M	M.BENZ/1718 RANGEL	D	-	-	-	106.598	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339916	B	M.BENZ/1718 RANGEL	D	-	-	-	105.576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339916	A	M.BENZ/1718 RANGEL	D	-	-	-	100.997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339917	C	M.BENZ/1718 TOPLINE CD	D	-	-	116.613	107.780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339917	M	M.BENZ/1718 TOPLINE CD	D	-	-	109.791	101.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339917	B	M.BENZ/1718 TOPLINE CD	D	-	-	108.738	100.501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339917	A	M.BENZ/1718 TOPLINE CD	D	-	-	104.022	96.143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339917	C	M.BENZ/1718 TOPLINE CD	G	-	-	116.613	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339917	M	M.BENZ/1718 TOPLINE CD	G	-	-	109.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339917	B	M.BENZ/1718 TOPLINE CD	G	-	-	108.738	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339917	A	M.BENZ/1718 TOPLINE CD	G	-	-	104.022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

339918	C	M.BENZ/1723 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.096
339918	M	M.BENZ/1723 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.767
339918	B	M.BENZ/1723 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.944
339918	A	M.BENZ/1723 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.260
340001	C	M.BENZ/2414	D	-	-	-	-	-	-	-	-	60.570	58.399	57.269	55.997	54.549	53.393	
340001	M	M.BENZ/2414	D	-	-	-	-	-	-	-	-	57.026	54.982	53.918	52.721	51.358	50.269	
340001	B	M.BENZ/2414	D	-	-	-	-	-	-	-	-	56.479	54.455	53.401	52.215	50.865	49.787	
340001	A	M.BENZ/2414	D	-	-	-	-	-	-	-	-	54.030	52.093	51.085	49.951	48.659	47.628	
340002	C	M.BENZ/2418	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.004	107.885
340002	M	M.BENZ/2418	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117.691	101.573
340002	B	M.BENZ/2418	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.563	100.599
340002	A	M.BENZ/2418	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.507	96.236
340003	C	M.BENZ/2423 B	D	-	-	-	164.043	150.521	142.449	135.231	129.959	121.029	115.540	110.633	106.559	102.572	98.865	95.772
340003	M	M.BENZ/2423 B	D	-	-	-	154.446	141.715	134.116	127.320	122.356	113.948	108.781	104.160	100.325	96.571	93.081	90.170
340003	B	M.BENZ/2423 B	D	-	-	-	152.965	140.356	132.830	126.099	121.183	112.855	107.738	103.161	99.363	95.645	92.189	89.305
340003	A	M.BENZ/2423 B	D	-	-	-	146.331	134.269	127.069	120.630	115.927	107.961	103.065	98.687	95.054	91.497	88.190	85.432
340003	C	M.BENZ/2423 B	G	-	-	-	-	150.521	142.449	135.231	129.959	121.029	115.540	110.633	106.559	102.572	98.865	95.772
340003	M	M.BENZ/2423 B	G	-	-	-	-	141.715	134.116	127.320	122.356	113.948	108.781	104.160	100.325	96.571	93.081	90.170
340003	B	M.BENZ/2423 B	G	-	-	-	-	140.356	132.830	126.099	121.183	112.855	107.738	103.161	99.363	95.645	92.189	89.305
340003	A	M.BENZ/2423 B	G	-	-	-	-	134.269	127.069	120.630	115.927	107.961	103.065	98.687	95.054	91.497	88.190	85.432
340004	C	M.BENZ/2423 K	D	-	-	-	164.048	150.516	142.377	135.225	129.939	121.010	115.544	110.634	106.558	102.552	98.848	95.764
340004	M	M.BENZ/2423 K	D	-	-	-	154.451	141.711	134.048	127.314	122.337	113.931	108.784	104.162	100.324	96.553	93.065	90.162
340004	B	M.BENZ/2423 K	D	-	-	-	152.969	140.352	132.762	126.093	121.164	112.838	107.741	103.163	99.362	95.627	92.173	89.297
340004	A	M.BENZ/2423 K	D	-	-	-	146.335	134.265	127.005	120.624	115.909	107.945	103.068	98.688	95.053	91.479	88.175	85.424
340004	C	M.BENZ/2423 K	G	-	-	-	-	150.516	142.377	135.225	129.939	121.010	115.544	110.634	106.558	102.552	97.128	95.764
340004	M	M.BENZ/2423 K	G	-	-	-	-	141.711	134.048	127.314	122.337	113.931	108.784	104.162	100.324	96.553	91.446	90.162
340004	B	M.BENZ/2423 K	G	-	-	-	-	140.352	132.762	126.093	121.164	112.838	107.741	103.163	99.362	95.627	90.569	89.297
340004	A	M.BENZ/2423 K	G	-	-	-	-	134.265	127.005	120.624	115.909	107.945	103.068	98.688	95.053	91.479	86.641	85.424
340005	C	M.BENZ/2428	D	-	-	177.360	-	-	-	-	148.530	139.725	132.050	119.275	114.253	106.304	100.273	-
340005	M	M.BENZ/2428	D	-	-	166.984	-	-	-	-	139.841	131.551	124.325	112.297	107.569	100.085	94.407	-
340005	B	M.BENZ/2428	D	-	-	165.383	-	-	-	-	138.499	130.289	123.132	111.220	106.537	99.125	93.501	-
340005	A	M.BENZ/2428	D	-	-	158.210	-	-	-	-	132.493	124.638	117.792	106.396	101.916	94.826	89.446	-
340005	C	M.BENZ/2428	G	-	-	-	-	-	-	-	-	139.725	132.050	119.275	114.253	106.304	-	-
340005	M	M.BENZ/2428	G	-	-	-	-	-	-	-	-	131.551	124.325	112.297	107.569	100.085	-	-
340005	B	M.BENZ/2428	G	-	-	-	-	-	-	-	-	130.289	123.132	111.220	106.537	99.125	-	-
340005	A	M.BENZ/2428	G	-	-	-	-	-	-	-	-	124.638	117.792	106.396	101.916	94.826	-	-
340006	C	M.BENZ/MULTIEIXO 2423 4E	D	-	-	-	166.506	152.754	144.522	137.266	131.862	122.819	117.259	112.287	108.115	-	-	-
340006	M	M.BENZ/MULTIEIXO 2423 4E	D	-	-	-	156.765	143.818	136.068	129.236	124.148	115.634	110.399	105.718	101.790	-	-	-
340006	B	M.BENZ/MULTIEIXO 2423 4E	D	-	-	-	155.261	142.438	134.763	127.997	122.957	114.525	109.340	104.704	100.814	-	-	-
340006	A	M.BENZ/MULTIEIXO 2423 4E	D	-	-	-	148.528	136.261	128.918	122.445	117.624	109.558	104.598	100.163	96.441	-	-	-
340006	C	M.BENZ/MULTIEIXO 2423 4E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117.259	-	-	-	-	-
340006	M	M.BENZ/MULTIEIXO 2423 4E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.399	-	-	-	-	-
340006	B	M.BENZ/MULTIEIXO 2423 4E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109.340	-	-	-	-	-
340006	A	M.BENZ/MULTIEIXO 2423 4E	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.598	-	-	-	-	-
340008	C	M.BENZ/MULTIEIXO 17288X2	D	-	-	-	-	-	-	-	158.145	148.565	138.439	128.168	-	-	-	-

340008	M	M.BENZ/MULTIEIXO 17288X2	D	-	-	-	-	-	-	-	148.893	139.874	130.340	120.670	-	-	-	-
340008	B	M.BENZ/MULTIEIXO 17288X2	D	-	-	-	-	-	-	-	147.465	138.532	129.090	119.512	-	-	-	-
340008	A	M.BENZ/MULTIEIXO 17288X2	D	-	-	-	-	-	-	-	141.070	132.524	123.492	114.329	-	-	-	-
340009	C	M.BENZ/MULTIEIXO 24288X4	D	221.302	210.765	200.728	185.477	174.714	162.829	154.274	143.832	135.276	127.900	115.500	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

340009	M	M.BENZ/MULTIEIXO 24288X4	D	208.356	198.435	188.985	174.626	164.493	153.303	145.249	135.418	127.362	120.417	108.743	-	-	-	-
340009	B	M.BENZ/MULTIEIXO 24288X4	D	206.357	196.532	187.173	172.951	162.916	151.832	143.856	134.119	126.141	119.262	107.700	-	-	-	-
340009	A	M.BENZ/MULTIEIXO 24288X4	D	197.408	188.008	179.055	165.450	155.850	145.247	137.617	128.302	120.670	114.090	103.029	-	-	-	-
340010	C	M.BENZ/MULTIEIXO 41448X4	D	-	-	-	417.125	396.191	374.453	356.058	341.528	304.317	288.508	-	-	-	-	-
340010	M	M.BENZ/MULTIEIXO 41448X4	D	-	-	-	392.723	373.013	352.547	335.228	321.548	286.514	271.630	-	-	-	-	-
340010	B	M.BENZ/MULTIEIXO 41448X4	D	-	-	-	388.956	369.436	349.165	332.013	318.464	283.766	269.025	-	-	-	-	-
340010	A	M.BENZ/MULTIEIXO 41448X4	D	-	-	-	372.087	353.413	334.022	317.613	304.652	271.459	257.357	-	-	-	-	-
340011	C	M.BENZ/MULTIEIXO 2533 CM	D	-	-	-	189.535	180.688	171.045	164.031	-	-	-	-	-	-	-	-
340011	M	M.BENZ/MULTIEIXO 2533 CM	D	-	-	-	178.447	170.117	161.039	154.435	-	-	-	-	-	-	-	-
340011	B	M.BENZ/MULTIEIXO 2533 CM	D	-	-	-	176.736	168.485	159.495	152.954	-	-	-	-	-	-	-	-
340011	A	M.BENZ/MULTIEIXO 2533 CM	D	-	-	-	169.071	161.178	152.577	146.320	-	-	-	-	-	-	-	-
340012	C	M. BENZ/2423 ROSSETTI TR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121.512	116.932	112.781	-
340012	M	M.BENZ/2423 ROSSETTI TR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114.403	110.092	106.183	-
340012	B	M.BENZ/2423 ROSSETTI TR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.306	109.036	105.165	-
340012	A	M.BENZ/2423 ROSSETTI TR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.392	104.307	100.604	-
340015	C	M.BENZ/2428 BAULER CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.407	-	-	-	-
340015	M	M.BENZ/2428 BAULER CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135.018	-	-	-	-
340015	B	M.BENZ/2428 BAULER CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.723	-	-	-	-
340015	A	M.BENZ/2428 BAULER CM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.923	-	-	-	-
340201	C	VW/35.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142.328	132.295	122.491	114.054	105.407	88.997
340201	M	VW/35.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.001	124.555	115.325	107.381	99.241	83.790
340201	B	VW/35.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.716	123.360	114.219	106.351	98.289	82.987
340201	A	VW/35.300	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126.960	118.010	109.266	101.739	94.026	79.387
340202	C	VW/35.300 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.497	89.005
340202	M	VW/35.300 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.325	83.798
340202	B	VW/35.300 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.372	82.995
340202	A	VW/35.300 H	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.106	79.395
340206	C	VW/18.310 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.708	94.529	91.546	-	-	-
340206	M	VW/18.310 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.758	88.999	86.191	-	-	-
340206	B	VW/18.310 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.840	88.145	85.364	-	-	-
340206	A	VW/18.310 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.726	84.322	81.662	-	-	-
340207	C	VW/23.310 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129.076	-	-	-	-
340207	M	VW/23.310 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121.525	-	-	-	-
340207	B	VW/23.310 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.359	-	-	-	-
340207	A	VW/23.310 TOPLINE CE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115.139	-	-	-	-
340208	C	VW/9.150E DLV TOPLINE CD	D	125.515	119.539	113.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340208	M	VW/9.150E DLV TOPLINE CD	D	118.172	112.546	107.187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

340803	M	FORD/F12000 160	G	-	-	-	-	-	-	63.206	60.076	56.625	54.479	50.846	48.511	46.367
340803	B	FORD/F12000 160	G	-	-	-	-	-	-	62.600	59.500	56.082	53.957	50.358	48.046	45.922
340803	A	FORD/F12000 160	G	-	-	-	-	-	-	59.885	56.919	53.650	51.617	48.174	45.962	43.931
340804	C	FORD/F12000 TRV FMAX	D	-	-	-	-	-	-	198.345	176.708	154.804	148.982	140.045	-	-
340804	M	FORD/F12000 TRV FMAX	D	-	-	-	-	-	-	186.742	166.371	145.748	140.266	131.852	-	-
340804	B	FORD/F12000 TRV FMAX	D	-	-	-	-	-	-	184.951	164.775	144.350	138.921	130.587	-	-
340804	A	FORD/F12000 TRV FMAX	D	-	-	-	-	-	-	176.929	157.629	138.089	132.896	124.924	-	-
340804	C	FORD/F12000 TRV FMAX	G	-	-	-	-	-	-	-	176.708	-	-	-	-	-
340804	M	FORD/F12000 TRV FMAX	G	-	-	-	-	-	-	-	166.371	-	-	-	-	-
340804	B	FORD/F12000 TRV FMAX	G	-	-	-	-	-	-	-	164.775	-	-	-	-	-
340804	A	FORD/F12000 TRV FMAX	G	-	-	-	-	-	-	-	157.629	-	-	-	-	-
340805	C	FORD/F12000 RANGEL CAMCD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.658	58.894	56.379	-
340805	M	FORD/F12000 RANGEL CAMCD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.993	55.449	53.080	-
340805	B	FORD/F12000 RANGEL CAMCD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.427	54.917	52.571	-
340805	A	FORD/F12000 RANGEL CAMCD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.893	52.535	50.291	-
340899	C	FORD/F12000	D	-	-	-	-	-	-	-	65.227	61.491	59.155	55.222	52.647	50.347
340899	M	FORD/F12000	D	-	-	-	-	-	-	-	61.411	57.894	55.694	51.991	49.567	47.402
340899	B	FORD/F12000	D	-	-	-	-	-	-	-	60.822	57.339	55.160	51.492	49.091	46.947
340899	A	FORD/F12000	D	-	-	-	-	-	-	-	58.184	54.852	52.768	49.259	46.962	44.911
341000	C	I/MO PIERCE HUSKY 300	D	-	-	-	-	-	-	-	181.418	174.696	167.471	-	-	-
341000	M	I/MO PIERCE HUSKY 300	D	-	-	-	-	-	-	-	170.804	164.476	157.674	-	-	-
341000	B	I/MO PIERCE HUSKY 300	D	-	-	-	-	-	-	-	169.166	162.899	156.162	-	-	-
341000	A	I/MO PIERCE HUSKY 300	D	-	-	-	-	-	-	-	161.829	155.834	149.389	-	-	-
341403	C	IMP/KIA K3600 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.780
341403	M	IMP/KIA K3600 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.330
341403	B	IMP/KIA K3600 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.106
341403	A	IMP/KIA K3600 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.104
341404	C	IMP/KIA K2700 DLX	D	-	-	-	-	-	38.152	35.863	32.192	30.047	28.603	26.774	24.898	21.922
341404	M	IMP/KIA K2700 DLX	D	-	-	-	-	-	35.920	33.765	30.309	28.289	26.930	25.208	23.442	20.639
341404	B	IMP/KIA K2700 DLX	D	-	-	-	-	-	35.576	33.441	30.018	28.017	26.672	24.966	23.217	20.441
341404	A	IMP/KIA K2700 DLX	D	-	-	-	-	-	34.033	31.991	28.716	26.802	25.515	23.883	22.210	19.555
341404	C	IMP/KIA K2700 DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.898	21.922
341404	M	IMP/KIA K2700 DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.442	20.639
341404	B	IMP/KIA K2700 DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.217	20.441
341404	A	IMP/KIA K2700 DLX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.210	19.555
341405	C	I/KIA BESTA SV GRAND	D	-	-	-	-	-	50.008	37.111	28.876	27.822	26.800	26.182	24.919	24.270
341405	M	I/KIA BESTA SV GRAND	D	-	-	-	-	-	47.083	34.940	27.187	26.194	25.232	24.650	23.461	22.850
341405	B	I/KIA BESTA SV GRAND	D	-	-	-	-	-	46.631	34.604	26.926	25.943	24.990	24.414	23.236	22.631
341405	A	I/KIA BESTA SV GRAND	D	-	-	-	-	-	44.609	33.104	25.758	24.818	23.906	23.355	22.228	21.650
341405	C	I/KIA BESTA SV GRAND	G	-	-	-	-	-	-	37.111	28.876	-	-	26.182	24.919	-
341405	M	I/KIA BESTA SV GRAND	G	-	-	-	-	-	-	34.940	27.187	-	-	24.650	23.461	-
341405	B	I/KIA BESTA SV GRAND	G	-	-	-	-	-	-	34.604	26.926	-	-	24.414	23.236	-
341405	A	I/KIA BESTA SV GRAND	G	-	-	-	-	-	-	33.104	25.758	-	-	23.355	22.228	-
341499	C	IMP/KIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.664	25.617	24.374	22.577
341499	M	IMP/KIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.045	24.118	22.948	21.256
341499	B	IMP/KIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.795	23.887	22.728	21.052
341499	A	IMP/KIA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.677	22.851	21.742	20.139
342001	C	AGRALE/7000D RD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.911
342001	M	AGRALE/7000D RD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.225
342001	B	AGRALE/7000D RD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.811
342001	A	AGRALE/7000D RD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.954



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

342002	C	AGRALE/7500 TD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.995
342002	M	AGRALE/7500 TD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.304
342002	B	AGRALE/7500 TD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.888
342002	A	AGRALE/7500 TD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.028
342003	C	AGRALE/7000 DX	D	-	-	-	-	-	-	43.242	40.815	37.895	36.983		
342003	M	AGRALE/7000 DX	D	-	-	-	-	-	-	40.712	38.427	35.678	34.820		
342003	B	AGRALE/7000 DX	D	-	-	-	-	-	-	40.322	38.059	35.336	34.486		
342003	A	AGRALE/7000 DX	D	-	-	-	-	-	-	38.573	36.408	33.803	32.990		
342003	C	AGRALE/7000 DX	G	-	-	-	-	-	-	-	40.815	37.895	-		
342003	M	AGRALE/7000 DX	G	-	-	-	-	-	-	-	38.427	35.678	-		
342003	B	AGRALE/7000 DX	G	-	-	-	-	-	-	-	38.059	35.336	-		
342003	A	AGRALE/7000 DX	G	-	-	-	-	-	-	-	36.408	33.803	-		
342004	C	AGRALE/7500 TDX	D	-	-	-	-	-	-	53.593	49.059	46.922	44.921	43.905	
342004	M	AGRALE/7500 TDX	D	-	-	-	-	-	-	50.458	46.189	44.177	42.293	41.336	
342004	B	AGRALE/7500 TDX	D	-	-	-	-	-	-	49.974	45.746	43.753	41.888	40.940	
342004	A	AGRALE/7500 TDX	D	-	-	-	-	-	-	47.807	43.762	41.856	40.071	39.164	
342004	C	AGRALE/7500 TDX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	46.922	44.921	43.905	
342004	M	AGRALE/7500 TDX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	44.177	42.293	41.336	
342004	B	AGRALE/7500 TDX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	43.753	41.888	40.940	
342004	A	AGRALE/7500 TDX	G	-	-	-	-	-	-	-	-	41.856	40.071	39.164	
342005	C	AGRALE/7500 TCA	D	-	-	-	-	68.452	57.186	54.498	50.182	48.379	46.256	44.517	-
342005	M	AGRALE/7500 TCA	D	-	-	-	-	64.448	53.840	51.310	47.246	45.549	43.550	41.913	-
342005	B	AGRALE/7500 TCA	D	-	-	-	-	63.830	53.324	50.818	46.793	45.112	43.132	41.511	-
342005	A	AGRALE/7500 TCA	D	-	-	-	-	61.061	51.011	48.614	44.763	43.155	41.262	39.710	-
342005	C	AGRALE/7500 TCA	G	-	-	-	-	-	-	-	50.182	-	-	-	-
342005	M	AGRALE/7500 TCA	G	-	-	-	-	-	-	-	47.246	-	-	-	-
342005	B	AGRALE/7500 TCA	G	-	-	-	-	-	-	-	46.793	-	-	-	-
342005	A	AGRALE/7500 TCA	G	-	-	-	-	-	-	-	44.763	-	-	-	-
342101	C	TRAMONTINI/CTT 1600B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.998
342101	M	TRAMONTINI/CTT 1600B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.892
342101	B	TRAMONTINI/CTT 1600B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.567
342101	A	TRAMONTINI/CTT 1600B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.111
342102	C	TRAMONTINI/CTT 1600N	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.933	35.993	
342102	M	TRAMONTINI/CTT 1600N	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.655	33.887	
342102	B	TRAMONTINI/CTT 1600N	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.304	33.562	
342102	A	TRAMONTINI/CTT 1600N	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.729	32.107	
342201	C	KIA/K3500 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.110
342201	M	KIA/K3500 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.641
342201	B	KIA/K3500 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.414
342201	A	KIA/K3500 S	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.399
342501	C	GM/6000 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	74.256	68.803	63.526	58.934	
342501	M	GM/6000 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	69.912	64.778	59.810	55.486	
342501	B	GM/6000 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	69.241	64.157	59.236	54.954	
342501	A	GM/6000 CUSTOM	D	-	-	-	-	-	-	-	66.238	61.374	56.667	52.571	
342502	C	IMP/CHEVROLET K3500	D	-	-	-	-	120.834	82.333	60.058	48.611	43.137	38.940	34.827	33.181
342502	M	IMP/CHEVROLET K3500	D	-	-	-	-	113.765	77.517	56.544	45.768	40.613	36.662	32.790	31.240
342502	B	IMP/CHEVROLET K3500	D	-	-	-	-	112.674	76.773	56.002	45.329	40.224	36.310	32.475	30.940
342502	A	IMP/CHEVROLET K3500	D	-	-	-	-	107.787	73.444	53.573	43.363	38.479	34.735	31.067	29.598
342600	C	I/FREIGHTLINER	D	-	-	-	-	-	115.776	111.196	106.774	-	-	-	-
342600	M	I/FREIGHTLINER	D	-	-	-	-	-	109.003	104.691	100.527	-	-	-	-
342600	B	I/FREIGHTLINER	D	-	-	-	-	-	107.957	103.687	99.563	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

342600	A	I/FREIGHTLINER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	103.275	99.190	95.245	-	-	-	-	-
342601	C	I/FREIGHTLINER 532 FL70	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.118	77.069	75.383	-	-	-	-
342601	M	I/FREIGHTLINER 532 FL70	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.372	72.560	70.973	-	-	-	-
342601	B	I/FREIGHTLINER 532 FL70	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.640	71.864	70.292	-	-	-	-
342601	A	I/FREIGHTLINER 532 FL70	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.359	68.748	67.244	-	-	-	-
342901	C	AGRALE/5000D RD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.193
342901	M	AGRALE/5000D RD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.725
342901	B	AGRALE/5000D RD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.344
342901	A	AGRALE/5000D RD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.637
343102	C	IMP/ASIA TOPIC VSUPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.879
343102	M	IMP/ASIA TOPIC VSUPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.541
343102	B	IMP/ASIA TOPIC VSUPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.334
343102	A	IMP/ASIA TOPIC VSUPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.409
343302	C	FORD/CARGO 2630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109.922	95.122	91.924	86.536	83.298	-
343302	M	FORD/CARGO 2630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.491	89.557	86.546	81.474	78.425	-
343302	B	FORD/ CARGO 2630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.498	88.698	85.716	80.692	77.672	-
343302	A	FORD/CARGO 2630	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.053	84.851	81.998	77.193	74.304	-
343302	C	FORD/CARGO 2630	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.122	91.924	86.536	-	-
343302	M	FORD/CARGO 2630	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.557	86.546	81.474	-	-
343302	B	FORD/CARGO 2630	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.698	85.716	80.692	-	-
343302	A	FORD/CARGO 2630	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.851	81.998	77.193	-	-
343305	C	FORD/CARGO 6332 E	D	198.423	188.974	179.976	168.373	159.048	150.676	134.318	127.880	-	-	-	-	-	-	-	-
343305	M	FORD/CARGO 6332 E	D	186.815	177.919	169.447	158.523	149.744	141.861	126.461	120.399	-	-	-	-	-	-	-	-
343305	B	FORD/CARGO 6332 E	D	185.023	176.213	167.822	157.002	148.308	140.500	125.248	119.244	-	-	-	-	-	-	-	-
343305	A	FORD/CARGO 6332 E	D	176.999	168.570	160.543	150.193	141.875	134.407	119.816	114.073	-	-	-	-	-	-	-	-
343305	C	FORD/CARGO 6332 E	G	-	-	179.976	168.373	159.048	150.676	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343305	M	FORD/CARGO 6332 E	G	-	-	169.447	158.523	149.744	141.861	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343305	B	FORD/CARGO 6332 E	G	-	-	167.822	157.002	148.308	140.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343305	A	FORD/CARGO 6332 E	G	-	-	160.543	150.193	141.875	134.407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343306	C	FORD/CARGO 5632 E	D	-	-	-	-	194.285	176.934	164.997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343306	M	FORD/CARGO 5632 E	D	-	-	-	-	182.919	166.583	155.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343306	B	FORD/CARGO 5632 E	D	-	-	-	-	181.165	164.986	153.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343306	A	FORD/CARGO 5632 E	D	-	-	-	-	173.308	157.830	147.182	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343308	C	FORD/C6332E PMERECHIM 84	D	-	-	-	-	174.872	165.593	156.262	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343308	M	FORD/C6332E PMERECHIM 84	D	-	-	-	-	164.641	155.905	147.121	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343308	B	FORD/C6332E PMERECHIM 84	D	-	-	-	-	163.062	154.410	145.710	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343308	A	FORD/C6332E PMERECHIM 84	D	-	-	-	-	155.990	147.713	139.390	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343312	C	FORD/LOC CARGO 2630 TRA	D	-	-	-	-	-	141.398	-	-	-	-	-	118.157	-	99.632	-	-
343312	M	FORD/LOC CARGO 2630 TRA	D	-	-	-	-	-	133.126	-	-	-	-	-	111.245	-	93.804	-	-
343312	B	FORD/LOC CARGO 2630 TRA	D	-	-	-	-	-	131.849	-	-	-	-	-	110.178	-	92.904	-	-
343312	A	FORD/LOC CARGO 2630 TRA	D	-	-	-	-	-	126.131	-	-	-	-	-	105.399	-	88.875	-	-
343313	C	FORD/CARGO 6332 E SETEC	D	-	-	197.019	186.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343313	M	FORD/CARGO 6332 E SETEC	D	-	-	185.493	175.322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343313	B	FORD/CARGO 6332 E SETEC	D	-	-	183.714	173.641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343313	A	FORD/CARGO 6332 E SETEC	D	-	-	175.746	166.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343314	C	FORD/CARGO 3222 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.517	-	-	-	-	-	-
343314	M	FORD/CARGO 3222 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.222	-	-	-	-	-	-
343314	B	FORD/CARGO 3222 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.404	-	-	-	-	-	-
343314	A	FORD/CARGO 3222 SETEC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.744	-	-	-	-	-	-
343401	C	IMP/IVECO EUROTRAKKER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.841	91.979
343401	M	IMP/IVECO EUROTRAKKER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.351	86.598



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

343401	B	IMP/IVECO EUROTRAKKER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.503	85.767
343401	A	IMP/IVECO EUROTRAKKER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.708	82.048
343402	C	IMP/IVECO EUROTECH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.014	94.240
343402	M	IMP/IVECO EUROTECH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.280	88.727
343402	B	IMP/IVECO EUROTECH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91.395	87.876
343402	A	IMP/IVECO EUROTECH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.431	84.065
343403	C	IMP/IVECO EUROCARGO 150N	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.105
343403	M	IMP/IVECO EUROCARGO 150N	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.296
343403	B	IMP/IVECO EUROCARGO 150N	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.708
343403	A	IMP/IVECO EUROCARGO 150N	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.075
343404	C	IMP/IVECO EUROCARGO 150T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65.095
343404	M	IMP/IVECO EUROCARGO 150T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.287
343404	B	IMP/IVECO EUROCARGO 150T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.699
343404	A	IMP/IVECO EUROCARGO 150T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.067
343405	C	IMP/ IVECO EUROCARGO 160N	D	-	-	-	-	-	-	84.871	83.127	80.969	78.644	75.702	
343405	M	IMP/IVECO EUROCARGO 160N	D	-	-	-	-	-	-	79.906	78.264	76.232	74.043	71.273	
343405	B	IMP/IVECO EUROCARGO 160N	D	-	-	-	-	-	-	79.139	77.513	75.501	73.333	70.590	
343405	A	IMP/IVECO EUROCARGO 160N	D	-	-	-	-	-	-	75.707	74.151	72.226	70.152	67.528	
343407	C	IMP/IVECO FIATDAI.T3510B	D	-	-	-	-	-	-	-	40.913	38.903	36.883	34.099	
343407	M	IMP/IVECO FIATDAI.T3510B	D	-	-	-	-	-	-	-	38.520	36.627	34.725	32.104	
343407	B	IMP/IVECO FIATDAI.T3510B	D	-	-	-	-	-	-	-	38.150	36.276	34.392	31.796	
343407	A	IMP/IVECO FIATDAI.T3510B	D	-	-	-	-	-	-	-	36.496	34.702	32.900	30.417	
343407	C	IMP/IVECO FIATDAI.T3510B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.883	34.099	
343407	M	IMP/IVECO FIATDAI.T3510B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.725	32.104	
343407	B	IMP/IVECO FIATDAI.T3510B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.392	31.796	
343407	A	IMP/IVECO FIATDAI.T3510B	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.900	30.417	
343408	C	IMP/IVECO FIATDAI.T3510C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	38.354	36.340	33.608	
343408	M	IMP/IVECO FIATDAI.T3510C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	36.110	34.214	31.642	
343408	B	IMP/IVECO FIATDAI.T3510C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	35.764	33.886	31.339	
343408	A	IMP/IVECO FIATDAI.T3510C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	34.213	32.416	29.980	
343409	C	IMP/IVECO FIATDAI.T4910B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.689	
343409	M	IMP/IVECO FIATDAI.T4910B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.250	
343409	B	IMP/IVECO FIATDAI.T4910B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.873	
343409	A	IMP/IVECO FIATDAI.T4910B	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.187	
343410	C	IMP/IVECO FIATDAI.T4910C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.101	41.602
343410	M	IMP/IVECO FIATDAI.T4910C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.580	39.168
343410	B	IMP/IVECO FIATDAI.T4910C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.191	38.793
343410	A	IMP/IVECO FIATDAI.T4910C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.448	37.110
343410	C	IMP/IVECO FIATDAI.T4910C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.602	
343410	M	IMP/IVECO FIATDAI.T4910C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.168	
343410	B	IMP/IVECO FIATDAI.T4910C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.793	
343410	A	IMP/IVECO FIATDAI.T4910C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.110	
343411	C	IMP/IVECOFIAT D T4910VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.600	35.891
343411	M	IMP/IVECOFIAT D T4910VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.401	33.791
343411	B	IMP/IVECOFIAT D T4910VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.061	33.467
343411	A	IMP/IVECOFIAT D T4910VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.541	32.016
343412	C	IMP/IVECOFIAT D T3510VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	39.949	37.833	34.986	
343412	M	IMP/IVECOFIAT D T3510VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	37.612	35.620	32.940	
343412	B	IMP/IVECOFIAT D T3510VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	37.252	35.278	32.624	
343412	A	IMP/IVECOFIAT D T3510VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	35.636	33.748	31.209	
343413	C	IMP/IVECOFIAT D T4910VC1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.901



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

343413	M	IMP/IVECOFIAT D T4910VC1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.567
343413	B	IMP/IVECOFIAT D T4910VC1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.207
343413	A	IMP/IVECOFIAT D T4910VC1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.593
343414	C	IMP/IVECOFIAT D T4910VC2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.269
343414	M	IMP/IVECOFIAT D T4910VC2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.323
343414	B	IMP/IVECOFIAT D T4910VC2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.022
343414	A	IMP/IVECOFIAT D T4910VC2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.677
343415	C	IMP/IVECOFIAT D T4912 C1	D	-	-	-	-	62.197	54.499	50.711	47.150	45.448	43.035	41.441	39.959	38.736	
343415	M	IMP/IVECOFIAT D T4912 C1	D	-	-	-	-	58.558	51.311	47.744	44.392	42.789	40.518	39.017	37.621	36.470	
343415	B	IMP/IVECOFIAT D T4912 C1	D	-	-	-	-	57.996	50.819	47.286	43.966	42.379	40.129	38.643	37.261	36.120	
343415	A	IMP/IVECOFIAT D T4912 C1	D	-	-	-	-	55.481	48.615	45.236	42.059	40.541	38.389	36.967	35.644	34.553	
343416	C	IMP/IVECOFIAT D T4912 C2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.142	41.527	40.053	38.824	
343416	M	IMP/IVECOFIAT D T4912 C2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.618	39.097	37.710	36.553	
343416	B	IMP/IVECOFIAT D T4912 C2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.229	38.722	37.348	36.202	
343416	A	IMP/IVECOFIAT D T4912 C2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.484	37.043	35.728	34.632	
343416	C	IMP/IVECOFIAT D T4912 C2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.053	-	
343416	M	IMP/IVECOFIAT D T4912 C2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.710	-	
343416	B	IMP/IVECOFIAT D T4912 C2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.348	-	
343416	A	IMP/IVECOFIAT D T4912 C2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.728	-	
343417	C	IMP/IVECOFIAT D T4912VC1	D	-	-	-	-	61.551	53.906	50.178	46.651	44.965	42.597	41.002	39.546	38.336	
343417	M	IMP/IVECOFIAT D T4912VC1	D	-	-	-	-	57.950	50.753	47.243	43.922	42.335	40.105	38.603	37.233	36.093	
343417	B	IMP/IVECOFIAT D T4912VC1	D	-	-	-	-	57.394	50.266	46.790	43.500	41.929	39.721	38.233	36.876	35.747	
343417	A	IMP/IVECOFIAT D T4912VC1	D	-	-	-	-	54.905	48.086	44.760	41.614	40.110	37.998	36.575	35.276	34.197	
343418	C	IMP/IVECOFIAT D T4912VC2	D	-	-	-	-	62.201	54.514	50.705	47.129	45.433	43.034	41.444	39.965	38.742	
343418	M	IMP/IVECOFIAT D T4912VC2	D	-	-	-	-	58.562	51.325	47.739	44.372	42.775	40.517	39.019	37.627	36.476	
343418	B	IMP/IVECOFIAT D T4912VC2	D	-	-	-	-	58.001	50.832	47.281	43.947	42.365	40.128	38.645	37.266	36.126	
343418	A	IMP/IVECOFIAT D T4912VC2	D	-	-	-	-	55.485	48.628	45.230	42.041	40.528	38.388	36.969	35.650	34.559	
343421	C	IMP/IVECOFIAT D T4912 B1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.380	39.149	
343421	M	IMP/IVECOFIAT D T4912 B1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.018	36.859	
343421	B	IMP/IVECOFIAT D T4912 B1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.653	36.505	
343421	A	IMP/IVECOFIAT D T4912 B1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.020	34.922	
343422	C	IMP/IVECOFIAT D T4912 B2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.396	39.162	
343422	M	IMP/IVECOFIAT D T4912 B2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.033	36.871	
343422	B	IMP/IVECOFIAT D T4912 B2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.668	36.517	
343422	A	IMP/IVECOFIAT D T4912 B2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.034	34.934	
343423	C	IMP/IVECOFIAT D T4912VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.147	41.536	40.054	38.818	
343423	M	IMP/IVECOFIAT D T4912VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.623	39.106	37.711	36.547	
343423	B	IMP/IVECOFIAT D T4912VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.233	38.731	37.349	36.196	
343423	A	IMP/IVECOFIAT D T4912VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.488	37.051	35.729	34.626	
343423	C	IMP/IVECOFIAT D T4912VB1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.054	38.818	
343423	M	IMP/IVECOFIAT D T4912VB1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.711	36.547	
343423	B	IMP/IVECOFIAT D T4912VB1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.349	36.196	
343423	A	IMP/IVECOFIAT D T4912VB1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.729	34.626	
343424	C	IMP/IVECOFIAT D T4912VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.856	36.688	
343424	M	IMP/IVECOFIAT D T4912VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.642	34.542	
343424	B	IMP/IVECOFIAT D T4912VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.300	34.211	
343424	A	IMP/IVECOFIAT D T4912VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.769	32.727	
343424	C	IMP/IVECOFIAT D T4912VB2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.688	
343424	M	IMP/IVECOFIAT D T4912VB2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.542	
343424	B	IMP/IVECOFIAT D T4912VB2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.211	
343424	A	IMP/IVECOFIAT D T4912VB2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.727	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

343425	C	IMP/IVECOFIAT D T5912 B1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.349	35.460
343425	M	IMP/IVECOFIAT D T5912 B1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.106	33.386
343425	B	IMP/IVECOFIAT D T5912 B1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.760	33.066
343425	A	IMP/IVECOFIAT D T5912 B1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.209	31.632
343427	C	IMP/IVECOFIAT E 150E18 1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.877
343427	M	IMP/IVECOFIAT E 150E18 1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.081
343427	B	IMP/IVECOFIAT E 150E18 1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.495
343427	A	IMP/IVECOFIAT E 150E18 1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.872
343428	C	IMP/IVECOFIAT E 150E18 2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.364
343428	M	IMP/IVECOFIAT E 150E18 2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.891
343428	B	IMP/IVECOFIAT E 150E18 2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.355
343428	A	IMP/IVECOFIAT E 150E18 2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.954
343429	C	IMP/IVECOFIAT E 150E18 3	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.346
343429	M	IMP/IVECOFIAT E 150E18 3	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.874
343429	B	IMP/IVECOFIAT E 150E18 3	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.338
343429	A	IMP/IVECOFIAT E 150E18 3	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.938
343430	C	IMP/IVECOFIAT E 160E21 1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.300	74.068
343430	M	IMP/IVECOFIAT E 160E21 1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.836	69.735
343430	B	IMP/IVECOFIAT E 160E21 1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.147	69.066
343430	A	IMP/IVECOFIAT E 160E21 1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.061	66.071
343431	C	IMP/IVECOFIAT E 160E21 2	D	-	-	-	-	-	94.646	86.572	83.420	80.705	78.111	75.800	-	-	-
343431	M	IMP/IVECOFIAT E 160E21 2	D	-	-	-	-	-	89.109	81.507	78.540	75.984	73.541	71.366	-	-	-
343431	B	IMP/IVECOFIAT E 160E21 2	D	-	-	-	-	-	88.254	80.725	77.786	75.255	72.836	70.681	-	-	-
343431	A	IMP/IVECOFIAT E 160E21 2	D	-	-	-	-	-	84.427	77.224	74.413	71.991	69.677	67.616	-	-	-
343432	C	IMP/IVECOFIAT E 160E21 3	D	-	-	-	-	106.397	99.754	94.707	86.580	83.405	80.689	78.118	75.782	-	-
343432	M	IMP/IVECOFIAT E 160E21 3	D	-	-	-	-	100.172	93.919	89.166	81.515	78.526	75.969	73.548	71.349	-	-
343432	B	IMP/IVECOFIAT E 160E21 3	D	-	-	-	-	99.211	93.018	88.311	80.733	77.773	75.240	72.843	70.665	-	-
343432	A	IMP/IVECOFIAT E 160E21 3	D	-	-	-	-	94.909	88.984	84.481	77.232	74.400	71.977	69.683	67.600	-	-
343432	C	IMP/IVECOFIAT E 160E21 3	G	-	-	-	-	-	-	-	86.580	83.405	80.689	78.118	75.782	-	-
343432	M	IMP/IVECOFIAT E 160E21 3	G	-	-	-	-	-	-	-	81.515	78.526	75.969	73.548	71.349	-	-
343432	B	IMP/IVECOFIAT E 160E21 3	G	-	-	-	-	-	-	-	80.733	77.773	75.240	72.843	70.665	-	-
343432	A	IMP/IVECOFIAT E 160E21 3	G	-	-	-	-	-	-	-	77.232	74.400	71.977	69.683	67.600	-	-
343433	C	IMP/IVECOFIAT D T3510VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	43.093	41.126	39.133	37.070	34.276	-	-
343433	M	IMP/IVECOFIAT D T3510VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	40.572	38.720	36.844	34.901	32.271	-	-
343433	B	IMP/IVECOFIAT D T3510VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	40.183	38.348	36.490	34.567	31.961	-	-
343433	A	IMP/IVECOFIAT D T3510VB1	D	-	-	-	-	-	-	-	38.440	36.685	34.908	33.067	30.575	-	-
343433	C	IMP/IVECOFIAT D T3510VB1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.070	34.276	-
343433	M	IMP/IVECOFIAT D T3510VB1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.901	32.271	-
343433	B	IMP/IVECOFIAT D T3510VB1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.567	31.961	-
343433	A	IMP/IVECOFIAT D T3510VB1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.067	30.575	-
343434	C	IMP/IVECOFIAT D T4910VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.336	42.790	39.711	-	-
343434	M	IMP/IVECOFIAT D T4910VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.625	40.287	37.388	-	-
343434	B	IMP/IVECOFIAT D T4910VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.207	39.901	37.029	-	-
343434	A	IMP/IVECOFIAT D T4910VB2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.333	38.170	35.423	-	-
343435	C	IMP/IVECOFIAT D T3510VC1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.694	-
343435	M	IMP/IVECOFIAT D T3510VC1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.781	-
343435	B	IMP/IVECOFIAT D T3510VC1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.486	-
343435	A	IMP/IVECOFIAT D T3510VC1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.164	-
343436	C	IMP/IVECOFIAT D T3510VC2	D	-	-	-	-	53.771	51.544	49.213	45.818	43.231	41.271	39.268	37.202	34.410	-
343436	M	IMP/IVECOFIAT D T3510VC2	D	-	-	-	-	50.625	48.529	46.334	43.137	40.702	38.857	36.971	35.026	32.397	-
343436	B	IMP/IVECOFIAT D T3510VC2	D	-	-	-	-	50.139	48.063	45.890	42.723	40.312	38.484	36.616	34.690	32.086	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

343436	A	IMP/IVECOFIAT D T3510VC2	D	-	-	-	-	-	-	47.965	45.979	43.899	40.870	38.563	36.815	35.028	33.185	30.695
343437	C	IMP/IVECOFIAT E 450E37HT	D	-	-	-	-	-	-	-	144.597	131.176	124.171	116.889	111.302	107.244	103.111	99.956
343437	M	IMP/IVECOFIAT E 450E37HT	D	-	-	-	-	-	-	-	136.138	123.502	116.907	110.051	104.791	100.970	97.079	94.108
343437	B	IMP/IVECOFIAT E 450E37HT	D	-	-	-	-	-	-	-	134.832	122.318	115.786	108.996	103.786	100.002	96.148	93.206
343437	A	IMP/IVECOFIAT E 450E37HT	D	-	-	-	-	-	-	-	128.984	117.013	110.764	104.269	99.285	95.665	91.978	89.163
343437	C	IMP/IVECOFIAT E 450E37HT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.889	-	-	-	99.956
343437	M	IMP/IVECOFIAT E 450E37HT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.051	-	-	-	94.108
343437	B	IMP/IVECOFIAT E 450E37HT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.996	-	-	-	93.206
343437	A	IMP/IVECOFIAT E 450E37HT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.269	-	-	-	89.163
343438	C	IMP/IVECOFIAT E 450E37T	D	-	-	-	-	-	-	-	134.902	130.646	123.718	116.460	110.898	106.858	102.687	99.583
343438	M	IMP/IVECOFIAT E 450E37T	D	-	-	-	-	-	-	-	127.010	123.003	116.480	109.647	104.410	100.606	96.679	93.757
343438	B	IMP/IVECOFIAT E 450E37T	D	-	-	-	-	-	-	-	125.792	121.823	115.363	108.595	103.409	99.641	95.752	92.858
343438	A	IMP/IVECOFIAT E 450E37T	D	-	-	-	-	-	-	-	120.336	116.540	110.360	103.885	98.924	95.320	91.599	88.830
343438	C	IMP/IVECOFIAT E 450E37T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.718	116.460	110.898	106.858	102.687	99.583
343438	M	IMP/IVECOFIAT E 450E37T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.480	109.647	104.410	100.606	96.679	93.757
343438	B	IMP/IVECOFIAT E 450E37T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115.363	108.595	103.409	99.641	95.752	92.858
343438	A	IMP/IVECOFIAT E 450E37T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.360	103.885	98.924	95.320	91.599	88.830
343440	C	IMP/IVECOFIAT E 120E15	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.491	74.803	69.108	63.993	59.088	50.531
343440	M	IMP/IVECOFIAT E 120E15	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.782	70.427	65.065	60.250	55.631	47.575
343440	B	IMP/IVECOFIAT E 120E15	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.055	69.751	64.441	59.672	55.097	47.119
343440	A	IMP/IVECOFIAT E 120E15	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.800	66.726	61.646	57.084	52.708	45.075
343441	C	IMP/IVECOFIAT D T3512 B	D	79.460	75.677	72.074	64.277	61.370	56.736	53.768	51.528	49.217	45.798	43.239	41.287	39.256	37.200	34.414
343441	M	IMP/IVECOFIAT D T3512 B	D	74.811	71.250	67.857	60.516	57.779	53.417	50.623	48.514	46.338	43.119	40.710	38.871	36.959	35.023	32.401
343441	B	IMP/IVECOFIAT D T3512 B	D	74.094	70.566	67.206	59.936	57.225	52.905	50.137	48.049	45.893	42.706	40.319	38.498	36.605	34.687	32.090
343441	A	IMP/IVECOFIAT D T3512 B	D	70.880	67.506	64.292	57.336	54.743	50.610	47.963	45.965	43.903	40.853	38.571	36.829	35.017	33.183	30.698
343442	C	IMP/IVECOFIAT D T3512 C	D	79.462	75.679	72.075	64.277	61.374	56.732	53.780	51.524	49.218	45.802	43.239	41.272	39.269	37.209	34.403
343442	M	IMP/IVECOFIAT D T3512 C	D	74.814	71.252	67.858	60.516	57.784	53.413	50.634	48.509	46.339	43.123	40.710	38.858	36.972	35.032	32.390
343442	B	IMP/IVECOFIAT D T3512 C	D	74.096	70.568	67.207	59.936	57.230	52.900	50.148	48.044	45.894	42.709	40.319	38.485	36.617	34.696	32.080
343442	A	IMP/IVECOFIAT D T3512 C	D	70.883	67.508	64.293	57.336	54.748	50.606	47.973	45.960	43.904	40.857	38.571	36.816	35.029	33.192	30.688
343443	C	IMP/IVECOFIAT D T3512 VB	D	79.464	75.680	72.076	64.299	61.392	56.723	53.779	51.538	49.196	45.792	43.229	41.278	39.268	37.210	34.402
343443	M	IMP/IVECOFIAT D T3512 VB	D	74.815	71.253	67.860	60.538	57.801	53.405	50.633	48.523	46.318	43.113	40.700	38.863	36.971	35.034	32.389
343443	B	IMP/IVECOFIAT D T3512 VB	D	74.097	70.570	67.209	59.957	57.246	52.893	50.147	48.058	45.874	42.700	40.309	38.491	36.616	34.698	32.079
343443	A	IMP/IVECOFIAT D T3512 VB	D	70.884	67.509	64.294	57.357	54.764	50.599	47.972	45.973	43.884	40.848	38.561	36.821	35.028	33.193	30.687
343444	C	IMP/IVECOFIAT D T3512 VC	D	79.458	75.674	72.072	64.299	61.360	56.711	53.774	51.522	49.196	45.794	43.245	41.285	39.263	37.208	34.395
343444	M	IMP/IVECOFIAT D T3512 VC	D	74.809	71.247	67.856	60.538	57.770	53.393	50.628	48.508	46.318	43.115	40.715	38.870	36.966	35.031	32.383
343444	B	IMP/IVECOFIAT D T3512 VC	D	74.092	70.564	67.205	59.957	57.216	52.881	50.143	48.043	45.874	42.701	40.325	38.497	36.611	34.695	32.072
343444	A	IMP/IVECOFIAT D T3512 VC	D	70.878	67.504	64.290	57.357	54.735	50.588	47.968	45.959	43.884	40.849	38.576	36.828	35.024	33.191	30.681
343445	C	I/IVECO T3510 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.080	41.132	39.119	37.081	34.287
343445	M	I/IVECO T3510 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.559	38.726	36.830	34.912	32.281
343445	B	I/IVECO T3510 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.170	38.354	36.477	34.577	31.971
343445	A	I/IVECO T3510 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.428	36.691	34.895	33.077	30.584
343446	C	I/IVECOFIAT 40 10W	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.701
343446	M	I/IVECOFIAT 40 10W	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.788
343446	B	I/IVECOFIAT 40 10W	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.493
343446	A	I/IVECOFIAT 40 10W	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.170
343448	C	I/IVECOFIAT D4911G CC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.532
343448	M	I/IVECOFIAT D4911G CC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.629
343448	B	I/IVECOFIAT D4911G CC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.335
343448	A	I/IVECOFIAT D4911G CC	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.019
343449	C	I/IVECOFIAT E 450E37T- P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.049	122.028	117.350	110.131	98.428	92.980
343449	M	I/IVECOFIAT E 450E37T- P	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122.441	114.889	110.485	103.688	92.670	87.541



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

343449	B	I/VECOFIAT E 450E37T- P	D	-	-	-	-	-	-	121.267	113.787	109.425	102.693	91.781	86.701
343449	A	I/VECOFIAT E 450E37T- P	D	-	-	-	-	-	-	116.007	108.852	104.680	98.240	87.800	82.941
343449	C	I/VECOFIAT E 450E37T- P	G	-	-	-	-	-	-	-	122.028	-	-	-	-
343449	M	I/VECOFIAT E 450E37T- P	G	-	-	-	-	-	-	-	114.889	-	-	-	-
343449	B	I/VECOFIAT E 450E37T- P	G	-	-	-	-	-	-	-	113.787	-	-	-	-
343449	A	I/VECOFIAT E 450E37T- P	G	-	-	-	-	-	-	-	108.852	-	-	-	-
343450	C	I/VECOFIAT ECARGO170E21	D	-	-	-	-	-	-	-	87.744	84.568	81.771	79.178	76.810
343450	M	I/VECOFIAT ECARGO170E21	D	-	-	-	-	-	-	-	82.611	79.621	76.987	74.546	72.316
343450	B	I/VECOFIAT ECARGO170E21	D	-	-	-	-	-	-	-	81.819	78.857	76.248	73.831	71.623
343450	A	I/VECOFIAT ECARGO170E21	D	-	-	-	-	-	-	-	78.270	75.437	72.942	70.629	68.516
343451	C	I/VECO ECURSOR 450E31T	D	-	-	-	-	-	-	-	81.342	77.480	73.773	-	-
343451	M	I/VECO ECURSOR 450E31T	D	-	-	-	-	-	-	-	76.583	72.947	69.457	-	-
343451	B	I/VECO ECURSOR 450E31T	D	-	-	-	-	-	-	-	75.849	72.247	68.791	-	-
343451	A	I/VECO ECURSOR 450E31T	D	-	-	-	-	-	-	-	72.559	69.114	65.808	-	-
343454	C	I/VECO ECTECTOR 170E22	D	-	105.643	102.083	98.318	94.318	88.786	85.347	82.406	73.795	65.440	59.800	-
343454	M	I/VECO ECTECTOR 170E22	D	-	99.463	96.111	92.566	88.800	83.592	80.354	77.585	69.478	61.611	56.301	-
343454	B	I/VECO ECTECTOR 170E22	D	-	98.509	95.189	91.678	87.949	82.790	79.584	76.841	68.811	61.020	55.761	-
343454	A	I/VECO ECTECTOR 170E22	D	-	94.236	91.061	87.702	84.134	79.200	76.132	73.508	65.827	58.374	53.343	-
343454	C	I/VECO ECTECTOR 170E22	G	-	-	-	-	-	88.786	85.347	82.406	-	-	-	-
343454	M	I/VECO ECTECTOR 170E22	G	-	-	-	-	-	83.592	80.354	77.585	-	-	-	-
343454	B	I/VECO ECTECTOR 170E22	G	-	-	-	-	-	82.790	79.584	76.841	-	-	-	-
343454	A	I/VECO ECTECTOR 170E22	G	-	-	-	-	-	79.200	76.132	73.508	-	-	-	-
343456	C	I/VECO ETECH 440E42TZP	D	-	-	-	-	-	-	159.964	153.872	147.849	131.858	-	-
343456	M	I/VECO ETECH 440E42TZP	D	-	-	-	-	-	-	150.606	144.870	139.200	124.144	-	-
343456	B	I/VECO ETECH 440E42TZP	D	-	-	-	-	-	-	149.161	143.481	137.865	122.953	-	-
343456	A	I/VECO ETECH 440E42TZP	D	-	-	-	-	-	-	142.692	137.258	131.886	117.621	-	-
343457	C	I/VECOFIAT D4912 HOBBYJ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.756	40.253	39.037
343457	M	I/VECOFIAT D4912 HOBBYJ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.313	37.898	36.753
343457	B	I/VECOFIAT D4912 HOBBYJ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.936	37.535	36.401
343457	A	I/VECOFIAT D4912 HOBBYJ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.247	35.907	34.822
343458	C	I/VECO ETECH 740E42 TZ	D	-	-	-	187.604	174.088	166.811	160.493	154.208	132.542	-	-	-
343458	M	I/VECO ETECH 740E42 TZ	D	-	-	-	176.628	163.904	157.052	151.104	145.187	124.788	-	-	-
343458	B	I/VECO ETECH 740E42 TZ	D	-	-	-	174.934	162.332	155.546	149.655	143.794	123.591	-	-	-
343458	A	I/VECO ETECH 740E42 TZ	D	-	-	-	167.347	155.292	148.800	143.164	137.558	118.231	-	-	-
343458	C	I/VECO ETECH 740E42 TZ	G	-	-	-	-	-	166.811	160.493	-	-	-	-	-
343458	M	I/VECO ETECH 740E42 TZ	G	-	-	-	-	-	157.052	151.104	-	-	-	-	-
343458	B	I/VECO ETECH 740E42 TZ	G	-	-	-	-	-	155.546	149.655	-	-	-	-	-
343458	A	I/VECO ETECH 740E42 TZ	G	-	-	-	-	-	148.800	143.164	-	-	-	-	-
343459	C	I/VECO ETECTOR 170E22IF	D	-	-	96.626	92.679	87.256	83.869	80.975	-	-	-	-	-
343459	M	I/VECO ETECTOR 170E22IF	D	-	-	90.973	87.257	82.151	78.962	76.238	-	-	-	-	-
343459	B	I/VECO ETECTOR 170E22IF	D	-	-	90.101	86.420	81.363	78.205	75.506	-	-	-	-	-
343459	A	I/VECO ETECTOR 170E22IF	D	-	-	86.193	82.672	77.835	74.813	72.232	-	-	-	-	-
343460	C	I/VECO ETRAKKER 380E37H	D	-	-	-	217.107	204.794	195.894	186.338	-	-	-	-	-
343460	M	I/VECO ETRAKKER 380E37H	D	-	-	-	204.406	192.813	184.434	175.437	-	-	-	-	-
343460	B	I/VECO ETRAKKER 380E37H	D	-	-	-	202.446	190.964	182.665	173.755	-	-	-	-	-
343460	A	I/VECO ETRAKKER 380E37H	D	-	-	-	193.666	182.682	174.743	166.219	-	-	-	-	-
343460	C	I/VECO ETRAKKER 380E37H	G	-	-	-	-	204.794	-	-	-	-	-	-	-
343460	M	I/VECO ETRAKKER 380E37H	G	-	-	-	-	192.813	-	-	-	-	-	-	-
343460	B	I/VECO ETRAKKER 380E37H	G	-	-	-	-	190.964	-	-	-	-	-	-	-
343460	A	I/VECO ETRAKKER 380E37H	G	-	-	-	-	182.682	-	-	-	-	-	-	-
343461	C	I/VECOSTRALIHD 450S38T1	D	-	186.615	-	168.658	159.520	152.908	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

343461	M	I/IVECOSTRALIHD 450S38T1	D	-	-	-	175.697	-	158.792	150.188	143.963	-	-	-	-
343461	B	I/IVECOSTRALIHD 450S38T1	D	-	-	-	174.012	-	157.269	148.747	142.582	-	-	-	-
343461	A	I/IVECOSTRALIHD 450S38T1	D	-	-	-	166.465	-	150.448	142.296	136.398	-	-	-	-
343462	C	I/IVECOSTRALISHD 450S38T	D	-	-	200.492	186.695	179.056	169.894	160.759	145.110	140.913	-	-	-
343462	M	I/IVECOSTRALISHD 450S38T	D	-	-	188.763	175.773	168.581	159.955	151.355	136.621	132.669	-	-	-
343462	B	I/IVECOSTRALISHD 450S38T	D	-	-	186.953	174.087	166.964	158.420	149.903	135.311	131.397	-	-	-
343462	A	I/IVECOSTRALISHD 450S38T	D	-	-	178.844	166.537	159.723	151.550	143.402	129.442	125.698	-	-	-
343462	C	I/IVECOSTRALISHD 450S38T	G	-	-	-	-	-	-	160.759	145.110	-	-	-	-
343462	M	I/IVECOSTRALISHD 450S38T	G	-	-	-	-	-	-	151.355	136.621	-	-	-	-
343462	B	I/IVECOSTRALISHD 450S38T	G	-	-	-	-	-	-	149.903	135.311	-	-	-	-
343462	A	I/IVECOSTRALISHD 450S38T	G	-	-	-	-	-	-	143.402	129.442	-	-	-	-
343463	C	I/IVECO ECTECTOR 230E22	D	-	-	122.886	118.727	114.056	109.835	-	-	-	-	-	-
343463	M	I/IVECO ECTECTOR 230E22	D	-	-	115.697	111.781	107.383	103.410	-	-	-	-	-	-
343463	B	I/IVECO ECTECTOR 230E22	D	-	-	114.587	110.709	106.353	102.418	-	-	-	-	-	-
343463	A	I/IVECO ECTECTOR 230E22	D	-	-	109.618	105.908	101.741	97.976	-	-	-	-	-	-
343463	C	I/IVECO ECTECTOR 230E22	G	-	-	-	-	114.056	-	-	-	-	-	-	-
343463	M	I/IVECO ECTECTOR 230E22	G	-	-	-	-	107.383	-	-	-	-	-	-	-
343463	B	I/IVECO ECTECTOR 230E22	G	-	-	-	-	106.353	-	-	-	-	-	-	-
343463	A	I/IVECO ECTECTOR 230E22	G	-	-	-	-	101.741	-	-	-	-	-	-	-
343464	C	I/IVECO ETRAKKER720E42HT	D	-	-	-	-	-	-	217.282	207.258	200.918	-	-	-
343464	M	I/IVECO ETRAKKER720E42HT	D	-	-	-	-	-	-	204.570	195.133	189.164	-	-	-
343464	B	I/IVECO ETRAKKER720E42HT	D	-	-	-	-	-	-	202.608	193.262	187.350	-	-	-
343464	A	I/IVECO ETRAKKER720E42HT	D	-	-	-	-	-	-	193.821	184.880	179.225	-	-	-
343466	C	I/IVECO/EUROCARGO 170E21N1	D	-	-	-	-	90.331	84.136	78.001	74.871	-	-	-	-
343466	M	I/IVECO/EUROCARGO 170E21N1	D	-	-	-	-	85.047	79.214	73.438	70.491	-	-	-	-
343466	B	I/IVECO/EUROCARGO 170E21N1	D	-	-	-	-	84.231	78.454	72.733	69.815	-	-	-	-
343466	A	I/IVECO/EUROCARGO 170E21N1	D	-	-	-	-	80.578	75.052	69.579	66.787	-	-	-	-
343466	C	I/IVECO/EUROCARGO 170E21N1	G	-	-	-	-	-	-	78.001	-	-	-	-	-
343466	M	I/IVECO/EUROCARGO 170E21N1	G	-	-	-	-	-	-	73.438	-	-	-	-	-
343466	B	I/IVECO/EUROCARGO 170E21N1	G	-	-	-	-	-	-	72.733	-	-	-	-	-
343466	A	I/IVECO/EUROCARGO 170E21N1	G	-	-	-	-	-	-	69.579	-	-	-	-	-
343467	C	I/IVECOEUROCARGO 170E21	D	-	-	-	-	93.791	-	88.304	84.890	81.951	-	-	-
343467	M	I/IVECOEUROCARGO 170E21	D	-	-	-	-	-	88.304	83.138	79.924	77.156	-	-	-
343467	B	I/IVECOEUROCARGO 170E21	D	-	-	-	-	-	87.457	82.340	79.157	76.416	-	-	-
343467	A	I/IVECOEUROCARGO 170E21	D	-	-	-	-	-	83.664	78.769	75.724	73.102	-	-	-
343467	C	I/IVECOEUROCARGO 170E21	G	-	-	-	-	-	-	-	84.890	-	-	-	-
343467	M	I/IVECOEUROCARGO 170E21	G	-	-	-	-	-	-	-	79.924	-	-	-	-
343467	B	I/IVECOEUROCARGO 170E21	G	-	-	-	-	-	-	-	79.157	-	-	-	-
343467	A	I/IVECOEUROCARGO 170E21	G	-	-	-	-	-	-	-	75.724	-	-	-	-
343471	C	I/IVECOSTRALHD 450S42TIF	D	-	-	206.623	196.418	188.404	-	-	-	-	-	-	-
343471	M	I/IVECOSTRALHD 450S42TIF	D	-	-	194.535	184.928	177.382	-	-	-	-	-	-	-
343471	B	I/IVECOSTRALHD 450S42TIF	D	-	-	192.670	183.154	175.681	-	-	-	-	-	-	-
343471	A	I/IVECOSTRALHD 450S42TIF	D	-	-	184.313	175.211	168.062	-	-	-	-	-	-	-
343472	C	I/IVECOTRAKKER 720T42T	D	-	-	295.184	270.874	261.731	249.487	235.512	222.191	211.967	-	-	-
343472	M	I/IVECOTRAKKER 720T42T	D	-	-	277.915	255.027	246.419	234.892	221.735	209.192	199.566	-	-	-
343472	B	I/IVECOTRAKKER 720T42T	D	-	-	275.250	252.581	244.056	232.639	219.608	207.186	197.652	-	-	-
343472	A	I/IVECOTRAKKER 720T42T	D	-	-	263.312	241.627	233.471	222.549	210.084	198.200	189.080	-	-	-
343473	C	I/IVECOSTRALIHD 740S42TZ	D	-	-	-	250.476	239.653	229.796	218.991	186.939	181.752	-	-	-
343473	M	I/IVECOSTRALIHD 740S42TZ	D	-	-	-	235.823	225.633	216.352	206.180	176.002	171.119	-	-	-
343473	B	I/IVECOSTRALIHD 740S42TZ	D	-	-	-	233.561	223.469	214.277	204.202	174.314	169.478	-	-	-
343473	A	I/IVECOSTRALIHD 740S42TZ	D	-	-	-	223.432	213.777	204.984	195.346	166.754	162.128	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

343473	C	I/IVECOSTRALIHD 740S42TZ	G	-	-	-	-	-	239.653	229.796	218.991	-	-	-	-	-	-	-	-
343473	M	I/IVECOSTRALIHD 740S42TZ	G	-	-	-	-	-	225.633	216.352	206.180	-	-	-	-	-	-	-	-
343473	B	I/IVECOSTRALIHD 740S42TZ	G	-	-	-	-	-	223.469	214.277	204.202	-	-	-	-	-	-	-	-
343473	A	I/IVECOSTRALIHD 740S42TZ	G	-	-	-	-	-	213.777	204.984	195.346	-	-	-	-	-	-	-	-
343475	C	I/IVECOTRAKKER 380T38	D	-	-	-	-	262.928	253.787	241.838	230.253	212.135	203.367	-	-	-	-	-	-
343475	M	I/IVECOTRAKKER 380T38	D	-	-	-	-	247.546	238.940	227.690	216.783	199.725	191.470	-	-	-	-	-	-
343475	B	I/IVECOTRAKKER 380T38	D	-	-	-	-	245.172	236.648	225.506	214.704	197.809	189.633	-	-	-	-	-	-
343475	A	I/IVECOTRAKKER 380T38	D	-	-	-	-	234.539	226.385	215.726	205.392	189.230	181.409	-	-	-	-	-	-
343476	C	I/IVECO STRALIHD 570S38T	D	-	-	-	-	196.630	181.341	173.684	164.788	-	-	-	-	-	-	-	-
343476	M	I/IVECO STRALIHD 570S38T	D	-	-	-	-	185.127	170.732	163.523	155.147	-	-	-	-	-	-	-	-
343476	B	I/IVECO STRALIHD 570S38T	D	-	-	-	-	183.351	169.094	161.955	153.659	-	-	-	-	-	-	-	-
343476	A	I/IVECO STRALIHD 570S38T	D	-	-	-	-	175.399	161.761	154.931	146.995	-	-	-	-	-	-	-	-
343476	C	I/IVECO STRALIHD 570S38T	G	-	-	-	-	-	181.341	173.684	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343476	M	I/IVECO STRALIHD 570S38T	G	-	-	-	-	-	170.732	163.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343476	B	I/IVECO STRALIHD 570S38T	G	-	-	-	-	-	169.094	161.955	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343476	A	I/IVECO STRALIHD 570S38T	G	-	-	-	-	-	161.761	154.931	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343477	C	I/IVECOSTRALISHD 490S42T	D	-	-	-	-	217.374	206.106	196.687	186.837	-	-	-	-	-	-	-	-
343477	M	I/IVECOSTRALISHD 490S42T	D	-	-	-	-	204.657	194.048	185.181	175.906	-	-	-	-	-	-	-	-
343477	B	I/IVECOSTRALISHD 490S42T	D	-	-	-	-	202.694	192.187	183.405	174.219	-	-	-	-	-	-	-	-
343477	A	I/IVECOSTRALISHD 490S42T	D	-	-	-	-	193.903	183.852	175.450	166.663	-	-	-	-	-	-	-	-
343477	C	I/IVECOSTRALISHD 490S42T	G	-	-	-	-	-	206.106	196.687	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343477	M	I/IVECOSTRALISHD 490S42T	G	-	-	-	-	-	194.048	185.181	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343477	B	I/IVECOSTRALISHD 490S42T	G	-	-	-	-	-	192.187	183.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343477	A	I/IVECOSTRALISHD 490S42T	G	-	-	-	-	-	183.852	175.450	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343478	C	I/IVECOECCURSOR 450E32T	D	-	-	-	-	136.571	131.636	126.997	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343478	M	I/IVECOECCURSOR 450E32T	D	-	-	-	-	128.582	123.935	119.568	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343478	B	I/IVECOECCURSOR 450E32T	D	-	-	-	-	127.349	122.746	118.421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343478	A	I/IVECOECCURSOR 450E32T	D	-	-	-	-	121.825	117.423	113.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343478	C	I/IVECOECCURSOR 450E32T	G	-	-	-	-	-	131.636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343478	M	I/IVECOECCURSOR 450E32T	G	-	-	-	-	-	123.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343478	B	I/IVECOECCURSOR 450E32T	G	-	-	-	-	-	122.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343478	A	I/IVECOECCURSOR 450E32T	G	-	-	-	-	-	117.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343485	C	IVECO/EUROCARGO 170E22	D	141.679	134.933	128.507	107.848	104.439	100.564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343485	M	IVECO/EUROCARGO 170E22	D	133.390	127.039	120.989	101.539	98.329	94.681	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343485	B	IVECO/EUROCARGO 170E22	D	132.111	125.821	119.829	100.565	97.386	93.773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343485	A	IVECO/EUROCARGO 170E22	D	126.381	120.364	114.632	96.203	93.162	89.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343485	C	IVECO/EUROCARGO 170E22	G	-	-	128.507	107.848	104.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343485	M	IVECO/EUROCARGO 170E22	G	-	-	120.989	101.539	98.329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343485	B	IVECO/EUROCARGO 170E22	G	-	-	119.829	100.565	97.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343485	A	IVECO/EUROCARGO 170E22	G	-	-	114.632	96.203	93.162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343486	C	IVECO/EUROCARGO 170E24	D	150.010	142.867	136.065	114.208	110.559	106.489	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343486	M	IVECO/EUROCARGO 170E24	D	141.234	134.509	128.105	107.527	104.091	100.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343486	B	IVECO/EUROCARGO 170E24	D	139.879	133.219	126.876	106.495	103.093	99.298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343486	A	IVECO/EUROCARGO 170E24	D	133.813	127.441	121.374	101.877	98.622	94.991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343487	C	IVECO/EUROCARGO 230E24	D	164.474	156.644	149.184	125.673	120.969	116.427	111.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343487	M	IVECO/EUROCARGO 230E24	D	154.852	147.480	140.456	118.321	113.892	109.616	105.071	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343487	B	IVECO/EUROCARGO 230E24	D	153.367	146.065	139.109	117.186	112.800	108.565	104.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343487	A	IVECO/EUROCARGO 230E24	D	146.716	139.730	133.076	112.104	107.908	103.856	99.550	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343487	C	IVECO/EUROCARGO 230E24	G	-	-	149.184	125.673	120.969	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343487	M	IVECO/EUROCARGO 230E24	G	-	-	140.456	118.321	113.892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343487	B	IVECO/EUROCARGO 230E24	G	-	-	139.109	117.186	112.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

343487	A	IVECO/EUROCARGO 230E24	G	-	-	133.076	112.104	107.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343488	C	IVECO/EUROCARGO 230E22	D	-	-	-	-	118.133	113.843	108.645	-	-	-	-	-	-	-
343488	M	IVECO/EUROCARGO 230E22	D	-	-	-	-	111.222	107.183	102.289	-	-	-	-	-	-	-
343488	B	IVECO/EUROCARGO 230E22	D	-	-	-	-	110.155	106.155	101.308	-	-	-	-	-	-	-
343488	A	IVECO/EUROCARGO 230E22	D	-	-	-	-	105.378	101.551	96.914	-	-	-	-	-	-	-
343489	C	I/VECO EUROCARGO 170E22	D	-	-	-	-	101.982	98.248	94.019	-	-	-	-	-	-	-
343489	M	I/VECO EUROCARGO 170E22	D	-	-	-	-	96.016	92.500	88.519	-	-	-	-	-	-	-
343489	B	I/VECO EUROCARGO 170E22	D	-	-	-	-	95.095	91.613	87.670	-	-	-	-	-	-	-
343489	A	I/VECO EUROCARGO 170E22	D	-	-	-	-	90.971	87.640	83.868	-	-	-	-	-	-	-
343489	C	I/VECO EUROCARGO 170E22	G	-	-	-	-	-	98.248	-	-	-	-	-	-	-	-
343489	M	I/VECO EUROCARGO 170E22	G	-	-	-	-	-	92.500	-	-	-	-	-	-	-	-
343489	B	I/VECO EUROCARGO 170E22	G	-	-	-	-	-	91.613	-	-	-	-	-	-	-	-
343489	A	I/VECO EUROCARGO 170E22	G	-	-	-	-	-	87.640	-	-	-	-	-	-	-	-
343492	C	I/VECO EUROCARGO 230E24	D	-	-	-	-	120.850	116.311	111.473	-	-	-	-	-	-	-
343492	M	I/VECO EUROCARGO 230E24	D	-	-	-	-	113.780	109.506	104.952	-	-	-	-	-	-	-
343492	B	I/VECO EUROCARGO 230E24	D	-	-	-	-	112.689	108.456	103.945	-	-	-	-	-	-	-
343492	A	I/VECO EUROCARGO 230E24	D	-	-	-	-	107.802	103.752	99.437	-	-	-	-	-	-	-
343497	C	I/VECO TECTOR 240E25S	D	175.786	167.416	159.444	151.549	145.820	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343497	M	I/VECO TECTOR 240E25S	D	165.502	157.622	150.116	142.683	137.289	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343497	B	I/VECO TECTOR 240E25S	D	163.915	156.110	148.676	141.314	135.972	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343497	A	I/VECO TECTOR 240E25S	D	156.806	149.340	142.228	135.185	130.075	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343498	C	IVECO/TECTOR 240E25S	D	174.483	166.174	158.262	139.577	133.320	127.110	-	-	-	-	-	-	-	-
343498	M	IVECO/TECTOR 240E25S	D	164.276	156.453	149.003	131.411	125.521	119.674	-	-	-	-	-	-	-	-
343498	B	IVECO/TECTOR 240E25S	D	162.700	154.952	147.574	130.151	124.317	118.526	-	-	-	-	-	-	-	-
343498	A	IVECO/TECTOR 240E25S	D	155.644	148.232	141.174	124.506	118.925	113.385	-	-	-	-	-	-	-	-
343498	C	IVECO/TECTOR 240E25S	G	-	-	158.262	138.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343498	M	IVECO/TECTOR 240E25S	G	-	-	149.003	130.419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343498	B	IVECO/TECTOR 240E25S	G	-	-	147.574	129.168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343498	A	IVECO/TECTOR 240E25S	G	-	-	141.174	123.566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
343499	C	IMP/IVECO	D	-	-	-	-	-	-	-	45.816	43.263	41.305	39.270	37.224	34.416	-
343499	M	IMP/IVECO	D	-	-	-	-	-	-	-	43.136	40.732	38.888	36.973	35.046	32.403	-
343499	B	IMP/IVECO	D	-	-	-	-	-	-	-	42.722	40.342	38.515	36.618	34.710	32.092	-
343499	A	IMP/IVECO	D	-	-	-	-	-	-	-	40.869	38.592	36.845	35.030	33.204	30.700	-
343599	C	IMP/NISSAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.747	-
343599	M	IMP/NISSAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.948	-
343599	B	IMP/NISSAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.671	-
343599	A	IMP/NISSAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.427	-
343599	C	IMP/NISSAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.652	-
343599	M	IMP/NISSAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.093	-
343599	B	IMP/NISSAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.852	-
343599	A	IMP/NISSAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.774	-
344101	C	IMP/HYUNDAI H100 SUPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.423	26.652	-
344101	M	IMP/HYUNDAI H100 SUPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.702	25.093	-
344101	B	IMP/HYUNDAI H100 SUPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.436	24.852	-
344101	A	IMP/HYUNDAI H100 SUPER	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.246	23.774	-
344101	C	IMP/HYUNDAI H100 SUPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.319	16.502	-
344101	M	IMP/HYUNDAI H100 SUPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.306	15.537	-
344101	B	IMP/HYUNDAI H100 SUPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.149	15.388	-
344101	A	IMP/HYUNDAI H100 SUPER	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.449	14.720	-
344102	C	I/HYUNDAI PORTER GLSELDB	D	-	-	-	-	-	-	-	33.243	26.180	25.102	21.987	21.144	20.727	-
344102	M	I/HYUNDAI PORTER GLSELDB	D	-	-	-	-	-	-	-	31.298	24.648	23.634	20.701	19.907	19.514	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344102	B	I/HYUNDAI PORTER GLESELDB	D	-	-	-	-	-	-	30.998	24.412	23.407	20.502	19.716	19.327
344102	A	I/HYUNDAI PORTER GLESELDB	D	-	-	-	-	-	-	29.654	23.353	22.392	19.613	18.861	18.489
344103	C	I/HYUNDAI PORTER GLELLDS	D	-	-	-	-	-	-	-	26.379	22.674	21.579	20.704	-
344103	M	I/HYUNDAI PORTER GLELLDS	D	-	-	-	-	-	-	-	24.836	21.348	20.317	19.493	-
344103	B	I/HYUNDAI PORTER GLELLDS	D	-	-	-	-	-	-	-	24.598	21.143	20.122	19.306	-
344103	A	I/HYUNDAI PORTER GLELLDS	D	-	-	-	-	-	-	-	23.531	20.226	19.249	18.468	-
344104	C	I/HYUNDAI PORTER GLELLD	D	-	-	-	-	-	-	33.254	26.019	22.369	21.296	20.424	20.029
344104	M	I/HYUNDAI PORTER GLELLD	D	-	-	-	-	-	-	31.309	24.497	21.060	20.050	19.229	18.857
344104	B	I/HYUNDAI PORTER GLELLD	D	-	-	-	-	-	-	31.008	24.262	20.858	19.857	19.045	18.676
344104	A	I/HYUNDAI PORTER GLELLD	D	-	-	-	-	-	-	29.664	23.210	19.953	18.996	18.219	17.866
344104	C	I/HYUNDAI PORTER GLELLD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	22.369	-	-	-
344104	M	I/HYUNDAI PORTER GLELLD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	21.060	-	-	-
344104	B	I/HYUNDAI PORTER GLELLD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	20.858	-	-	-
344104	A	I/HYUNDAI PORTER GLELLD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	19.953	-	-	-
344105	C	I/HYUNDAI HD 65	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.159	40.804	39.210
344105	M	I/HYUNDAI HD 65	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.634	38.417	36.916
344105	B	I/HYUNDAI HD 65	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.245	38.048	36.562
344105	A	I/HYUNDAI HD 65	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.499	36.398	34.976
344107	C	HYUNDAI/HD 78	D	84.822	80.784	67.879	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344107	M	HYUNDAI/HD 78	D	79.859	76.058	63.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344107	B	HYUNDAI/HD 78	D	79.093	75.328	63.295	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344107	A	HYUNDAI/HD 78	D	75.663	72.061	60.550	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344107	C	HYUNDAI/HD 78	G	-	-	67.879	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344107	M	HYUNDAI/HD 78	G	-	-	63.908	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344107	B	HYUNDAI/HD 78	G	-	-	63.295	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344107	A	HYUNDAI/HD 78	G	-	-	60.550	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344108	C	I/HYUNDAI HD 72	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.061	-
344108	M	I/HYUNDAI HD 72	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.484	-
344108	B	I/HYUNDAI HD 72	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.086	-
344108	A	I/HYUNDAI HD 72	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.304	-
344201	C	IMP/RENAULT TRAFIC FLC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.054
344201	M	IMP/RENAULT TRAFIC FLC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.056
344201	B	IMP/RENAULT TRAFIC FLC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.902
344201	A	IMP/RENAULT TRAFIC FLC	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.212
344203	C	I/RENAULT MASTER T35L	D	-	-	-	-	-	-	43.220	40.378	-	-	-	-
344203	M	I/RENAULT MASTER T35L	D	-	-	-	-	-	-	40.691	38.016	-	-	-	-
344203	B	I/RENAULT MASTER T35L	D	-	-	-	-	-	-	40.301	37.651	-	-	-	-
344203	A	I/RENAULT MASTER T35L	D	-	-	-	-	-	-	38.553	36.018	-	-	-	-
344204	C	I/RENAULT MIDLUM 210 16	G	-	-	-	-	-	-	-	26.896	23.471	22.443	-	-
344204	M	I/RENAULT MIDLUM 210 16	G	-	-	-	-	-	-	-	25.323	22.098	21.130	-	-
344204	B	I/RENAULT MIDLUM 210 16	G	-	-	-	-	-	-	-	25.080	21.886	20.928	-	-
344204	A	I/RENAULT MIDLUM 210 16	G	-	-	-	-	-	-	-	23.992	20.937	20.020	-	-
344207	C	I/RENAULT MIDLUM 220 4X4	D	-	-	-	159.714	147.448	137.611	-	-	-	-	-	-
344207	M	I/RENAULT MIDLUM 220 4X4	D	-	-	-	150.370	138.822	129.561	-	-	-	-	-	-
344207	B	I/RENAULT MIDLUM 220 4X4	D	-	-	-	148.928	137.491	128.318	-	-	-	-	-	-
344207	A	I/RENAULT MIDLUM 220 4X4	D	-	-	-	142.469	131.528	122.753	-	-	-	-	-	-
344208	C	I/RENAULT MIDLUM 220 4X2	D	-	-	-	114.929	110.050	102.405	-	-	-	-	-	-
344208	M	I/RENAULT MIDLUM 220 4X2	D	-	-	-	108.205	103.612	96.414	-	-	-	-	-	-
344208	B	I/RENAULT MIDLUM 220 4X2	D	-	-	-	107.167	102.619	95.489	-	-	-	-	-	-
344208	A	I/RENAULT MIDLUM 220 4X2	D	-	-	-	102.519	98.168	91.348	-	-	-	-	-	-
344209	C	I/RENAULT MIDLUM 270 4X2	D	-	-	-	126.162	118.482	113.662	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344209	M	I/RENAULT MIDLUM 270 4X2	D	-	-	-	-	-	118.781	111.550	107.012	-	-	-	-	-	-	
344209	B	I/RENAULT MIDLUM 270 4X2	D	-	-	-	-	-	117.642	110.480	105.986	-	-	-	-	-	-	
344209	A	I/RENAULT MIDLUM 270 4X2	D	-	-	-	-	-	112.540	105.689	101.389	-	-	-	-	-	-	
344210	C	I/RENAULT KERAX 420 4X4	D	-	-	-	-	-	224.889	204.119	184.214	-	-	-	-	-	-	
344210	M	I/RENAULT KERAX 420 4X4	D	-	-	-	-	-	211.733	192.178	173.437	-	-	-	-	-	-	
344210	B	I/RENAULT KERAX 420 4X4	D	-	-	-	-	-	209.702	190.335	171.773	-	-	-	-	-	-	
344210	A	I/RENAULT KERAX 420 4X4	D	-	-	-	-	-	200.607	182.080	164.324	-	-	-	-	-	-	
344211	C	I/RENAULT KERAX 420 6X6	D	-	-	-	-	-	251.363	228.093	205.953	-	-	-	-	-	-	
344211	M	I/RENAULT KERAX 420 6X6	D	-	-	-	-	-	236.658	214.749	193.904	-	-	-	-	-	-	
344211	B	I/RENAULT KERAX 420 6X6	D	-	-	-	-	-	234.388	212.690	192.044	-	-	-	-	-	-	
344211	A	I/RENAULT KERAX 420 6X6	D	-	-	-	-	-	224.222	203.465	183.715	-	-	-	-	-	-	
344302	C	I/ISUZU EXR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.178	
344302	M	I/ISUZU EXR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.237	
344302	B	I/ISUZU EXR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.937	
344302	A	I/ISUZU EXR	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.595	
344501	C	GMC/6100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	46.520	44.195	36.668	32.792	31.265	29.677	
344501	M	GMC/6100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	43.798	41.610	34.523	30.874	29.436	27.941	
344501	B	GMC/6100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	43.378	41.211	34.192	30.578	29.154	27.673	
344501	A	GMC/6100	D	-	-	-	-	-	-	-	-	41.497	39.423	32.709	29.252	27.889	26.473	
344501	C	GMC/6100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.792	31.265	29.677	
344501	M	GMC/6100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.874	29.436	27.941	
344501	B	GMC/6100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.578	29.154	27.673	
344501	A	GMC/6100	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.252	27.889	26.473	
344502	C	GMC/6150	D	-	-	-	-	-	-	-	-	44.461	42.219	40.425	38.065	36.482	35.392	
344502	M	GMC/6150	D	-	-	-	-	-	-	-	-	41.860	39.749	38.060	35.838	34.348	33.322	
344502	B	GMC/6150	D	-	-	-	-	-	-	-	-	41.458	39.368	37.695	35.495	34.019	33.002	
344502	A	GMC/6150	D	-	-	-	-	-	-	-	-	39.660	37.660	36.060	33.955	32.543	31.571	
344502	C	GMC/6150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.065	36.482	35.392	
344502	M	GMC/6150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.838	34.348	33.322	
344502	B	GMC/6150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.495	34.019	33.002	
344502	A	GMC/6150	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.955	32.543	31.571	
344503	C	GMC/12.170	D	-	-	-	-	-	-	-	71.294	67.677	64.268	58.963	56.599	53.196	51.551	
344503	M	GMC/12.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	67.124	63.718	60.508	55.513	53.288	50.084	48.535
344503	B	GMC/12.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	66.480	63.107	59.928	54.981	52.777	49.603	48.070
344503	A	GMC/12.170	D	-	-	-	-	-	-	-	-	63.597	60.370	57.329	52.596	50.488	47.452	45.985
344503	C	GMC/12.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.599	53.196	51.551	
344503	M	GMC/12.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.288	50.084	48.535	
344503	B	GMC/12.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.777	49.603	48.070	
344503	A	GMC/12.170	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.488	47.452	45.985	
344504	C	GMC/14.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.630	58.389	56.024	52.746	
344504	M	GMC/14.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.083	54.973	52.747	49.660	
344504	B	GMC/14.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.536	54.446	52.241	49.184	
344504	A	GMC/14.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.084	52.085	49.975	47.050	
344504	C	GMC/14.190	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.389	56.024	52.746	
344504	M	GMC/14.190	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.973	52.747	49.660	
344504	B	GMC/14.190	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.446	52.241	49.184	
344504	A	GMC/14.190	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.085	49.975	47.050	
344505	C	GMC/16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.934	63.538	60.455	57.703	
344505	M	GMC/16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.018	59.821	56.918	54.328	
344505	B	GMC/16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.414	59.247	56.372	53.807	
344505	A	GMC/16.220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.707	56.678	53.927	51.473	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344505	C	GMC/16.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.538	60.455	57.703
344505	M	GMC/16.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.821	56.918	54.328
344505	B	GMC/16.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.247	56.372	53.807
344505	A	GMC/16.220	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.678	53.927	51.473
344506	C	GMC/7110	D	-	-	-	-	-	-	46.110	43.503	42.016	40.557	39.044		
344506	M	GMC/7110	D	-	-	-	-	-	-	43.412	40.958	39.558	38.184	36.760		
344506	B	GMC/7110	D	-	-	-	-	-	-	42.996	40.565	39.179	37.818	36.407		
344506	A	GMC/7110	D	-	-	-	-	-	-	41.131	38.806	37.479	36.178	34.828		
344506	C	GMC/7110	G	-	-	-	-	-	-	-	-	42.016	40.557	39.044		
344506	M	GMC/7110	G	-	-	-	-	-	-	-	-	39.558	38.184	36.760		
344506	B	GMC/7110	G	-	-	-	-	-	-	-	-	39.179	37.818	36.407		
344506	A	GMC/7110	G	-	-	-	-	-	-	-	-	37.479	36.178	34.828		
344507	C	GMC/15.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	79.764	69.575	67.029	64.616	
344507	M	GMC/15.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	75.098	65.505	63.107	60.836	
344507	B	GMC/15.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	74.378	64.877	62.502	60.253	
344507	A	GMC/15.190	D	-	-	-	-	-	-	-	-	71.152	62.063	59.791	57.639	
344507	C	GMC/15.190	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.029	64.616	
344507	M	GMC/15.190	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.107	60.836	
344507	B	GMC/15.190	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.502	60.253	
344507	A	GMC/15.190	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.791	57.639	
344508	C	GMC/7110 TECAR PAS35	D	-	-	-	-	-	-	-	-	44.015	42.491	41.018	39.485	
344508	M	GMC/7110 TECAR PAS35	D	-	-	-	-	-	-	-	-	41.440	40.005	38.618	37.175	
344508	B	GMC/7110 TECAR PAS35	D	-	-	-	-	-	-	-	-	41.043	39.622	38.248	36.818	
344508	A	GMC/7110 TECAR PAS35	D	-	-	-	-	-	-	-	-	39.263	37.903	36.589	35.222	
344601	C	SCANIA/P94 GA4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	131.908	123.679	117.140	110.256	106.036	99.847	
344601	M	SCANIA/P94 GA4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	124.191	116.444	110.287	103.806	99.833	94.006	
344601	B	SCANIA/P94 GA4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	123.000	115.327	109.230	102.810	98.875	93.104	
344601	A	SCANIA/P94 GA4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	117.665	110.325	104.492	98.351	94.587	89.066	
344602	C	SCANIA/P94 GB4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	113.759	106.461	99.398	92.153	88.518	85.556	
344602	M	SCANIA/P94 GB4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	107.104	100.233	93.583	86.762	83.339	80.551	
344602	B	SCANIA/P94 GB4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	106.077	99.271	92.686	85.930	82.540	79.779	
344602	A	SCANIA/P94 GB4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	101.476	94.966	88.666	82.203	78.960	76.319	
344603	C	SCANIA/P94 CB6X4NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	111.152	105.216	101.314	97.083	93.771		
344603	M	SCANIA/P94 CB6X4NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	104.649	99.061	95.387	91.404	88.285		
344603	B	SCANIA/P94 CB6X4NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	103.645	98.111	94.473	90.527	87.439		
344603	A	SCANIA/P94 CB6X4NZ 260	D	-	-	-	-	-	-	99.150	93.855	90.375	86.601	83.646		
344604	C	SCANIA/P94 DB4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	118.261	112.224	105.054	98.073	90.918	87.343	84.424	
344604	M	SCANIA/P94 DB4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	111.342	105.659	98.908	92.336	85.599	82.234	79.485	
344604	B	SCANIA/P94 DB4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	110.274	104.646	97.959	91.450	84.778	81.445	78.722	
344604	A	SCANIA/P94 DB4X2NZ 260	D	-	-	-	-	-	105.492	100.107	93.711	87.484	81.102	77.913	75.308	
344604	C	SCANIA/P94 DB4X2NZ 260	G	-	-	-	-	-	-	112.224	105.054	-	90.918	87.343	84.424	
344604	M	SCANIA/P94 DB4X2NZ 260	G	-	-	-	-	-	-	105.659	98.908	-	85.599	82.234	79.485	
344604	B	SCANIA/P94 DB4X2NZ 260	G	-	-	-	-	-	-	104.646	97.959	-	84.778	81.445	78.722	
344604	A	SCANIA/P94 DB4X2NZ 260	G	-	-	-	-	-	-	100.107	93.711	-	81.102	77.913	75.308	
344605	C	SCANIA/P94 DB6X2NA 260	D	-	-	-	-	-	137.906	126.755	122.629	118.577	114.932	110.401	79.253	
344605	M	SCANIA/P94 DB6X2NA 260	D	-	-	-	-	-	129.838	119.340	115.455	111.640	108.208	103.942	74.617	
344605	B	SCANIA/P94 DB6X2NA 260	D	-	-	-	-	-	128.593	118.195	114.348	110.569	107.170	102.945	73.901	
344605	A	SCANIA/P94 DB6X2NA 260	D	-	-	-	-	-	123.015	113.069	109.389	105.774	102.522	98.481	70.696	
344605	C	SCANIA/P94 DB6X2NA 260	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.253	
344605	M	SCANIA/P94 DB6X2NA 260	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.617	
344605	B	SCANIA/P94 DB6X2NA 260	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.901	



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344605	A	SCANIA/P94 DB6X2NA 260	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.696		
344606	C	SCANIA/P94GA4X2NZ40 260	D	-	-	-	-	-	133.700	125.383	118.790	111.740	107.428	101.204			
344606	M	SCANIA/P94GA4X2NZ40 260	D	-	-	-	-	-	125.878	118.048	111.841	105.203	101.143	95.284			
344606	B	SCANIA/P94GA4X2NZ40 260	D	-	-	-	-	-	124.671	116.916	110.768	104.194	100.173	94.370			
344606	A	SCANIA/P94GA4X2NZ40 260	D	-	-	-	-	-	119.264	111.845	105.964	99.675	95.829	90.277			
344607	C	SCANIA/P94 GA4X2NZ 220	D	-	-	-	-	-	-	-	120.500	113.368	109.038	-			
344607	M	SCANIA/P94 GA4X2NZ 220	D	-	-	-	-	-	-	-	113.450	106.736	102.659	-			
344607	B	SCANIA/P94 GA4X2NZ 220	D	-	-	-	-	-	-	-	112.362	105.712	101.675	-			
344607	A	SCANIA/P94 GA4X2NZ 220	D	-	-	-	-	-	-	-	107.489	101.128	97.265	-			
344608	C	SCANIA/P94CB6X4NZ 310	D	-	-	-	-	173.280	164.548	152.216	145.033	123.006	115.817	109.284	104.472	99.657	95.790
344608	M	SCANIA/P94CB6X4NZ 310	D	-	-	-	-	163.143	154.922	143.311	136.548	115.810	109.042	102.891	98.360	93.827	90.187
344608	B	SCANIA/P94CB6X4NZ 310	D	-	-	-	-	161.578	153.436	141.936	135.239	114.699	107.996	101.904	97.417	92.927	89.322
344608	A	SCANIA/P94CB6X4NZ 310	D	-	-	-	-	154.570	146.782	135.780	129.373	109.725	103.312	97.484	93.192	88.897	85.448
344608	C	SCANIA/P94CB6X4NZ 310	G	-	-	-	-	-	-	152.216	-	-	-	-	-	-	-
344608	M	SCANIA/P94CB6X4NZ 310	G	-	-	-	-	-	-	143.311	-	-	-	-	-	-	-
344608	B	SCANIA/P94CB6X4NZ 310	G	-	-	-	-	-	-	141.936	-	-	-	-	-	-	-
344608	A	SCANIA/P94CB6X4NZ 310	G	-	-	-	-	-	-	135.780	-	-	-	-	-	-	-
344609	C	SCANIA/P94GA4X2NZ 310	D	-	-	-	-	154.098	143.613	136.527	124.515	116.908	110.666	104.277	98.558	93.827	87.801
344609	M	SCANIA/P94GA4X2NZ 310	D	-	-	-	-	145.083	135.212	128.540	117.231	110.069	104.192	98.177	92.792	88.338	82.665
344609	B	SCANIA/P94GA4X2NZ 310	D	-	-	-	-	143.691	133.915	127.307	116.106	109.013	103.193	97.235	91.902	87.490	81.872
344609	A	SCANIA/P94GA4X2NZ 310	D	-	-	-	-	137.459	128.107	121.786	111.071	104.285	98.717	93.018	87.916	83.696	78.321
344609	C	SCANIA/P94GA4X2NZ 310	G	-	-	-	-	-	-	136.527	124.515	116.908	-	-	-	-	-
344609	M	SCANIA/P94GA4X2NZ 310	G	-	-	-	-	-	-	128.540	117.231	110.069	-	-	-	-	-
344609	B	SCANIA/P94GA4X2NZ 310	G	-	-	-	-	-	-	127.307	116.106	109.013	-	-	-	-	-
344609	A	SCANIA/P94GA4X2NZ 310	G	-	-	-	-	-	-	121.786	111.071	104.285	-	-	-	-	-
344610	C	SCANIA/P94DB4X2NZ 270	D	-	-	-	-	130.624	125.965	116.910	109.740	95.914	89.852	84.969	79.687	76.037	73.065
344610	M	SCANIA/P94DB4X2NZ 270	D	-	-	-	-	122.982	118.596	110.071	103.320	90.303	84.596	79.998	75.025	71.589	68.791
344610	B	SCANIA/P94DB4X2NZ 270	D	-	-	-	-	121.803	117.459	109.015	102.329	89.437	83.785	79.231	74.305	70.902	68.131
344610	A	SCANIA/P94DB4X2NZ 270	D	-	-	-	-	116.520	112.364	104.287	97.891	85.558	80.151	75.795	71.083	67.827	65.176
344611	C	SCANIA/P94GA4X2NZ 270	D	-	-	-	-	147.388	139.497	131.506	116.670	111.963	104.942	99.437	93.573	89.986	84.747
344611	M	SCANIA/P94GA4X2NZ 270	D	-	-	-	-	138.765	131.336	123.813	109.845	105.413	98.803	93.620	88.098	84.722	79.789
344611	B	SCANIA/P94GA4X2NZ 270	D	-	-	-	-	137.434	130.077	122.625	108.791	104.402	97.855	92.722	87.253	83.909	79.024
344611	A	SCANIA/P94GA4X2NZ 270	D	-	-	-	-	131.474	124.435	117.307	104.073	99.874	93.611	88.700	83.469	80.270	75.596
344611	C	SCANIA/P94GA4X2NZ 270	G	-	-	-	-	-	-	131.506	116.670	-	-	-	-	-	-
344611	M	SCANIA/P94GA4X2NZ 270	G	-	-	-	-	-	-	123.813	109.845	-	-	-	-	-	-
344611	B	SCANIA/P94GA4X2NZ 270	G	-	-	-	-	-	-	122.625	108.791	-	-	-	-	-	-
344611	A	SCANIA/P94GA4X2NZ 270	G	-	-	-	-	-	-	117.307	104.073	-	-	-	-	-	-
344612	C	SCANIA/P94DB4X2NZ 220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	109.032	101.598	94.519	88.937	86.802	-
344612	M	SCANIA/P94DB4X2NZ 220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	102.654	95.654	88.990	83.734	81.724	-
344612	B	SCANIA/P94DB4X2NZ 220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	101.669	94.737	88.136	82.931	80.941	-
344612	A	SCANIA/P94DB4X2NZ 220	D	-	-	-	-	-	-	-	-	97.260	90.628	84.314	79.335	77.430	-
344613	C	SCANIA/P94GA4X2NZ 300	D	-	-	-	-	-	-	146.102	137.451	130.855	122.397	116.958	-	-	-
344613	M	SCANIA/P94GA4X2NZ 300	D	-	-	-	-	-	-	137.555	129.410	123.200	115.236	110.116	-	-	-
344613	B	SCANIA/P94GA4X2NZ 300	D	-	-	-	-	-	-	136.236	128.169	122.018	114.131	109.060	-	-	-
344613	A	SCANIA/P94GA4X2NZ 300	D	-	-	-	-	-	-	130.327	122.610	116.727	109.181	104.330	-	-	-
344614	C	SCANIA/P94DB6X2NA 270	D	-	-	-	-	139.804	134.470	124.873	117.713	110.511	107.409	-	-	-	-
344614	M	SCANIA/P94DB6X2NA 270	D	-	-	-	-	131.625	126.603	117.568	110.827	104.046	101.125	-	-	-	-
344614	B	SCANIA/P94DB6X2NA 270	D	-	-	-	-	130.362	125.389	116.440	109.764	103.048	100.155	-	-	-	-
344614	A	SCANIA/P94DB6X2NA 270	D	-	-	-	-	124.709	119.951	111.390	105.003	98.579	95.812	-	-	-	-
344614	C	SCANIA/P94DB6X2NA 270	G	-	-	-	-	-	-	-	-	110.511	-	-	-	-	-
344614	M	SCANIA/P94DB6X2NA 270	G	-	-	-	-	-	-	-	-	104.046	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344614	B	SCANIA/P94DB6X2NA 270	G	-	-	-	-	-	103.048	-	-	-	-	-
344614	A	SCANIA/P94DB6X2NA 270	G	-	-	-	-	-	98.579	-	-	-	-	-
344615	C	SCANIA/P94DB4X2NZ 230	D	-	124.533	119.032	112.154	106.048	99.483	96.047	-	-	-	-
344615	M	SCANIA/P94DB4X2NZ 230	D	-	117.248	112.068	105.593	99.844	93.663	90.428	-	-	-	-
344615	B	SCANIA/P94DB4X2NZ 230	D	-	116.123	110.993	104.580	98.887	92.765	89.560	-	-	-	-
344615	A	SCANIA/P94DB4X2NZ 230	D	-	111.087	106.180	100.044	94.598	88.742	85.676	-	-	-	-
344616	C	SCANIA/P94CB6X4NZ 270	D	-	-	181.071	167.577	136.920	-	-	-	-	-	-
344616	M	SCANIA/P94CB6X4NZ 270	D	-	-	170.478	157.773	128.910	-	-	-	-	-	-
344616	B	SCANIA/P94CB6X4NZ 270	D	-	-	168.843	156.260	127.674	-	-	-	-	-	-
344616	A	SCANIA/P94CB6X4NZ 270	D	-	-	161.520	149.483	122.137	-	-	-	-	-	-
344618	C	SCANIA/P94GB4X2NZ 230	D	-	-	-	116.451	105.008	102.275	-	-	-	-	-
344618	M	SCANIA/P94GB4X2NZ 230	D	-	-	-	109.639	98.865	96.292	-	-	-	-	-
344618	B	SCANIA/P94GB4X2NZ 230	D	-	-	-	108.587	97.917	95.368	-	-	-	-	-
344618	A	SCANIA/P94GB4X2NZ 230	D	-	-	-	103.878	93.670	91.232	-	-	-	-	-
344622	C	SCANIA/P94 ZAMBONI 6X2	D	-	-	-	153.706	-	-	-	-	-	-	-
344622	M	SCANIA/P94 ZAMBONI 6X2	D	-	-	-	144.714	-	-	-	-	-	-	-
344622	B	SCANIA/P94 ZAMBONI 6X2	D	-	-	-	143.326	-	-	-	-	-	-	-
344622	A	SCANIA/P94 ZAMBONI 6X2	D	-	-	-	137.109	-	-	-	-	-	-	-
344701	C	SCANIA/P124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	161.566	153.986	149.254	144.247	139.933	134.384	130.253	125.335
344701	M	SCANIA/P124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	152.115	144.977	140.523	135.808	131.747	126.522	122.633	118.003
344701	B	SCANIA/P124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	150.656	143.587	139.175	134.506	130.483	125.309	121.457	116.871
344701	A	SCANIA/P124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	144.122	137.359	133.139	128.672	124.824	119.874	116.189	111.802
344702	C	SCANIA/P124 GB6X4NZ 360	D	-	-	-	171.987	161.655	154.230	144.406	139.131	134.414	129.108	124.721
344702	M	SCANIA/P124 GB6X4NZ 360	D	-	-	-	161.926	152.198	145.208	135.958	130.992	126.551	121.555	117.425
344702	B	SCANIA/P124 GB6X4NZ 360	D	-	-	-	160.373	150.738	143.815	134.654	129.735	125.337	120.389	116.299
344702	A	SCANIA/P124 GB6X4NZ 360	D	-	-	-	153.417	144.200	137.578	128.814	124.109	119.901	115.168	111.255
344703	C	SCANIA/P124 CA6X4NZ 360	D	-	-	-	170.210	159.599	152.195	142.603	137.435	132.673	127.467	123.149
344703	M	SCANIA/P124 CA6X4NZ 360	D	-	-	-	160.252	150.262	143.291	134.261	129.395	124.911	120.010	115.944
344703	B	SCANIA/P124 CA6X4NZ 360	D	-	-	-	158.715	148.821	141.917	132.973	128.154	123.713	118.859	114.832
344703	A	SCANIA/P124 CA6X4NZ 360	D	-	-	-	151.832	142.367	135.762	127.206	122.596	118.348	113.704	109.852
344703	C	SCANIA/P124 CA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	142.603	137.435	132.673	127.467	123.149
344703	M	SCANIA/P124 CA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	134.261	129.395	124.911	120.010	115.944
344703	B	SCANIA/P124 CA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	132.973	128.154	123.713	118.859	114.832
344703	A	SCANIA/P124 CA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	127.206	122.596	118.348	113.704	109.852
344704	C	SCANIA/P124 CB6X4NZ 360	D	-	-	181.785	175.711	162.112	154.562	147.096	141.568	136.433	128.869	124.976
344704	M	SCANIA/P124 CB6X4NZ 360	D	-	-	171.150	165.432	152.628	145.520	138.491	133.286	128.451	121.330	117.665
344704	B	SCANIA/P124 CB6X4NZ 360	D	-	-	169.509	163.845	151.164	144.124	137.163	132.008	127.219	120.166	116.537
344704	A	SCANIA/P124 CB6X4NZ 360	D	-	-	162.157	156.739	144.608	137.873	131.214	126.282	121.702	114.955	111.482
344704	C	SCANIA/P124 CB6X4NZ 360	G	-	-	-	-	162.112	154.562	147.096	141.568	136.433	128.869	124.976
344704	M	SCANIA/P124 CB6X4NZ 360	G	-	-	-	-	152.628	145.520	138.491	133.286	128.451	121.330	117.665
344704	B	SCANIA/P124 CB6X4NZ 360	G	-	-	-	-	151.164	144.124	137.163	132.008	127.219	120.166	116.537
344704	A	SCANIA/P124 CB6X4NZ 360	G	-	-	-	-	144.608	137.873	131.214	126.282	121.702	114.955	111.482
344705	C	SCANIA/P124GA4X2NZ 360	D	-	-	-	159.767	151.932	147.320	142.270	138.055	132.569	128.486	123.606
344705	M	SCANIA/P124GA4X2NZ 360	D	-	-	-	150.420	143.044	138.701	133.947	129.979	124.813	120.969	116.375
344705	B	SCANIA/P124GA4X2NZ 360	D	-	-	-	148.978	141.672	137.371	132.662	128.732	123.616	119.809	115.258
344705	A	SCANIA/P124GA4X2NZ 360	D	-	-	-	142.516	135.528	131.413	126.908	123.149	118.255	114.613	110.260
344705	C	SCANIA/P124GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	151.932	147.320	142.270	138.055	-	128.486	123.606
344705	M	SCANIA/P124GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	143.044	138.701	133.947	129.979	-	120.969	116.375
344705	B	SCANIA/P124GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	141.672	137.371	132.662	128.732	-	119.809	115.258
344705	A	SCANIA/P124GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	135.528	131.413	126.908	123.149	-	114.613	110.260
344706	C	SCANIA/P124GA4X2NZ 420	D	-	-	-	-	-	-	145.209	140.824	135.309	131.066	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344706	M	SCANIA/P124GA4X2NZ 420	D	-	-	-	-	-	-	136.714	132.586	127.393	123.399	-
344706	B	SCANIA/P124GA4X2NZ 420	D	-	-	-	-	-	-	135.402	131.314	126.171	122.215	-
344706	A	SCANIA/P124GA4X2NZ 420	D	-	-	-	-	-	-	129.530	125.619	120.699	116.915	-
344707	C	SCANIA/P114GA6X2NA 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.855
344707	M	SCANIA/P114GA6X2NA 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.721
344707	B	SCANIA/P114GA6X2NA 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.774
344707	A	SCANIA/P114GA6X2NA 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.534
344708	C	SCANIA/P124CB8X4NZ 360	D	-	-	293.090	282.093	260.012	252.563	242.885	236.813	201.381	192.016	-
344708	M	SCANIA/P124CB8X4NZ 360	D	-	-	275.944	265.590	244.801	237.788	228.676	222.959	189.600	180.782	-
344708	B	SCANIA/P124CB8X4NZ 360	D	-	-	273.297	263.043	242.453	235.507	226.483	220.821	187.781	179.048	-
344708	A	SCANIA/P124CB8X4NZ 360	D	-	-	261.444	251.635	231.937	225.293	216.660	211.244	179.637	171.283	-
344708	C	SCANIA/P124CB8X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	252.563	242.885	236.813	201.381	-	-
344708	M	SCANIA/P124CB8X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	237.788	228.676	222.959	189.600	-	-
344708	B	SCANIA/P124CB8X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	235.507	226.483	220.821	187.781	-	-
344708	A	SCANIA/P124CB8X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	225.293	216.660	211.244	179.637	-	-
344709	C	SCANIA/P124CB8X4TRAN 360	D	-	-	261.489	246.486	230.362	223.941	216.951	208.158	198.102	187.098	-
344709	M	SCANIA/P124CB8X4TRAN 360	D	-	-	246.191	232.066	216.885	210.840	204.259	195.981	186.513	176.153	-
344709	B	SCANIA/P124CB8X4TRAN 360	D	-	-	243.830	229.841	214.805	208.818	202.300	194.101	184.724	174.463	-
344709	A	SCANIA/P124CB8X4TRAN 360	D	-	-	233.255	219.872	205.489	199.761	193.526	185.683	176.712	166.897	-
344710	C	SCANIA/P124CB6X4NZ 420	D	-	246.750	227.900	219.725	204.135	195.073	185.207	177.823	170.875	159.374	124.736
344710	M	SCANIA/P124CB6X4NZ 420	D	-	232.315	214.568	206.871	192.193	183.661	174.372	167.420	160.879	150.050	117.439
344710	B	SCANIA/P124CB6X4NZ 420	D	-	230.087	212.510	204.887	190.350	181.900	172.700	165.815	159.336	148.611	116.312
344710	A	SCANIA/P124CB6X4NZ 420	D	-	220.108	203.293	196.001	182.094	174.011	165.210	158.623	152.425	142.166	111.268
344710	C	SCANIA/P124CB6X4NZ 420	D	-	-	227.900	219.725	204.135	-	-	177.823	170.875	159.374	-
344710	M	SCANIA/P124CB6X4NZ 420	G	-	-	214.568	206.871	192.193	-	-	167.420	160.879	150.050	-
344710	B	SCANIA/P124CB6X4NZ 420	G	-	-	212.510	204.887	190.350	-	-	165.815	159.336	148.611	-
344710	A	SCANIA/P124CB6X4NZ 420	G	-	-	203.293	196.001	182.094	-	-	158.623	152.425	142.166	-
344711	C	SCANIA/P124LA6X2NA 420	D	-	-	248.241	202.952	193.028	187.116	180.821	175.401	168.453	163.271	157.091
344711	M	SCANIA/P124LA6X2NA 420	D	-	-	233.719	191.079	181.736	176.170	170.243	165.140	158.598	153.719	147.901
344711	B	SCANIA/P124LA6X2NA 420	D	-	-	231.477	189.247	179.993	174.480	168.610	163.556	157.077	152.245	146.483
344711	A	SCANIA/P124LA6X2NA 420	D	-	-	221.438	181.039	172.186	166.913	161.297	156.463	150.265	145.642	140.130
344711	C	SCANIA/P124LA6X2NA 420	G	-	-	-	202.952	-	-	-	-	-	-	-
344711	M	SCANIA/P124LA6X2NA 420	G	-	-	-	191.079	-	-	-	-	-	-	-
344711	B	SCANIA/P124LA6X2NA 420	G	-	-	-	189.247	-	-	-	-	-	-	-
344711	A	SCANIA/P124LA6X2NA 420	G	-	-	-	181.039	-	-	-	-	-	-	-
344712	C	SCANIA/P124CA6X4NZ 420	D	-	232.192	217.870	207.108	192.324	181.837	173.597	167.395	160.994	156.649	127.306
344712	M	SCANIA/P124CA6X4NZ 420	D	-	218.608	205.124	194.992	181.073	171.199	163.442	157.602	151.576	147.485	119.859
344712	B	SCANIA/P124CA6X4NZ 420	D	-	216.512	203.157	193.122	179.336	169.557	161.874	156.091	150.122	146.070	118.709
344712	A	SCANIA/P124CA6X4NZ 420	D	-	207.121	194.346	184.746	171.558	162.204	154.854	149.321	143.611	139.735	113.561
344712	C	SCANIA/P124CA6X4NZ 420	G	-	-	217.870	-	192.324	-	-	-	-	-	-
344712	M	SCANIA/P124CA6X4NZ 420	G	-	-	205.124	-	181.073	-	-	-	-	-	-
344712	B	SCANIA/P124CA6X4NZ 420	G	-	-	203.157	-	179.336	-	-	-	-	-	-
344712	A	SCANIA/P124CA6X4NZ 420	G	-	-	194.346	-	171.558	-	-	-	-	-	-
344713	C	SCANIA/P124CB6X4NZ 400	D	-	-	-	205.436	191.028	182.505	173.253	166.936	159.630	-	-
344713	M	SCANIA/P124CB6X4NZ 400	D	-	-	-	193.417	179.853	171.828	163.117	157.170	150.291	-	-
344713	B	SCANIA/P124CB6X4NZ 400	D	-	-	-	191.562	178.128	170.180	161.553	155.663	148.850	-	-
344713	A	SCANIA/P124CB6X4NZ 400	D	-	-	-	183.254	170.402	162.799	154.546	148.912	142.394	-	-
344713	C	SCANIA/P124CB6X4NZ 400	G	-	-	-	-	191.028	182.505	-	-	-	-	-
344713	M	SCANIA/P124CB6X4NZ 400	G	-	-	-	-	179.853	171.828	-	-	-	-	-
344713	B	SCANIA/P124CB6X4NZ 400	G	-	-	-	-	178.128	170.180	-	-	-	-	-
344713	A	SCANIA/P124CB6X4NZ 400	G	-	-	-	-	170.402	162.799	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344714	C	SCANIA/P124CA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	195.225	183.072	174.603	163.557	157.663	152.193	-	-
344714	M	SCANIA/P124CA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	183.804	172.362	164.389	153.989	148.439	143.289	-	-
344714	B	SCANIA/P124CA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	182.042	170.709	162.812	152.512	147.015	141.915	-	-
344714	A	SCANIA/P124CA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	174.146	163.305	155.751	145.898	140.639	135.760	-	-
344714	C	SCANIA/P124CA6X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	174.603	-	-	-	-	-
344714	M	SCANIA/P124CA6X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	164.389	-	-	-	-	-
344714	B	SCANIA/P124CA6X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	162.812	-	-	-	-	-
344714	A	SCANIA/P124CA6X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	155.751	-	-	-	-	-
344715	C	SCANIA/P124 6X4 TCT MIBG	D	-	-	-	-	-	-	-	145.738	140.436	135.603	130.288	-
344715	M	SCANIA/P124 6X4 TCT MIBG	D	-	-	-	-	-	-	-	137.212	132.220	127.670	122.666	-
344715	B	SCANIA/P124 6X4 TCT MIBG	D	-	-	-	-	-	-	-	135.896	130.952	126.445	121.490	-
344715	A	SCANIA/P124 6X4 TCT MIBG	D	-	-	-	-	-	-	-	130.002	125.273	120.961	116.221	-
344715	C	SCANIA/P124 6X4 TCT MIBG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135.603	-
344715	M	SCANIA/P124 6X4 TCT MIBG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.670	-
344715	B	SCANIA/P124 6X4 TCT MIBG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126.445	-
344715	A	SCANIA/P124 6X4 TCT MIBG	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.961	-
344716	C	SCANIA/P124 6X4 TCT MIHD	D	-	-	-	-	-	-	-	153.732	147.903	142.566	-	-
344716	M	SCANIA/P124 6X4 TCT MIHD	D	-	-	-	-	-	-	-	144.738	139.250	134.225	-	-
344716	B	SCANIA/P124 6X4 TCT MIHD	D	-	-	-	-	-	-	-	143.350	137.914	132.938	-	-
344716	A	SCANIA/P124 6X4 TCT MIHD	D	-	-	-	-	-	-	-	137.133	131.933	127.172	-	-
344717	C	SCANIA/P124CB8X4NZ 400	D	-	-	-	-	192.351	178.786	170.935	162.137	156.322	149.475	-	-
344717	M	SCANIA/P124CB8X4NZ 400	D	-	-	-	-	181.098	168.327	160.935	152.651	147.177	140.731	-	-
344717	B	SCANIA/P124CB8X4NZ 400	D	-	-	-	-	179.361	166.712	159.392	151.187	145.766	139.381	-	-
344717	A	SCANIA/P124CB8X4NZ 400	D	-	-	-	-	171.582	159.482	152.479	144.630	139.444	133.336	-	-
344717	C	SCANIA/P124CB8X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	178.786	170.935	162.137	-	-	-	-
344717	M	SCANIA/P124CB8X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	168.327	160.935	152.651	-	-	-	-
344717	B	SCANIA/P124CB8X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	166.712	159.392	151.187	-	-	-	-
344717	A	SCANIA/P124CB8X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	159.482	152.479	144.630	-	-	-	-
344718	C	SCANIA/P124CB 8X4 NZ 420	D	-	-	215.955	204.021	194.475	183.512	175.544	167.699	156.226	149.918	-	-
344718	M	SCANIA/P124CB 8X4 NZ 420	D	-	-	203.322	192.085	183.098	172.776	165.275	157.888	147.087	141.148	-	-
344718	B	SCANIA/P124CB 8X4 NZ 420	D	-	-	201.372	190.243	181.342	171.119	163.690	156.374	145.676	139.794	-	-
344718	A	SCANIA/P124CB 8X4 NZ 420	D	-	-	192.638	181.992	173.477	163.697	156.590	149.592	139.358	133.731	-	-
344718	C	SCANIA/P124CB 8X4 NZ 420	G	-	-	-	204.021	194.475	183.512	175.544	167.699	-	-	-	-
344718	M	SCANIA/P124CB 8X4 NZ 420	G	-	-	-	192.085	183.098	172.776	165.275	157.888	-	-	-	-
344718	B	SCANIA/P124CB 8X4 NZ 420	G	-	-	-	190.243	181.342	171.119	163.690	156.374	-	-	-	-
344718	A	SCANIA/P124CB 8X4 NZ 420	G	-	-	-	181.992	173.477	163.697	156.590	149.592	-	-	-	-
344719	C	SCANIA/P124GA6X4NZ 420	D	-	238.212	189.605	178.705	172.762	158.625	151.086	144.574	139.204	134.930	-	-
344719	M	SCANIA/P124GA6X4NZ 420	D	-	224.277	178.513	168.251	162.655	149.345	142.247	136.116	131.060	127.037	-	-
344719	B	SCANIA/P124GA6X4NZ 420	D	-	222.126	176.801	166.637	161.095	147.913	140.883	134.810	129.803	125.818	-	-
344719	A	SCANIA/P124GA6X4NZ 420	D	-	212.492	169.133	159.410	154.108	141.498	134.773	128.964	124.174	120.362	-	-
344719	C	SCANIA/P124GA6X4NZ 420	G	-	-	-	178.705	-	-	-	-	-	-	-	-
344719	M	SCANIA/P124GA6X4NZ 420	G	-	-	-	168.251	-	-	-	-	-	-	-	-
344719	B	SCANIA/P124GA6X4NZ 420	G	-	-	-	166.637	-	-	-	-	-	-	-	-
344719	A	SCANIA/P124GA6X4NZ 420	G	-	-	-	159.410	-	-	-	-	-	-	-	-
344720	C	SCANIA/P124LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	171.449	163.140	158.154	152.777	-	-	-	-
344720	M	SCANIA/P124LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	161.419	153.596	148.901	143.839	-	-	-	-
344720	B	SCANIA/P124LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	159.871	152.123	147.473	142.460	-	-	-	-
344720	A	SCANIA/P124LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	152.937	145.525	141.077	136.281	-	-	-	-
344721	C	SCANIA/R124CA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	190.153	174.213	168.237	-	-	-
344721	M	SCANIA/R124CA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	179.028	164.021	158.395	-	-	-
344721	B	SCANIA/R124CA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	177.311	162.448	156.875	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344721	A	SCANIA/R124CA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	169.621	155.403	150.072	-	-	-
344722	C	SCANIA/P124GA6X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148.316	-	-
344722	M	SCANIA/P124GA6X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139.639	-	-
344722	B	SCANIA/P124GA6X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.300	-	-
344722	A	SCANIA/P124GA6X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.302	-	-
344726	C	I/SCANIA P124CB 4X4HZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150.101	144.102	139.238
344726	M	I/SCANIA P124CB 4X4HZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141.320	135.672	131.092
344726	B	I/SCANIA P124CB 4X4HZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139.965	134.371	129.835
344726	A	I/SCANIA P124CB 4X4HZ	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.894	128.543	124.204
344727	C	SCANIA/P124GA4X2NZ 400	D	-	-	-	-	179.785	165.992	158.307	-	-	-	-	-	-	-
344727	M	SCANIA/P124GA4X2NZ 400	D	-	-	-	-	169.267	156.281	149.046	-	-	-	-	-	-	-
344727	B	SCANIA/P124GA4X2NZ 400	D	-	-	-	-	167.644	154.782	147.616	-	-	-	-	-	-	-
344727	A	SCANIA/P124GA4X2NZ 400	D	-	-	-	-	160.373	148.069	141.214	-	-	-	-	-	-	-
344728	C	SCANIA/P124LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	211.716	195.573	186.463	-	-	-	-	-	-	-
344728	M	SCANIA/P124LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	199.330	184.132	175.555	-	-	-	-	-	-	-
344728	B	SCANIA/P124LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	197.418	182.366	173.871	-	-	-	-	-	-	-
344728	A	SCANIA/P124LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	188.856	174.457	166.330	-	-	-	-	-	-	-
344729	C	SCANIA/P124GA6X4NA 420	D	-	-	-	248.132	235.894	218.960	207.039	-	-	-	-	-	-	-
344729	M	SCANIA/P124GA6X4NA 420	D	-	-	-	233.616	222.094	206.150	194.927	-	-	-	-	-	-	-
344729	B	SCANIA/P124GA6X4NA 420	D	-	-	-	231.376	219.964	204.173	193.057	-	-	-	-	-	-	-
344729	A	SCANIA/P124GA6X4NA 420	D	-	-	-	221.341	210.424	195.318	184.684	-	-	-	-	-	-	-
344729	C	SCANIA/P124GA6X4NA 420	G	-	-	-	-	235.894	218.960	-	-	-	-	-	-	-	-
344729	M	SCANIA/P124GA6X4NA 420	G	-	-	-	-	222.094	206.150	-	-	-	-	-	-	-	-
344729	B	SCANIA/P124GA6X4NA 420	G	-	-	-	-	219.964	204.173	-	-	-	-	-	-	-	-
344729	A	SCANIA/P124GA6X4NA 420	G	-	-	-	-	210.424	195.318	-	-	-	-	-	-	-	-
344731	C	SCANIA/P124CB6X6HZ 420	D	-	-	-	196.833	189.778	176.256	-	-	-	-	-	-	-	-
344731	M	SCANIA/P124CB6X6HZ 420	D	-	-	-	185.318	178.676	165.945	-	-	-	-	-	-	-	-
344731	B	SCANIA/P124CB6X6HZ 420	D	-	-	-	183.541	176.962	164.354	-	-	-	-	-	-	-	-
344731	A	SCANIA/P124CB6X6HZ 420	D	-	-	-	175.581	169.288	157.225	-	-	-	-	-	-	-	-
344733	C	SCANIA/R124CB BJS TUCANO	D	-	-	217.559	205.132	195.813	180.025	-	-	-	-	-	-	-	-
344733	M	SCANIA/R124CB BJS TUCANO	D	-	-	204.831	193.131	184.357	169.493	-	-	-	-	-	-	-	-
344733	B	SCANIA/R124CB BJS TUCANO	D	-	-	202.867	191.279	182.589	167.868	-	-	-	-	-	-	-	-
344733	A	SCANIA/R124CB BJS TUCANO	D	-	-	194.068	182.983	174.670	160.587	-	-	-	-	-	-	-	-
344734	C	SCANIA/P124 RODOCAP 420	D	-	-	221.646	212.555	186.093	171.370	155.760	150.069	144.051	138.665	133.866	128.636	-	-
344734	M	SCANIA/P124 RODOCAP 420	D	-	-	208.679	200.120	175.206	161.344	146.648	141.290	135.624	130.553	126.035	121.111	-	-
344734	B	SCANIA/P124 RODOCAP 420	D	-	-	206.678	198.201	173.526	159.797	145.241	139.935	134.323	129.301	124.826	119.949	-	-
344734	A	SCANIA/P124 RODOCAP 420	D	-	-	197.714	189.605	166.000	152.866	138.942	133.866	128.497	123.693	119.412	114.747	-	-
344736	C	SCANIA/VIR P124 360 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	153.625	148.019	142.945	-	-	-
344736	M	SCANIA/VIR P124 360 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	144.638	139.360	134.583	-	-	-
344736	B	SCANIA/VIR P124 360 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	143.250	138.023	133.292	-	-	-
344736	A	SCANIA/VIR P124 360 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	137.038	132.037	127.511	-	-	-
344739	C	I/SCANIA P420 CB 4X4 HHZ	D	-	291.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344739	M	I/SCANIA P420 CB 4X4 HHZ	D	-	274.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344739	B	I/SCANIA P420 CB 4X4 HHZ	D	-	272.235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344739	A	I/SCANIA P420 CB 4X4 HHZ	D	-	260.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344741	C	SCANIA/P124CB RODOCAP CM	G	-	-	-	-	-	-	187.085	-	-	-	-	-	-	-
344741	M	SCANIA/P124CB RODOCAP CM	G	-	-	-	-	-	-	176.140	-	-	-	-	-	-	-
344741	B	SCANIA/P124CB RODOCAP CM	G	-	-	-	-	-	-	174.451	-	-	-	-	-	-	-
344741	A	SCANIA/P124CB RODOCAP CM	G	-	-	-	-	-	-	166.885	-	-	-	-	-	-	-
344742	C	SCANIA/P124 MT 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	219.593	-	-
344742	M	SCANIA/P124 MT 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206.747	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344742	B	SCANIA/P124 MT 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204.764	-	-
344742	A	SCANIA/P124 MT 8X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	195.883	-	-
344743	C	SCANIA/P420 VERTRUCKS	D	-	-	-	271.246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344743	M	SCANIA/P420 VERTRUCKS	D	-	-	-	255.378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344743	B	SCANIA/P420 VERTRUCKS	D	-	-	-	252.928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344743	A	SCANIA/P420 VERTRUCKS	D	-	-	-	241.959	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344744	C	I/SCANIA P420 4X4 EBCO	D	-	364.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344744	M	I/SCANIA P420 4X4 EBCO	D	-	343.235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344744	B	I/SCANIA P420 4X4 EBCO	D	-	339.943	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344744	A	I/SCANIA P420 4X4 EBCO	D	-	325.199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344745	C	I/SCANIA P320 GIMAEX EPC	D	-	-	-	229.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344745	M	I/SCANIA P320 GIMAEX EPC	D	-	-	-	216.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344745	B	I/SCANIA P320 GIMAEX EPC	D	-	-	-	214.407	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344745	A	I/SCANIA P320 GIMAEX EPC	D	-	-	-	205.108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344801	C	SCANIA/R114 GA4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	180.372	168.251	155.687	143.803	132.210	119.754	-	-
344801	M	SCANIA/R114 GA4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	169.820	158.408	146.579	135.390	124.476	112.748	-	-
344801	B	SCANIA/R114 GA4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	168.191	156.889	145.174	134.091	123.282	111.667	-	-
344801	A	SCANIA/R114 GA4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	160.897	150.085	138.877	128.276	117.935	106.824	-	-
344801	C	SCANIA/R114 GA4X2NZ 320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.754	-	-
344801	M	SCANIA/R114 GA4X2NZ 320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112.748	-	-
344801	B	SCANIA/R114 GA4X2NZ 320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.667	-	-
344801	A	SCANIA/R114 GA4X2NZ 320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.824	-	-
344802	C	SCANIA/R114 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150.752	130.974	-	-
344802	M	SCANIA/R114 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141.933	123.312	-	-
344802	B	SCANIA/R114 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.571	122.130	-	-
344802	A	SCANIA/R114 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.475	116.833	-	-
344802	C	SCANIA/R114 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.974	-	-
344802	M	SCANIA/R114 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.312	-	-
344802	B	SCANIA/R114 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122.130	-	-
344802	A	SCANIA/R114 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.833	-	-
344803	C	SCANIA/R114 GB4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.916	124.118	-	-
344803	M	SCANIA/R114 GB4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.023	116.857	-	-
344803	B	SCANIA/R114 GB4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.805	115.736	-	-
344803	A	SCANIA/R114 GB4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.348	110.717	-	-
344804	C	SCANIA/R114 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147.457	-	-
344804	M	SCANIA/R114 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.831	-	-
344804	B	SCANIA/R114 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.499	-	-
344804	A	SCANIA/R114 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131.536	-	-
344805	C	SCANIA/R114GB4X2NZ 330	D	-	-	-	-	189.424	180.657	166.392	160.580	153.957	148.499	142.501	137.454	125.449	-
344805	M	SCANIA/R114GB4X2NZ 330	D	-	-	-	-	178.342	170.088	156.658	151.186	144.950	139.812	134.165	129.413	118.110	-
344805	B	SCANIA/R114GB4X2NZ 330	D	-	-	-	-	176.632	168.457	155.155	149.736	143.560	138.471	132.878	128.172	116.977	-
344805	A	SCANIA/R114GB4X2NZ 330	D	-	-	-	-	168.971	161.151	148.426	143.242	137.334	132.465	127.115	122.613	111.904	-
344806	C	SCANIA/R114GA4X2NZ 330	D	-	-	-	-	192.726	176.343	167.821	159.395	151.284	144.662	138.357	133.550	-	-
344806	M	SCANIA/R114GA4X2NZ 330	D	-	-	-	-	181.451	166.026	158.003	150.070	142.433	136.199	130.263	125.738	-	-
344806	B	SCANIA/R114GA4X2NZ 330	D	-	-	-	-	179.711	164.434	156.487	148.631	141.067	134.893	129.013	124.532	-	-
344806	A	SCANIA/R114GA4X2NZ 330	D	-	-	-	-	171.917	157.302	149.701	142.185	134.949	129.042	123.418	119.131	-	-
344809	C	SCANIA/R114GA4X2NZ 380	D	-	-	-	-	208.778	188.111	181.004	170.784	166.631	-	-	-	-	-
344809	M	SCANIA/R114GA4X2NZ 380	D	-	-	-	-	196.564	177.106	170.415	160.793	156.883	-	-	-	-	-
344809	B	SCANIA/R114GA4X2NZ 380	D	-	-	-	-	194.679	175.407	168.780	159.251	155.378	-	-	-	-	-
344809	A	SCANIA/R114GA4X2NZ 380	D	-	-	-	-	186.236	167.800	161.460	152.344	148.640	-	-	-	-	-
344809	C	SCANIA/R114GA4X2NZ 380	G	-	-	-	-	188.111	181.004	170.784	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344809	M	SCANIA/R114GA4X2NZ 380	G	-	-	-	-	177.106	170.415	160.793	-	-	-	-	-	-	-
344809	B	SCANIA/R114GA4X2NZ 380	G	-	-	-	-	175.407	168.780	159.251	-	-	-	-	-	-	-
344809	A	SCANIA/R114GA4X2NZ 380	G	-	-	-	-	167.800	161.460	152.344	-	-	-	-	-	-	-
344813	C	SCANIA/R114LA4X2NA 380	D	-	-	-	194.444	184.862	168.445	160.306	-	-	-	-	-	-	-
344813	M	SCANIA/R114LA4X2NA 380	D	-	-	-	183.069	174.047	158.591	150.928	-	-	-	-	-	-	-
344813	B	SCANIA/R114LA4X2NA 380	D	-	-	-	181.313	172.378	157.070	149.480	-	-	-	-	-	-	-
344813	A	SCANIA/R114LA4X2NA 380	D	-	-	-	173.450	164.902	150.258	142.997	-	-	-	-	-	-	-
344814	C	SCANIA/R114LA6X2NA 380	D	-	-	-	231.118	216.968	209.166	193.029	181.008	174.719	-	-	-	-	-
344814	M	SCANIA/R114LA6X2NA 380	D	-	-	-	217.597	204.275	196.930	181.737	170.419	164.498	-	-	-	-	-
344814	B	SCANIA/R114LA6X2NA 380	D	-	-	-	215.510	202.316	195.041	179.994	168.785	162.920	-	-	-	-	-
344814	A	SCANIA/R114LA6X2NA 380	D	-	-	-	206.164	193.541	186.582	172.187	161.464	155.854	-	-	-	-	-
344814	C	SCANIA/R114LA6X2NA 380	G	-	-	-	-	216.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344814	M	SCANIA/R114LA6X2NA 380	G	-	-	-	-	204.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344814	B	SCANIA/R114LA6X2NA 380	G	-	-	-	-	202.316	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344814	A	SCANIA/R114LA6X2NA 380	G	-	-	-	-	193.541	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344901	C	SCANIA/R124 GA4X2NZ 400	D	-	-	-	235.175	-	200.488	184.464	178.103	170.162	163.654	158.275	150.255	121.094	-
344901	M	SCANIA/R124 GA4X2NZ 400	D	-	-	-	221.417	-	188.759	173.673	167.684	160.207	154.080	149.015	141.465	114.010	-
344901	B	SCANIA/R124 GA4X2NZ 400	D	-	-	-	219.293	-	186.948	172.007	166.076	158.671	152.602	147.586	140.108	112.916	-
344901	A	SCANIA/R124 GA4X2NZ 400	D	-	-	-	209.782	-	178.840	164.547	158.873	151.789	145.984	141.185	134.032	108.019	-
344901	C	SCANIA/R124 GA4X2NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	184.464	178.103	170.162	163.654	158.275	-	-	-
344901	M	SCANIA/R124 GA4X2NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	173.673	167.684	160.207	154.080	149.015	-	-	-
344901	B	SCANIA/R124 GA4X2NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	172.007	166.076	158.671	152.602	147.586	-	-	-
344901	A	SCANIA/R124 GA4X2NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	164.547	158.873	151.789	145.984	141.185	-	-	-
344902	C	SCANIA/R124 GB4X2NZ 400	D	-	-	-	213.999	203.534	189.306	183.875	175.163	166.582	162.088	-	-	-	-
344902	M	SCANIA/R124 GB4X2NZ 400	D	-	-	-	201.480	191.627	178.231	173.118	164.916	156.837	152.606	-	-	-	-
344902	B	SCANIA/R124 GB4X2NZ 400	D	-	-	-	199.548	189.789	176.522	171.457	163.334	155.333	151.142	-	-	-	-
344902	A	SCANIA/R124 GB4X2NZ 400	D	-	-	-	190.893	181.558	168.866	164.021	156.250	148.596	144.587	-	-	-	-
344903	C	SCANIA/R124 GA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	162.754	149.740	144.545	138.157	132.817	128.438	124.089	-	-	-
344903	M	SCANIA/R124 GA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	153.233	140.980	136.089	130.075	125.047	120.924	116.829	-	-	-
344903	B	SCANIA/R124 GA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	151.763	139.628	134.784	128.827	123.848	119.764	115.709	-	-	-
344903	A	SCANIA/R124 GA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	145.181	133.573	128.938	123.240	118.476	114.570	110.690	-	-	-
344903	C	SCANIA/R124 GA6X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	149.740	144.545	138.157	132.817	128.438	-	-	-
344903	M	SCANIA/R124 GA6X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	140.980	136.089	130.075	125.047	120.924	-	-	-
344903	B	SCANIA/R124 GA6X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	139.628	134.784	128.827	123.848	119.764	-	-	-
344903	A	SCANIA/R124 GA6X4NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	133.573	128.938	123.240	118.476	114.570	-	-	-
344904	C	SCANIA/R124 LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	218.506	196.535	187.598	180.057	174.017	163.874	159.740	-	-	-
344904	M	SCANIA/R124 LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	205.723	185.038	176.623	169.523	163.837	154.287	150.395	-	-	-
344904	B	SCANIA/R124 LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	203.750	183.263	174.929	167.897	162.265	152.807	148.952	-	-	-
344904	A	SCANIA/R124 LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	194.914	175.315	167.343	160.616	155.228	146.180	142.492	-	-	-
344905	C	SCANIA/R124 LA6X2NA 400	D	-	-	-	-	229.652	203.635	194.381	184.366	177.508	170.830	162.992	158.630	-	-
344905	M	SCANIA/R124 LA6X2NA 400	D	-	-	-	-	216.217	191.722	183.009	173.580	167.124	160.836	153.457	149.350	-	-
344905	B	SCANIA/R124 LA6X2NA 400	D	-	-	-	-	214.143	189.883	181.254	171.915	165.521	159.293	151.985	147.917	-	-
344905	A	SCANIA/R124 LA6X2NA 400	D	-	-	-	-	204.856	181.648	173.393	164.459	158.342	152.385	145.393	141.502	-	-
344905	C	SCANIA/R124 LA6X2NA 400	G	-	-	-	-	-	-	203.635	194.381	184.366	177.508	170.830	-	-	-
344905	M	SCANIA/R124 LA6X2NA 400	G	-	-	-	-	-	-	191.722	183.009	173.580	167.124	160.836	-	-	-
344905	B	SCANIA/R124 LA6X2NA 400	G	-	-	-	-	-	-	189.883	181.254	171.915	165.521	159.293	-	-	-
344905	A	SCANIA/R124 LA6X2NA 400	G	-	-	-	-	-	-	181.648	173.393	164.459	158.342	152.385	-	-	-
344906	C	SCANIA/R124 GA4X2NZ 360	D	-	-	214.865	205.965	194.124	184.648	168.103	161.421	155.854	150.576	145.492	140.051	135.268	-
344906	M	SCANIA/R124 GA4X2NZ 360	D	-	-	202.295	193.916	182.768	173.846	158.269	151.978	146.736	141.767	136.981	131.858	127.355	-
344906	B	SCANIA/R124 GA4X2NZ 360	D	-	-	200.354	192.056	181.015	172.178	156.751	150.520	145.329	140.408	135.667	130.593	126.133	-
344906	A	SCANIA/R124 GA4X2NZ 360	D	-	-	191.665	183.726	173.164	164.711	149.952	143.992	139.026	134.318	129.783	124.929	120.663	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344906	C	SCANIA/R124 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	168.103	161.421	155.854	150.576	145.492	140.051	135.268
344906	M	SCANIA/R124 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	158.269	151.978	146.736	141.767	136.981	131.858	127.355
344906	B	SCANIA/R124 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	156.751	150.520	145.329	140.408	135.667	130.593	126.133
344906	A	SCANIA/R124 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	149.952	143.992	139.026	134.318	129.783	124.929	120.663
344907	C	SCANIA/R124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	195.843	177.197	169.739	160.536	151.273	145.459	140.240	135.246
344907	M	SCANIA/R124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	184.386	166.831	159.809	151.144	142.424	136.949	132.036	127.334
344907	B	SCANIA/R124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	182.618	165.231	158.276	149.695	141.058	135.636	130.769	126.112
344907	A	SCANIA/R124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	174.698	158.065	151.412	143.202	134.940	129.753	125.098	120.643
344907	C	SCANIA/R124 GA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	177.197	169.739	160.536	151.273	145.459	140.240	135.246
344907	M	SCANIA/R124 GA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	166.831	159.809	151.144	142.424	136.949	132.036	127.334
344907	B	SCANIA/R124 GA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	165.231	158.276	149.695	141.058	135.636	130.769	126.112
344907	A	SCANIA/R124 GA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	158.065	151.412	143.202	134.940	129.753	125.098	120.643
344908	C	SCANIA/R124 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	175.950	168.196	162.116	156.387	150.830	144.468	139.713
344908	M	SCANIA/R124 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	165.657	158.356	152.632	147.238	142.006	136.017	131.540
344908	B	SCANIA/R124 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	164.068	156.837	151.168	145.826	140.644	134.712	130.278
344908	A	SCANIA/R124 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	156.952	150.035	144.612	139.501	134.545	128.870	124.628
344909	C	SCANIA/R124 LA4X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	172.874	167.081	160.506	153.766	149.624
344909	M	SCANIA/R124 LA4X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	162.761	157.307	151.116	144.770	140.870
344909	B	SCANIA/R124 LA4X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	161.200	155.798	149.667	143.382	139.519
344909	A	SCANIA/R124 LA4X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	154.208	149.041	143.176	137.163	133.468
344910	C	SCANIA/R124 LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	218.462	200.482	193.537	184.083	177.197	171.111	164.498	158.921
344910	M	SCANIA/R124 LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	205.682	188.753	182.215	173.314	166.831	161.101	154.875	149.624
344910	B	SCANIA/R124 LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	203.709	186.943	180.467	171.652	165.231	159.556	153.390	148.189
344910	A	SCANIA/R124 LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	194.874	178.835	172.640	164.207	158.065	152.636	146.737	141.762
344910	C	SCANIA/R124 LA6X2NA 360	G	-	-	-	-	-	-	193.537	184.083	177.197	171.111	164.498	-
344910	M	SCANIA/R124 LA6X2NA 360	G	-	-	-	-	-	-	182.215	173.314	166.831	161.101	154.875	-
344910	B	SCANIA/R124 LA6X2NA 360	G	-	-	-	-	-	-	180.467	171.652	165.231	159.556	153.390	-
344910	A	SCANIA/R124 LA6X2NA 360	G	-	-	-	-	-	-	172.640	164.207	158.065	152.636	146.737	-
344911	C	SCANIA/R124 GA6X4NA 420	D	-	-	307.602	292.041	279.572	244.727	232.334	224.578	215.609	-	-	-
344911	M	SCANIA/R124 GA6X4NA 420	D	-	-	289.607	274.956	263.217	230.411	218.742	211.440	202.996	-	-	-
344911	B	SCANIA/R124 GA6X4NA 420	D	-	-	286.829	272.319	260.693	228.201	216.644	209.412	201.049	-	-	-
344911	A	SCANIA/R124 GA6X4NA 420	D	-	-	274.389	260.509	249.386	218.304	207.248	200.330	192.330	-	-	-
344911	C	SCANIA/R124 GA6X4NA 420	G	-	-	-	-	279.572	-	-	-	-	-	-	-
344911	M	SCANIA/R124 GA6X4NA 420	G	-	-	-	-	263.217	-	-	-	-	-	-	-
344911	B	SCANIA/R124 GA6X4NA 420	G	-	-	-	-	260.693	-	-	-	-	-	-	-
344911	A	SCANIA/R124 GA6X4NA 420	G	-	-	-	-	249.386	-	-	-	-	-	-	-
344912	C	SCANIA/R124GB6X4NZ 400	D	-	-	-	-	264.189	241.735	224.544	212.984	-	-	-	-
344912	M	SCANIA/R124GB6X4NZ 400	D	-	-	-	-	248.733	227.593	211.408	200.524	-	-	-	-
344912	B	SCANIA/R124GB6X4NZ 400	D	-	-	-	-	246.348	225.411	209.380	198.600	-	-	-	-
344912	A	SCANIA/R124GB6X4NZ 400	D	-	-	-	-	235.663	215.634	200.299	189.987	-	-	-	-
344913	C	SCANIA/R124CB8X4NZ 420	D	-	-	-	283.403	271.308	237.553	225.509	217.920	-	-	-	-
344913	M	SCANIA/R124CB8X4NZ 420	D	-	-	-	266.823	255.436	223.655	212.316	205.172	-	-	-	-
344913	B	SCANIA/R124CB8X4NZ 420	D	-	-	-	264.264	252.986	221.510	210.280	203.204	-	-	-	-
344913	A	SCANIA/R124CB8X4NZ 420	D	-	-	-	252.803	242.014	211.903	201.160	194.391	-	-	-	-
344914	C	SCANIA/R124CB6X4NZ 420	D	-	-	249.304	236.700	226.583	-	-	-	-	-	-	-
344914	M	SCANIA/R124CB6X4NZ 420	D	-	-	234.719	222.853	213.327	-	-	-	-	-	-	-
344914	B	SCANIA/R124CB6X4NZ 420	D	-	-	232.468	220.715	211.281	-	-	-	-	-	-	-
344914	A	SCANIA/R124CB6X4NZ 420	D	-	-	222.386	211.143	202.118	-	-	-	-	-	-	-
344915	C	SCANIA/R124LA6X4NA 420	D	-	-	281.922	270.350	255.488	-	-	-	-	-	-	-
344915	M	SCANIA/R124LA6X4NA 420	D	-	-	265.429	254.534	240.541	-	-	-	-	-	-	-
344915	B	SCANIA/R124LA6X4NA 420	D	-	-	262.883	252.093	238.234	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

344915	A	SCANIA/R124LA6X4NA 420	D	-	-	-	251.482	241.159	227.902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344918	C	SCANIA/R124GB6X4NZ 420	D	-	-	-	-	-	307.425	294.303	257.666	244.611	-	-	-	-	-	-	-
344918	M	SCANIA/R124GB6X4NZ 420	D	-	-	-	-	-	289.440	277.086	242.592	230.301	-	-	-	-	-	-	-
344918	B	SCANIA/R124GB6X4NZ 420	D	-	-	-	-	-	286.664	274.429	240.265	228.092	-	-	-	-	-	-	-
344918	A	SCANIA/R124GB6X4NZ 420	D	-	-	-	-	-	274.232	262.527	229.845	218.199	-	-	-	-	-	-	-
344921	C	SCANIA/R124CB8X4NZ 470	D	-	-	-	-	322.022	304.374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344921	M	SCANIA/R124CB8X4NZ 470	D	-	-	-	-	303.184	286.568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344921	B	SCANIA/R124CB8X4NZ 470	D	-	-	-	-	300.276	283.819	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344921	A	SCANIA/R124CB8X4NZ 470	D	-	-	-	-	287.253	271.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344924	C	SCANIA/R124LA6X2NA 470	D	-	-	-	295.728	283.627	267.333	254.873	240.461	-	-	-	-	-	-	-	-
344924	M	SCANIA/R124LA6X2NA 470	D	-	-	-	278.428	267.034	251.693	239.963	226.394	-	-	-	-	-	-	-	-
344924	B	SCANIA/R124LA6X2NA 470	D	-	-	-	275.758	264.473	249.279	237.661	224.222	-	-	-	-	-	-	-	-
344924	A	SCANIA/R124LA6X2NA 470	D	-	-	-	263.798	253.003	238.468	227.354	214.498	-	-	-	-	-	-	-	-
344927	C	SCANIA/R124 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187.101	-	-	-	-	-
344927	M	SCANIA/R124 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176.156	-	-	-	-	-
344927	B	SCANIA/R124 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174.466	-	-	-	-	-
344927	A	SCANIA/R124 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166.900	-	-	-	-	-
344928	C	SCANIA/R124 NSLOURDES JA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	203.873	-	-	-	-
344928	M	SCANIA/R124 NSLOURDES JA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	191.946	-	-	-	-
344928	B	SCANIA/R124 NSLOURDES JA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190.105	-	-	-	-
344928	A	SCANIA/R124 NSLOURDES JA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	181.861	-	-	-	-
344930	C	SCANIA/R 440 RODOEIXO CA	D	382.917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344930	M	SCANIA/R 440 RODOEIXO CA	D	360.516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344930	B	SCANIA/R 440 RODOEIXO CA	D	357.058	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
344930	A	SCANIA/R 440 RODOEIXO CA	D	341.573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345001	C	SCANIA/T114 GA4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.965	128.432	109.749	105.690	-	-	-
345001	M	SCANIA/T114 GA4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.835	120.919	103.329	99.507	-	-	-
345001	B	SCANIA/T114 GA4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129.580	119.759	102.338	98.552	-	-	-
345001	A	SCANIA/T114 GA4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.960	114.565	97.899	94.278	-	-	-
345001	C	SCANIA/T114 GA4X2NZ 320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.690	-	-	-
345001	M	SCANIA/T114 GA4X2NZ 320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.507	-	-	-
345001	B	SCANIA/T114 GA4X2NZ 320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.552	-	-	-
345001	A	SCANIA/T114 GA4X2NZ 320	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.278	-	-	-
345002	C	SCANIA/T114 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149.308	143.613	138.012	133.770	-	-	-
345002	M	SCANIA/T114 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.573	135.212	129.938	125.945	-	-	-
345002	B	SCANIA/T114 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139.225	133.915	128.692	124.737	-	-	-
345002	A	SCANIA/T114 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.187	128.107	123.111	119.327	-	-	-
345002	C	SCANIA/T114 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.770	-	-	-
345002	M	SCANIA/T114 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.945	-	-	-
345002	B	SCANIA/T114 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124.737	-	-	-
345002	A	SCANIA/T114 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.327	-	-	-
345003	C	SCANIA/T114 GB4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130.715	124.492	-	-	-
345003	M	SCANIA/T114 GB4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123.068	117.209	-	-	-
345003	B	SCANIA/T114 GB4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121.887	116.085	-	-	-
345003	A	SCANIA/T114 GB4X2NZ 320	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.601	111.050	-	-	-
345004	C	SCANIA/T114 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129.658	-	-	-
345004	M	SCANIA/T114 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122.073	-	-	-
345004	B	SCANIA/T114 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.902	-	-	-
345004	A	SCANIA/T114 GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115.658	-	-	-
345005	C	SCANIA/T114GB4X2NZ 330	D	-	-	-	-	-	184.215	166.975	160.597	154.160	148.017	142.145	136.501	-	-	-	-
345005	M	SCANIA/T114GB4X2NZ 330	D	-	-	-	-	-	173.438	157.207	151.202	145.142	139.358	133.829	128.515	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

345005	B	SCANIA/T114GB4X2NZ 330	D	-	-	-	-	-	-	-	171.774	155.699	149.752	143.750	138.021	132.546	127.283	-
345005	A	SCANIA/T114GB4X2NZ 330	D	-	-	-	-	-	-	-	164.325	148.946	143.257	137.515	132.035	126.797	121.762	-
345006	C	SCANIA/T114GA4X2NZ 330	D	-	-	-	-	-	-	-	178.973	163.036	155.174	148.803	141.934	135.456	129.839	125.439
345006	M	SCANIA/T114GA4X2NZ 330	D	-	-	-	-	-	-	-	168.503	153.498	146.096	140.098	133.631	127.532	122.243	118.101
345006	B	SCANIA/T114GA4X2NZ 330	D	-	-	-	-	-	-	-	166.887	152.026	144.695	138.754	132.349	126.309	121.071	116.968
345006	A	SCANIA/T114GA4X2NZ 330	D	-	-	-	-	-	-	-	159.649	145.432	138.419	132.736	126.609	120.831	115.820	111.895
345006	C	SCANIA/T114GA4X2NZ 330	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.439
345006	M	SCANIA/T114GA4X2NZ 330	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.101
345006	B	SCANIA/T114GA4X2NZ 330	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116.968
345006	A	SCANIA/T114GA4X2NZ 330	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.895
345101	C	SCANIA/T124 GA4X2NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	-	199.900	179.342	172.985	166.018	159.076	153.119	144.786	121.477
345101	M	SCANIA/T124 GA4X2NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	-	188.206	168.850	162.865	156.305	149.770	144.162	136.316	114.371
345101	B	SCANIA/T124 GA4X2NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	-	186.401	167.230	161.303	154.806	148.334	142.779	135.008	113.274
345101	A	SCANIA/T124 GA4X2NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	-	178.316	159.978	154.308	148.092	141.901	136.587	129.153	108.361
345101	C	SCANIA/T124 GA4X2NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	-	-	179.342	172.985	166.018	159.076	153.119	-	-
345101	M	SCANIA/T124 GA4X2NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	-	-	168.850	162.865	156.305	149.770	144.162	-	-
345101	B	SCANIA/T124 GA4X2NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	-	-	167.230	161.303	154.806	148.334	142.779	-	-
345101	A	SCANIA/T124 GA4X2NZ 400	G	-	-	-	-	-	-	-	-	159.978	154.308	148.092	141.901	136.587	-	-
345102	C	SCANIA/T124 GA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152.297	146.179	140.058	134.799	129.139	125.611
345102	M	SCANIA/T124 GA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.387	137.627	131.864	126.913	121.584	118.263
345102	B	SCANIA/T124 GA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142.012	136.307	130.599	125.696	120.418	117.129
345102	A	SCANIA/T124 GA6X4NZ 400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135.853	130.396	124.935	120.244	115.195	112.049
345103	C	SCANIA/T124 LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180.188	172.458	166.258	161.141	-
345103	M	SCANIA/T124 LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169.647	162.369	156.532	151.714	-
345103	B	SCANIA/T124 LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	168.020	160.812	155.031	150.259	-
345103	A	SCANIA/T124 LA4X2NA 400	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160.733	153.837	148.307	143.742	-
345104	C	SCANIA/T124 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	180.276	162.835	156.346	151.069	145.381	139.973	134.495	130.409
345104	M	SCANIA/T124 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	169.730	153.309	147.200	142.231	136.876	131.784	126.627	122.780
345104	B	SCANIA/T124 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	168.102	151.839	145.788	140.867	135.563	130.520	125.412	121.602
345104	A	SCANIA/T124 GA4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	160.811	145.253	139.465	134.758	129.684	124.859	119.973	116.328
345104	C	SCANIA/T124 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	162.835	156.346	151.069	145.381	139.973	134.495	130.409
345104	M	SCANIA/T124 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	153.309	147.200	142.231	136.876	131.784	126.627	122.780
345104	B	SCANIA/T124 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	151.839	145.788	140.867	135.563	130.520	125.412	121.602
345104	A	SCANIA/T124 GA4X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	145.253	139.465	134.758	129.684	124.859	119.973	116.328
345105	C	SCANIA/T124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	165.717	157.004	150.445	145.004	139.811	134.233	129.364
345105	M	SCANIA/T124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	156.022	147.819	141.644	136.521	131.632	126.380	121.796
345105	B	SCANIA/T124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	154.526	146.401	140.285	135.212	130.370	125.168	120.628
345105	A	SCANIA/T124 GA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	147.824	140.052	134.201	129.348	124.716	119.740	115.397
345105	C	SCANIA/T124 GA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145.004	139.811	134.233	-
345105	M	SCANIA/T124 GA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136.521	131.632	126.380	-
345105	B	SCANIA/T124 GA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135.212	130.370	125.168	-
345105	A	SCANIA/T124 GA6X4NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129.348	124.716	119.740	-
345106	C	SCANIA/T124 LA4X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148.684	144.142
345106	M	SCANIA/T124 LA4X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139.986	135.709
345106	B	SCANIA/T124 LA4X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138.643	134.408
345106	A	SCANIA/T124 LA4X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132.630	128.578
345107	C	SCANIA/T124LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	194.420	184.454	176.831	170.331	163.793	157.911	-
345107	M	SCANIA/T124LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	183.046	173.663	166.486	160.366	154.211	148.673	-
345107	B	SCANIA/T124LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	181.291	171.998	164.890	158.828	152.732	147.247	-
345107	A	SCANIA/T124LA6X2NA 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	173.428	164.538	157.738	151.940	146.108	140.861	-
345107	C	SCANIA/T124LA6X2NA 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176.831	170.331	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

345107	M	SCANIA/T124LA6X2NA 360	G	-	-	-	-	-	-	-	166.486	160.366	-	-	-
345107	B	SCANIA/T124LA6X2NA 360	G	-	-	-	-	-	-	-	164.890	158.828	-	-	-
345107	A	SCANIA/T124LA6X2NA 360	G	-	-	-	-	-	-	-	157.738	151.940	-	-	-
345108	C	SCANIA/T124LA6X2NA 420	D	-	-	-	-	-	-	183.524	176.386	168.783	162.633	157.013	151.999
345108	M	SCANIA/T124LA6X2NA 420	D	-	-	-	-	-	-	172.788	166.067	158.909	153.119	147.828	143.107
345108	B	SCANIA/T124LA6X2NA 420	D	-	-	-	-	-	-	171.131	164.474	157.385	151.650	146.410	141.734
345108	A	SCANIA/T124LA6X2NA 420	D	-	-	-	-	-	-	163.709	157.341	150.559	145.073	140.060	135.587
345108	C	SCANIA/T124LA6X2NA 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157.013	-
345108	M	SCANIA/T124LA6X2NA 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147.828	-
345108	B	SCANIA/T124LA6X2NA 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146.410	-
345108	A	SCANIA/T124LA6X2NA 420	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140.060	-
345109	C	SCANIA/T124CA6X4NZ 420	D	-	-	-	-	-	-	174.305	167.753	162.573	155.439	-	-
345109	M	SCANIA/T124CA6X4NZ 420	D	-	-	-	-	-	-	164.108	157.939	153.062	146.346	-	-
345109	B	SCANIA/T124CA6X4NZ 420	D	-	-	-	-	-	-	162.534	156.424	151.594	144.942	-	-
345109	A	SCANIA/T124CA6X4NZ 420	D	-	-	-	-	-	-	155.485	149.640	145.020	138.656	-	-
345110	C	SCANIA/T124LA6X2NA 400	D	-	-	-	-	-	219.081	195.339	188.871	179.647	172.679	166.011	159.837
345110	M	SCANIA/T124LA6X2NA 400	D	-	-	-	-	-	206.264	183.911	177.822	169.137	162.577	156.299	150.486
345110	B	SCANIA/T124LA6X2NA 400	D	-	-	-	-	-	204.286	182.147	176.117	167.515	161.018	154.800	149.043
345110	A	SCANIA/T124LA6X2NA 400	D	-	-	-	-	-	195.426	174.248	168.478	160.250	154.034	148.086	142.579
345110	C	SCANIA/T124LA6X2NA 400	G	-	-	-	-	-	-	-	188.871	-	-	-	-
345110	M	SCANIA/T124LA6X2NA 400	G	-	-	-	-	-	-	-	177.822	-	-	-	-
345110	B	SCANIA/T124LA6X2NA 400	G	-	-	-	-	-	-	-	176.117	-	-	-	-
345110	A	SCANIA/T124LA6X2NA 400	G	-	-	-	-	-	-	-	168.478	-	-	-	-
345111	C	SCANIA/T124GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	136.430	131.333	126.216	122.328
345111	M	SCANIA/T124GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	128.449	123.650	118.832	115.172
345111	B	SCANIA/T124GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	127.217	122.464	117.692	114.067
345111	A	SCANIA/T124GB4X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	121.700	117.152	112.588	109.120
345112	C	SCANIA/T124GB4X2NZ 420	D	-	-	-	-	-	215.063	194.984	188.316	179.465	171.820	165.475	159.546
345112	M	SCANIA/T124GB4X2NZ 420	D	-	-	-	-	-	202.481	183.577	177.299	168.966	161.768	155.794	150.212
345112	B	SCANIA/T124GB4X2NZ 420	D	-	-	-	-	-	200.539	181.816	175.599	167.346	160.216	154.300	148.772
345112	A	SCANIA/T124GB4X2NZ 420	D	-	-	-	-	-	191.842	173.931	167.983	160.088	153.268	147.608	142.319
345113	C	SCANIA/T124GB4X2NZ 400	D	-	-	-	-	-	208.503	187.447	180.691	173.468	166.251	159.995	-
345113	M	SCANIA/T124GB4X2NZ 400	D	-	-	-	-	-	196.305	176.481	170.120	163.320	156.525	150.635	-
345113	B	SCANIA/T124GB4X2NZ 400	D	-	-	-	-	-	194.422	174.789	168.488	161.754	155.024	149.190	-
345113	A	SCANIA/T124GB4X2NZ 400	D	-	-	-	-	-	185.990	167.208	161.181	154.738	148.301	142.720	-
345117	C	SCANIA/T124GA6X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.216	-	131.487
345117	M	SCANIA/T124GA6X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.838	-	123.795
345117	B	SCANIA/T124GA6X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.545	-	122.607
345117	A	SCANIA/T124GA6X2NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.753	-	117.290
345117	C	SCANIA/T124GA6X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.216	-	-
345117	M	SCANIA/T124GA6X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.838	-	-
345117	B	SCANIA/T124GA6X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.545	-	-
345117	A	SCANIA/T124GA6X2NZ 360	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.753	-	-
345201	C	SCANIA/P114 CA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153.662	141.906	130.585
345201	M	SCANIA/P114 CA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144.673	133.604	122.946
345201	B	SCANIA/P114 CA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143.285	132.323	121.767
345201	A	SCANIA/P114 CA6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.071	126.584	116.486
345202	C	SCANIA/P114 CB6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119.265	112.797
345202	M	SCANIA/P114 CB6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112.288	106.198
345202	B	SCANIA/P114 CB6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111.211	105.179
345202	A	SCANIA/P114 CB6X4NZ 360	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.388	100.618



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

345222	A	SCANIA/P114GA6X2NA 340	G	-	-	-	-	-	-	147.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345223	C	SCANIA/P114GB4X2NZ 340	D	-	-	-	-	-	-	167.598	156.042	140.241	-	-	-	-	-	-	-
345223	M	SCANIA/P114GB4X2NZ 340	D	-	-	-	-	-	-	157.793	146.914	132.037	-	-	-	-	-	-	-
345223	B	SCANIA/P114GB4X2NZ 340	D	-	-	-	-	-	-	156.280	145.505	130.771	-	-	-	-	-	-	-
345223	A	SCANIA/P114GB4X2NZ 340	D	-	-	-	-	-	-	149.502	139.194	125.099	-	-	-	-	-	-	-
345224	C	SCANIA/P114LA6X2NA 340	D	-	-	-	-	-	-	160.787	154.224	149.472	-	-	-	-	-	-	-
345224	M	SCANIA/P114LA6X2NA 340	D	-	-	-	-	-	-	151.381	145.202	140.728	-	-	-	-	-	-	-
345224	B	SCANIA/P114LA6X2NA 340	D	-	-	-	-	-	-	149.929	143.809	139.378	-	-	-	-	-	-	-
345224	A	SCANIA/P114LA6X2NA 340	D	-	-	-	-	-	-	143.427	137.572	133.333	-	-	-	-	-	-	-
345401	C	AGRALE/8000 A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	59.476	56.649	52.168	50.299	48.104	46.319	45.299	-
345401	M	AGRALE/8000 A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	55.997	53.335	49.116	47.356	45.290	43.609	42.649	-
345401	B	AGRALE/8000 A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	55.460	52.824	48.645	46.902	44.855	43.191	42.240	-
345401	A	AGRALE/8000 A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	53.054	50.533	46.535	44.868	42.910	41.318	40.408	-
345402	C	AGRALE/8500 T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.784	47.145	45.165	42.846	41.817	-
345402	M	AGRALE/8500 T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.930	44.387	42.523	40.339	39.371	-
345402	B	AGRALE/8500 T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.489	43.961	42.115	39.952	38.993	-
345402	A	AGRALE/8500 T	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.517	42.055	40.288	38.219	37.302	-
345402	C	AGRALE/8500 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.165	42.846	41.817	-
345402	M	AGRALE/8500 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.523	40.339	39.371	-
345402	B	AGRALE/8500 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.115	39.952	38.993	-
345402	A	AGRALE/8500 T	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.288	38.219	37.302	-
345403	C	AGRALE/6000 D CD	D	-	-	-	-	-	-	-	57.484	54.230	52.146	49.329	47.374	44.411	42.287	39.571	-
345403	M	AGRALE/6000 D CD	D	-	-	-	-	-	-	-	54.121	51.058	49.096	46.443	44.603	41.813	39.813	37.256	-
345403	B	AGRALE/6000 D CD	D	-	-	-	-	-	-	-	53.602	50.568	48.625	45.998	44.175	41.412	39.432	36.899	-
345403	A	AGRALE/6000 D CD	D	-	-	-	-	-	-	-	51.277	48.375	46.516	44.003	42.259	39.616	37.721	35.299	-
345403	C	AGRALE/6000 D CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.287	-
345403	M	AGRALE/6000 D CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.813	-
345403	B	AGRALE/6000 D CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.432	-
345403	A	AGRALE/6000 D CD	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.721	-
345404	C	AGRALE/6000 D	D	89.810	85.534	81.461	73.534	69.276	62.122	58.428	54.791	51.704	49.703	47.033	45.170	42.319	40.293	34.411	-
345404	M	AGRALE/6000 D	D	84.556	80.530	76.696	69.232	65.223	58.488	55.010	51.586	48.679	46.795	44.282	42.527	39.843	37.936	32.398	-
345404	B	AGRALE/6000 D	D	83.745	79.758	75.960	68.568	64.598	57.927	54.482	51.091	48.212	46.346	43.857	42.119	39.461	37.572	32.087	-
345404	A	AGRALE/6000 D	D	80.113	76.299	72.666	65.595	61.796	55.415	52.120	48.875	46.121	44.336	41.955	40.292	37.749	35.942	30.696	-
345404	C	AGRALE/6000 D	G	-	-	-	73.534	69.276	62.122	58.428	-	-	49.703	-	45.170	42.319	40.293	-	-
345404	M	AGRALE/6000 D	G	-	-	-	69.232	65.223	58.488	55.010	-	-	46.795	-	42.527	39.843	37.936	-	-
345404	B	AGRALE/6000 D	G	-	-	-	68.568	64.598	57.927	54.482	-	-	46.346	-	42.119	39.461	37.572	-	-
345404	A	AGRALE/6000 D	G	-	-	-	65.595	61.796	55.415	52.120	-	-	44.336	-	40.292	37.749	35.942	-	-
345405	C	AGRALE/FURGOVAN 6000	D	-	-	-	83.076	79.417	74.401	67.285	64.934	62.182	59.965	56.201	54.017	49.207	43.466	40.685	-
345405	M	AGRALE/FURGOVAN 6000	D	-	-	-	78.216	74.771	70.049	63.349	61.135	58.544	56.457	52.913	50.857	46.328	40.923	38.305	-
345405	B	AGRALE/FURGOVAN 6000	D	-	-	-	77.466	74.054	69.377	62.741	60.549	57.983	55.915	52.405	50.369	45.884	40.530	37.937	-
345405	A	AGRALE/FURGOVAN 6000	D	-	-	-	74.106	70.842	66.368	60.020	57.923	55.468	53.490	50.133	48.184	43.894	38.772	36.292	-
345405	C	AGRALE/FURGOVAN 6000	G	-	-	-	83.076	-	-	67.285	-	62.182	-	-	54.017	-	-	-	-
345405	M	AGRALE/FURGOVAN 6000	G	-	-	-	78.216	-	-	63.349	-	58.544	-	-	50.857	-	-	-	-
345405	B	AGRALE/FURGOVAN 6000	G	-	-	-	77.466	-	-	62.741	-	57.983	-	-	50.369	-	-	-	-
345405	A	AGRALE/FURGOVAN 6000	G	-	-	-	74.106	-	-	60.020	-	55.468	-	-	48.184	-	-	-	-
345406	C	AGRALE/8500 TCA	D	85.086	81.036	77.178	71.588	67.434	63.199	61.073	59.342	56.999	55.007	52.625	50.867	48.692	46.230	45.124	-
345406	M	AGRALE/8500 TCA	D	80.108	76.295	72.663	67.400	63.489	59.502	57.500	55.871	53.665	51.789	49.546	47.891	45.844	43.525	42.484	-
345406	B	AGRALE/8500 TCA	D	79.340	75.563	71.966	66.753	62.881	58.931	56.949	55.335	53.150	51.292	49.071	47.432	45.404	43.108	42.076	-
345406	A	AGRALE/8500 TCA	D	75.899	72.286	68.845	63.858	60.153	56.375	54.479	52.935	50.845	49.068	46.943	45.374	43.435	41.238	40.252	-
345406	C	AGRALE/8500 TCA	G	-	-	77.178	71.588	67.434	63.199	61.073	-	56.999	55.007	52.625	50.867	48.692	-	-	-
345406	M	AGRALE/8500 TCA	G	-	-	72.663	67.400	63.489	59.502	57.500	-	53.665	51.789	49.546	47.891	45.844	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

345406	B	AGRALE/8500 TCA	G	-	-	71.966	66.753	62.881	58.931	56.949	-	53.150	51.292	49.071	47.432	45.404	-	-
345406	A	AGRALE/8500 TCA	G	-	-	68.845	63.858	60.153	56.375	54.479	-	50.845	49.068	46.943	45.374	43.435	-	-
345407	C	AGRALE/FURGOVAN TH AMB	D	-	-	-	-	79.470	74.445	67.319	64.992	62.238	59.998	56.250	54.041	51.747	-	-
345407	M	AGRALE/FURGOVAN TH AMB	D	-	-	-	-	74.821	70.090	63.381	61.190	58.597	56.488	52.960	50.879	48.720	-	-
345407	B	AGRALE/FURGOVAN TH AMB	D	-	-	-	-	74.103	69.417	62.773	60.603	58.035	55.947	52.452	50.391	48.252	-	-
345407	A	AGRALE/FURGOVAN TH AMB	D	-	-	-	-	70.890	66.407	60.050	57.975	55.518	53.520	50.177	48.206	46.160	-	-
345408	C	AGRALE/KM ALFA 6000 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.871	47.832	44.358	-	-
345408	M	AGRALE/KM ALFA 6000 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.953	45.034	41.763	-	-
345408	B	AGRALE/KM ALFA 6000 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.503	44.602	41.362	-	-
345408	A	AGRALE/KM ALFA 6000 D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.486	42.668	39.568	-	-
345410	C	AGRALE/9200 TCA	D	110.936	105.653	100.623	90.475	86.262	80.817	77.518	74.521	66.886	63.276	60.623	57.022	-	-	-
345410	M	AGRALE/9200 TCA	D	104.446	99.472	94.737	85.182	81.216	76.089	72.983	70.161	62.973	59.574	57.076	53.686	-	-	-
345410	B	AGRALE/9200 TCA	D	103.444	98.518	93.828	84.365	80.437	75.360	72.283	69.488	62.369	59.003	56.529	53.171	-	-	-
345410	A	AGRALE/9200 TCA	D	98.957	94.246	89.759	80.706	76.948	72.091	69.148	66.475	59.664	56.444	54.077	50.865	-	-	-
345410	C	AGRALE/9200 TCA	G	-	-	100.623	90.475	86.262	80.817	77.518	74.521	-	63.276	60.623	-	-	-	-
345410	M	AGRALE/9200 TCA	G	-	-	94.737	85.182	81.216	76.089	72.983	70.161	-	59.574	57.076	-	-	-	-
345410	B	AGRALE/9200 TCA	G	-	-	93.828	84.365	80.437	75.360	72.283	69.488	-	59.003	56.529	-	-	-	-
345410	A	AGRALE/9200 TCA	G	-	-	89.759	80.706	76.948	72.091	69.148	66.475	-	56.444	54.077	-	-	-	-
345411	C	AGRALE/FURGOVAN 8000	D	99.494	94.757	90.246	83.562	79.294	74.093	71.119	67.650	62.767	59.515	55.482	51.935	-	-	-
345411	M	AGRALE/FURGOVAN 8000	D	93.674	89.214	84.966	78.674	74.655	69.758	66.958	63.693	59.095	56.033	52.236	48.897	-	-	-
345411	B	AGRALE/FURGOVAN 8000	D	92.775	88.358	84.151	77.919	73.939	69.089	66.316	63.082	58.529	55.496	51.735	48.428	-	-	-
345411	A	AGRALE/FURGOVAN 8000	D	88.752	84.526	80.502	74.540	70.732	66.093	63.440	60.346	55.990	53.089	49.491	46.328	-	-	-
345411	C	AGRALE/FURGOVAN 8000	G	-	-	-	83.562	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345411	M	AGRALE/FURGOVAN 8000	G	-	-	-	78.674	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345411	B	AGRALE/FURGOVAN 8000	G	-	-	-	77.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345411	A	AGRALE/FURGOVAN 8000	G	-	-	-	74.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345413	C	AGRALE/AUTO LIFE TROIA 6	D	-	-	-	-	-	101.994	97.857	94.041	-	-	-	-	-	-	-
345413	M	AGRALE/AUTO LIFE TROIA 6	D	-	-	-	-	-	96.028	92.132	88.539	-	-	-	-	-	-	-
345413	B	AGRALE/AUTO LIFE TROIA 6	D	-	-	-	-	-	95.107	91.248	87.690	-	-	-	-	-	-	-
345413	A	AGRALE/AUTO LIFE TROIA 6	D	-	-	-	-	-	90.982	87.291	83.887	-	-	-	-	-	-	-
345414	C	AGRALE/AUTO LIFE TROIA 7	D	-	-	-	-	-	104.982	100.668	96.799	86.858	-	-	-	-	-	-
345414	M	AGRALE/AUTO LIFE TROIA 7	D	-	-	-	-	-	98.840	94.779	91.136	81.777	-	-	-	-	-	-
345414	B	AGRALE/AUTO LIFE TROIA 7	D	-	-	-	-	-	97.892	93.870	90.262	80.992	-	-	-	-	-	-
345414	A	AGRALE/AUTO LIFE TROIA 7	D	-	-	-	-	-	93.646	89.798	86.347	77.480	-	-	-	-	-	-
345415	C	AGRALE/MA9.2 SBB CF	D	-	-	95.875	-	83.435	78.146	74.939	-	-	-	-	-	-	-	-
345415	M	AGRALE/MA9.2 SBB CF	D	-	-	90.266	-	78.554	73.574	70.555	-	-	-	-	-	-	-	-
345415	B	AGRALE/MA9.2 SBB CF	D	-	-	89.401	-	77.801	72.869	69.879	-	-	-	-	-	-	-	-
345415	A	AGRALE/MA9.2 SBB CF	D	-	-	85.523	-	74.427	69.708	66.848	-	-	-	-	-	-	-	-
345417	C	AGRALE/BLINFORT BD	D	-	-	-	118.572	113.062	105.893	101.593	-	-	-	-	-	-	-	-
345417	M	AGRALE/BLINFORT BD	D	-	-	-	111.635	106.447	99.698	95.649	-	-	-	-	-	-	-	-
345417	B	AGRALE/BLINFORT BD	D	-	-	-	110.564	105.426	98.742	94.732	-	-	-	-	-	-	-	-
345417	A	AGRALE/BLINFORT BD	D	-	-	-	105.769	100.854	94.460	90.623	-	-	-	-	-	-	-	-
345418	C	AGRALE/MIB TRAFFIC 7.9BD	D	-	-	-	73.735	69.452	62.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345418	M	AGRALE/MIB TRAFFIC 7.9BD	D	-	-	-	69.421	65.389	58.632	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345418	B	AGRALE/MIB TRAFFIC 7.9BD	D	-	-	-	68.755	64.762	58.070	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345418	A	AGRALE/MIB TRAFFIC 7.9BD	D	-	-	-	65.773	61.953	55.551	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345419	C	AGRALE/8500 TR	D	92.324	87.927	83.741	79.553	76.162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345419	M	AGRALE/8500 TR	D	86.923	82.783	78.842	74.899	71.707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345419	B	AGRALE/8500 TR	D	86.089	81.989	78.085	74.181	71.019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345419	A	AGRALE/8500 TR	D	82.355	78.433	74.699	70.964	67.939	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345419	C	AGRALE/8500 TR	G	-	-	83.741	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

345419	M	AGRALE/8500 TR	G	-	-	78.842	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345419	B	AGRALE/8500 TR	G	-	-	78.085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345419	A	AGRALE/8500 TR	G	-	-	74.699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345420	C	AGRALE/8700TR	D	133.391	128.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345420	C	AGRALE/8700TR	G	133.391	128.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345420	M	AGRALE/8700TR	D	125.587	120.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345420	M	AGRALE/8700TR	G	125.587	120.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345420	B	AGRALE/8700TR	G	124.383	119.457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345420	B	AGRALE/8700TR	D	124.383	119.457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345420	A	AGRALE/8700TR	G	118.988	114.276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345420	A	AGRALE/8700TR	D	118.988	114.276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345421	C	AGRALE/8700	D	109.968	105.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345421	C	AGRALE/8700	G	109.968	105.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345421	M	AGRALE/8700	D	103.535	99.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345421	M	AGRALE/8700	G	103.535	99.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345421	B	AGRALE/8700	D	102.542	98.481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345421	B	AGRALE/8700	G	102.542	98.481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345421	A	AGRALE/8700	G	98.095	94.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345421	A	AGRALE/8700	D	98.095	94.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345422	C	AGRALE/6500	D	-	83.477	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345422	M	AGRALE/6500	D	-	78.594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345422	B	AGRALE/6500	D	-	77.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345422	A	AGRALE/6500	D	-	74.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345423	C	AGRALE/10000	D	133.707	128.411	119.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345423	M	AGRALE/10000	D	125.885	120.899	112.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345423	B	AGRALE/10000	D	124.677	119.740	111.166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345423	A	AGRALE/10000	D	119.270	114.546	106.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345423	C	AGRALE/10000	G	133.707	128.411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345423	M	AGRALE/10000	G	125.885	120.899	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345423	B	AGRALE/10000	G	124.677	119.740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345423	A	AGRALE/10000	G	119.270	114.546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345424	C	AGRALE/14000	G	162.027	155.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345424	C	AGRALE/14000	D	162.027	155.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345424	M	AGRALE/14000	D	152.548	146.505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345424	M	AGRALE/14000	G	152.548	146.505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345424	B	AGRALE/14000	D	151.085	145.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345424	B	AGRALE/14000	G	151.085	145.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345424	A	AGRALE/14000	G	144.532	138.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345424	A	AGRALE/14000	D	144.532	138.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345425	C	AGRALE/140006X2	D	184.699	177.384	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345425	M	AGRALE/140006X2	D	173.894	167.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345425	B	AGRALE/140006X2	D	172.226	165.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345425	A	AGRALE/140006X2	D	164.757	158.231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345425	C	AGRALE/140006X2	G	-	177.384	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345425	M	AGRALE/140006X2	G	-	167.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345425	B	AGRALE/140006X2	G	-	165.405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345425	A	AGRALE/140006X2	G	-	158.231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345701	C	NAVISTAR/INTERN 4700 4X2	D	-	-	-	-	-	-	75.406	70.133	64.928	63.764	59.285	57.111	-	-
345701	M	NAVISTAR/INTERN 4700 4X2	D	-	-	-	-	-	-	70.995	66.030	61.129	60.034	55.817	53.770	-	-
345701	B	NAVISTAR/INTERN 4700 4X2	D	-	-	-	-	-	-	70.314	65.397	60.543	59.458	55.281	53.254	-	-
345701	A	NAVISTAR/INTERN 4700 4X2	D	-	-	-	-	-	-	67.264	62.561	57.917	56.879	52.884	50.945	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

345701	C	NAVISTAR/INTERN 4700 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.764	59.285	57.111
345701	M	NAVISTAR/INTERN 4700 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.034	55.817	53.770
345701	B	NAVISTAR/INTERN 4700 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.458	55.281	53.254
345701	A	NAVISTAR/INTERN 4700 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56.879	52.884	50.945
345702	C	NAVISTAR/INTERN 4900 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.105	77.598	75.086	70.888
345702	M	NAVISTAR/INTERN 4900 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77.301	73.059	70.693	66.741
345702	B	NAVISTAR/INTERN 4900 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.560	72.358	70.015	66.101
345702	A	NAVISTAR/INTERN 4900 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.239	69.220	66.978	63.234
345703	C	NAVISTAR/INTERN 4900 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.104	79.704	75.360	71.629
345703	M	NAVISTAR/INTERN 4900 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.125	75.041	70.951	67.438
345703	B	NAVISTAR/INTERN 4900 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.357	74.321	70.271	66.791
345703	A	NAVISTAR/INTERN 4900 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.915	71.098	67.223	63.895
345704	C	NAVISTAR/INTERN 9800 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.563	103.637	97.521	94.350
345704	M	NAVISTAR/INTERN 9800 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.212	97.574	91.816	88.831
345704	B	NAVISTAR/INTERN 9800 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.231	96.638	90.935	87.979
345704	A	NAVISTAR/INTERN 9800 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.841	92.447	86.991	84.163
345704	C	NAVISTAR/INTERN 9800 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.637	97.521	-
345704	M	NAVISTAR/INTERN 9800 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97.574	91.816	-
345704	B	NAVISTAR/INTERN 9800 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.638	90.935	-
345704	A	NAVISTAR/INTERN 9800 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.447	86.991	-
345705	C	NAVISTAR/INTERN 9200 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.586	84.783	78.794
345705	M	NAVISTAR/INTERN 9200 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.345	79.823	74.184
345705	B	NAVISTAR/INTERN 9200 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.536	79.058	73.473
345705	A	NAVISTAR/INTERN 9200 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.913	75.629	70.286
345705	C	NAVISTAR/INTERN 9200 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.783	78.794
345705	M	NAVISTAR/INTERN 9200 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.823	74.184
345705	B	NAVISTAR/INTERN 9200 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.058	73.473
345705	A	NAVISTAR/INTERN 9200 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.629	70.286
345706	C	NAVISTAR/INTERN 9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.370	101.846	95.465
345706	M	NAVISTAR/INTERN 9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.147	95.888	89.880
345706	B	NAVISTAR/INTERN 9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99.186	94.969	89.018
345706	A	NAVISTAR/INTERN 9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.885	90.850	85.158
345706	C	NAVISTAR/INTERN 9200 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.465
345706	M	NAVISTAR/INTERN 9200 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.880
345706	B	NAVISTAR/INTERN 9200 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.018
345706	A	NAVISTAR/INTERN 9200 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.158
345707	C	NAVISTAR/INTERN 4900T4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.290	73.825	69.694
345707	M	NAVISTAR/INTERN 4900T4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.827	69.506	65.617
345707	B	NAVISTAR/INTERN 4900T4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.138	68.840	64.987
345707	A	NAVISTAR/INTERN 4900T4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.052	65.854	62.169
345708	C	INTERNATIONAL/4900 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	90.119	81.725	77.242	74.742	-	-	-	-
345708	M	INTERNATIONAL/4900 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	84.847	76.944	72.723	70.369	-	-	-	-
345708	B	INTERNATIONAL/4900 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	84.033	76.206	72.026	69.694	-	-	-	-
345708	A	INTERNATIONAL/4900 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	80.388	72.901	68.902	66.671	-	-	-	-
345709	C	INTERNATIONAL/4900T 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	83.202	78.647	76.124	71.876	-	-	-
345709	M	INTERNATIONAL/4900T 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	78.335	74.046	71.670	67.671	-	-	-
345709	B	INTERNATIONAL/4900T 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	77.584	73.336	70.983	67.022	-	-	-
345709	A	INTERNATIONAL/4900T 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	74.219	70.156	67.904	64.115	-	-	-
345710	C	INTERNATIONAL/4900 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	93.189	85.452	80.010	75.623	71.926	-	-	-
345710	M	INTERNATIONAL/4900 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	87.737	80.453	75.329	71.199	67.718	-	-	-
345710	B	INTERNATIONAL/4900 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	86.896	79.681	74.607	70.517	67.069	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

345710	A	INTERNATIONAL/4900 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.127	76.225	71.371	67.458	64.160
345710	C	INTERNATIONAL/4900 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.452	-	-	-
345710	M	INTERNATIONAL/4900 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.453	-	-	-
345710	B	INTERNATIONAL/4900 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.681	-	-	-
345710	A	INTERNATIONAL/4900 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76.225	-	-	-
345711	C	INTERNATIONAL/9200 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.476	90.015	85.210	79.187
345711	M	INTERNATIONAL/9200 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.891	84.749	80.225	74.554
345711	B	INTERNATIONAL/9200 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.029	83.936	79.456	73.839
345711	A	INTERNATIONAL/9200 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.168	80.296	76.010	70.637
345712	C	INTERNATIONAL/9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113.704	109.668	105.005	98.439
345712	M	INTERNATIONAL/9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107.052	103.252	98.862	92.681
345712	B	INTERNATIONAL/9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.026	102.262	97.913	91.792
345712	A	INTERNATIONAL/9200 6X4	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.427	97.827	93.667	87.811
345713	C	INTERNATIONAL/9800 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117.415	100.719	95.095	91.104	88.649
345713	M	INTERNATIONAL/9800 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.546	94.827	89.532	85.775	83.463
345713	B	INTERNATIONAL/9800 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109.486	93.918	88.673	84.952	82.662
345713	A	INTERNATIONAL/9800 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104.738	89.844	84.827	81.268	79.077
345713	C	INTERNATIONAL/9800 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95.095	-	-
345713	M	INTERNATIONAL/9800 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.532	-	-
345713	B	INTERNATIONAL/9800 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.673	-	-
345713	A	INTERNATIONAL/9800 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.827	-	-
345714	C	INTERNATIONAL/9800 6X4	D	-	-	-	-	173.577	165.350	156.989	148.689	139.391	132.341	125.725	108.542	103.636	97.498	96.249
345714	M	INTERNATIONAL/9800 6X4	D	-	-	-	-	163.422	155.677	147.805	139.991	131.236	124.599	118.370	102.192	97.573	91.794	90.618
345714	B	INTERNATIONAL/9800 6X4	D	-	-	-	-	161.855	154.184	146.388	138.648	129.977	123.404	117.234	101.212	96.637	90.914	89.749
345714	A	INTERNATIONAL/9800 6X4	D	-	-	-	-	154.835	147.497	140.039	132.635	124.340	118.052	112.150	96.822	92.446	86.971	85.856
345714	C	INTERNATIONAL/9800 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108.542	103.636	-	-
345714	M	INTERNATIONAL/9800 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.192	97.573	-	-
345714	B	INTERNATIONAL/9800 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.212	96.637	-	-
345714	A	INTERNATIONAL/9800 6X4	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96.822	92.446	-	-
345715	C	INTERNATIONAL/4700 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.035	66.341	62.815	58.413	56.271
345715	M	INTERNATIONAL/4700 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.821	62.460	59.140	54.996	52.979

Endereço: Av. André Araújo, 150 - Anexo 1 - Fone: (092) 2121-1600 / 1667 - Manaus - AM CEP: 69060-000

Assinado digitalmente por: Secretaria de Estado da Fazenda em 29/12/2013 às 20:44:01 conforme MP no- 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a ICP-Brasil. Verificador: 3465.365D.84E8.E673



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

345715	A	INTERNATIONAL/4700 4X2	D	-	-	-	-	-	-	-	64.257	59.178	56.033	52.106	50.195		
345715	C	INTERNATIONAL/4700 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	66.341	62.815	-	-		
345715	M	INTERNATIONAL/4700 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	62.460	59.140	-	-		
345715	B	INTERNATIONAL/4700 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	61.860	58.573	-	-		
345715	A	INTERNATIONAL/4700 4X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	59.178	56.033	-	-		
345716	D	INTERNATIONAL/4700T Edição: 00023	D	-	-	-	-	-	-	-	-	66.441	61.720	57.436	54.766	52.471	Manaus/AM
345716	A	INTERNATIONAL/98001 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	240.386	222.554	198.091	174.076	-	-
345716	B	INTERNATIONAL/98001 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	238.275	-	-	-	-	-
345716	A	INTERNATIONAL/98001 6X2	D	-	-	-	-	-	-	-	-	227.440	195.4	173.521	153.557	-	-
345716	M	INTERNATIONAL/98001 6X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	269.088	-	-	-	-	-
345716	M	INTERNATIONAL/98001 6X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	251.346	-	-	-	-	-
345716	A	INTERNATIONAL/98001 6X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	250.916	-	-	-	-	-
345716	A	INTERNATIONAL/98001 6X2	G	-	-	-	-	-	-	-	-	240.034	-	-	-	-	-
345720	C	INTERNATIONAL/98001 6X4	D	331.279	315.504	300.480	298.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345720	M	INTERNATIONAL/98001 6X4	D	311.899	297.046	282.902	281.094	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345720	B	INTERNATIONAL/98001 6X4	D	308.907	294.197	280.189	278.398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345720	A	INTERNATIONAL/98001 6X4	D	295.510	281.438	268.037	266.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345720	C	INTERNATIONAL/98001 6X4	G	-	-	300.480	298.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345720	M	INTERNATIONAL/98001 6X4	G	-	-	282.902	281.094	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345720	B	INTERNATIONAL/98001 6X4	G	-	-	280.189	278.398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345720	A	INTERNATIONAL/98001 6X4	G	-	-	268.037	266.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345721	C	INTERNATIONAL/4400 6X2	D	213.772	174.403	165.869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345721	M	INTERNATIONAL/4400 6X2	D	201.266	164.200	156.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345721	B	INTERNATIONAL/4400 6X2	D	199.335	162.625	154.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345721	A	INTERNATIONAL/4400 6X2	D	190.690	155.572	147.959	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345722	C	INTERNATIONAL/4400 4X2	D	151.240	144.327	137.184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345722	M	INTERNATIONAL/4400 4X2	D	142.392	135.884	129.159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345722	B	INTERNATIONAL/4400 4X2	D	141.027	134.581	127.920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345722	A	INTERNATIONAL/4400 4X2	D	134.910	128.744	122.372	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345723	C	INTERNATIONAL/4400 6X4	G	208.889	198.095	188.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345723	M	INTERNATIONAL/4400 6X4	G	196.668	186.507	177.538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345723	B	INTERNATIONAL/4400 6X4	G	194.782	184.718	175.835	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345723	A	INTERNATIONAL/4400 6X4	G	186.334	176.707	168.209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345723	C	INTERNATIONAL/4400 6X4	D	-	-	188.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345723	M	INTERNATIONAL/4400 6X4	D	-	-	177.538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345723	B	INTERNATIONAL/4400 6X4	D	-	-	175.835	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345723	A	INTERNATIONAL/4400 6X4	D	-	-	168.209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345725	C	INTERNATIONAL/4400P7 4X2	G	183.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345725	C	INTERNATIONAL/4400P7 4X2	D	-	176.604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345725	M	INTERNATIONAL/4400P7 4X2	G	173.206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345725	B	INTERNATIONAL/4400P7 4X2	G	171.545	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345725	M	INTERNATIONAL/4400P7 4X2	D	-	166.273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345725	B	INTERNATIONAL/4400P7 4X2	D	-	164.678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345725	A	INTERNATIONAL/4400P7 4X2	G	164.105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345725	A	INTERNATIONAL/4400P7 4X2	D	-	157.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345726	C	INTERNATIONAL/4400P7 6X2	D	-	182.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345726	C	INTERNATIONAL/4400P7 6X2	G	-	182.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345726	M	INTERNATIONAL/4400P7 6X2	D	-	171.360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345726	M	INTERNATIONAL/4400P7 6X2	G	-	171.360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345726	B	INTERNATIONAL/4400P7 6X2	G	-	169.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345726	B	INTERNATIONAL/4400P7 6X2	D	-	169.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345726	A	INTERNATIONAL/4400P7 6X2	G	-	162.356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345726	A	INTERNATIONAL/4400P7 6X2	D	-	162.356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345727	C	INTERNATIONAL/4400P7 6X4	G	-	209.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345727	C	INTERNATIONAL/4400P7 6X4	D	-	209.259	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345727	M	INTERNATIONAL/4400P7 6X4	D	-	197.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345727	M	INTERNATIONAL/4400P7 6X4	G	-	197.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Assinado digitalmente por: Secretaria de Estado da Fazenda em 29/12/2013 às 20:44:01 conforme MP no- 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a IC-P-Brasil. Verificador: 3465.365D.84E8.E673



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

345727	B	INTERNATIONAL/4400P7 6X4	G	-	195.127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345727	B	INTERNATIONAL/4400P7 6X4	D	-	195.127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345727	A	INTERNATIONAL/4400P7 6X4	G	-	186.665	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345727	A	INTERNATIONAL/4400P7 6X4	D	-	186.665	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345728	C	INTERNATIONAL/9800P7 6X2	D	288.527	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345728	M	INTERNATIONAL/9800P7 6X2	D	271.648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345728	B	INTERNATIONAL/9800P7 6X2	D	269.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345728	A	INTERNATIONAL/9800P7 6X2	D	257.374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345729	C	INTERNATIONAL/9800P7 6X4	D	310.871	293.780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345729	M	INTERNATIONAL/9800P7 6X4	D	292.684	276.593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345729	B	INTERNATIONAL/9800P7 6X4	D	289.877	273.940	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345729	A	INTERNATIONAL/9800P7 6X4	D	277.305	262.060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345729	C	INTERNATIONAL/9800P7 6X4	G	-	293.780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345729	M	INTERNATIONAL/9800P7 6X4	G	-	276.593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345729	B	INTERNATIONAL/9800P7 6X4	G	-	273.940	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345729	A	INTERNATIONAL/9800P7 6X4	G	-	262.060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
345901	C	IMP/LUNA AT.120 47	D	-	-	-	-	-	-	31.018	29.273	27.944	26.581	25.189	23.290
345901	M	IMP/LUNA AT.120 47	D	-	-	-	-	-	-	29.203	27.560	26.309	25.026	23.715	21.927
345901	B	IMP/LUNA AT.120 47	D	-	-	-	-	-	-	28.923	27.296	26.057	24.786	23.488	21.717
345901	A	IMP/LUNA AT.120 47	D	-	-	-	-	-	-	27.669	26.112	24.927	23.711	22.469	20.775
346001	C	FORD/F250 SUPER DUTY K	D	-	-	-	-	-	-	-	44.310	39.362	37.740	33.945	32.657
346001	M	FORD/F250 SUPER DUTY K	D	-	-	-	-	-	-	-	41.718	37.059	35.532	31.959	30.747
346001	B	FORD/F250 SUPER DUTY K	D	-	-	-	-	-	-	-	41.318	36.704	35.191	31.652	30.452
346001	A	FORD/F250 SUPER DUTY K	D	-	-	-	-	-	-	-	39.526	35.112	33.665	30.280	29.131
346001	C	FORD/F250 SUPER DUTY K	G	-	-	-	-	-	-	-	35.686	33.067	30.614	26.600	25.471
346001	M	FORD/ F250 SUPER DUTY K	G	-	-	-	-	-	-	-	33.598	31.133	28.823	25.044	23.981
346001	B	FORD/F250 SUPER DUTY K	G	-	-	-	-	-	-	-	33.276	30.834	28.547	24.804	23.751
346001	A	FORD/F250 SUPER DUTY K	G	-	-	-	-	-	-	-	31.833	29.497	27.309	23.728	22.721
346001	C	FORD/F250 SUPER DUTY K	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.471
346001	B	FORD/F250 SUPER DUTY K	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.751
346001	A	FORD/F250 SUPER DUTY K	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.721
346002	C	FORD/F250 SUPER DUTY G	D	-	-	-	-	-	-	-	34.801	32.965	29.540	27.819	25.967
346002	M	FORD/F250 SUPER DUTY G	D	-	-	-	-	-	-	-	32.765	31.036	27.812	26.191	24.448
346002	B	FORD/F250 SUPER DUTY G	D	-	-	-	-	-	-	-	32.451	30.739	27.545	25.940	24.213
346002	A	FORD/F250 SUPER DUTY G	D	-	-	-	-	-	-	-	31.044	29.405	26.351	24.815	23.163
346002	C	FORD/F250 SUPER DUTY G	G	-	-	-	-	-	-	-	25.715	24.167	22.495	21.421	20.315
346002	M	FORD/F250 SUPER DUTY G	G	-	-	-	-	-	-	-	24.211	22.753	21.179	20.168	19.126
346002	B	FORD/F250 SUPER DUTY G	G	-	-	-	-	-	-	-	23.979	22.535	20.976	19.975	18.943
346002	A	FORD/F250 SUPER DUTY G	G	-	-	-	-	-	-	-	22.939	21.558	20.066	19.108	18.121
346003	C	FORD/F250 SUPER DUTY L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.184	32.903
346003	M	FORD/F250 SUPER DUTY L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.184	30.978
346003	B	FORD/F250 SUPER DUTY L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.876	30.681
346003	A	FORD/F250 SUPER DUTY L	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.493	29.350
346004	C	I/FORD F250 S.CAB LARIAT	D	-	-	-	-	96.610	-	-	-	70.082	67.311	62.386	-
346004	M	I/FORD F250 S.CAB LARIAT	D	-	-	-	-	90.958	-	-	-	65.982	63.374	58.736	-
346004	B	I/FORD F250 S.CAB LARIAT	D	-	-	-	-	90.086	-	-	-	65.349	62.766	58.173	-
346004	A	I/FORD F250 S.CAB LARIAT	D	-	-	-	-	86.179	-	-	-	62.515	60.044	55.650	-
346004	C	I/FORD F250 S.CAB LARIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.311	-	-
346004	M	I/FORD F250 S.CAB LARIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.374	-	-
346004	B	I/FORD F250 S.CAB LARIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.766	-	-
346004	A	I/FORD F250 S.CAB LARIAT	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.044	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

346005	C	FORD/F250 ENGESIG AMB	D	-	-	-	94.398	89.388	83.815	79.042	72.821	68.472	65.400	62.301	59.695	56.601	-	-
346005	M	FORD/F250 ENGESIG AMB	D	-	-	-	88.876	84.159	78.911	74.418	68.561	64.466	61.574	58.656	56.202	53.290	-	-
346005	B	FORD/F250 ENGESIG AMB	D	-	-	-	88.023	83.351	78.154	73.704	67.904	63.848	60.983	58.094	55.663	52.779	-	-
346005	A	FORD/F250 ENGESIG AMB	D	-	-	-	84.206	79.737	74.765	70.507	64.959	61.079	58.338	55.574	53.249	50.490	-	-
346006	C	I/FORD F250 LARIAT	D	-	-	-	-	-	98.767	93.140	83.038	78.057	74.558	71.046	68.043	64.552	61.500	53.806
346006	M	I/FORD F250 LARIAT	D	-	-	-	-	-	92.989	87.691	78.180	73.491	70.196	66.890	64.062	60.776	57.902	50.658
346006	B	I/FORD F250 LARIAT	D	-	-	-	-	-	92.098	86.850	77.430	72.786	69.523	66.248	63.448	60.193	57.347	50.172
346006	A	I/FORD F250 LARIAT	D	-	-	-	-	-	88.103	83.083	74.072	69.629	66.508	63.375	60.696	57.582	54.859	47.996
346006	C	I/FORD F250 LARIAT	G	-	-	-	-	-	74.873	70.602	67.176	62.983	59.629	56.609	53.934	51.346	48.456	41.412
346006	M	I/FORD F250 LARIAT	G	-	-	-	-	-	70.493	66.472	63.246	59.299	56.141	53.297	50.778	48.342	45.621	38.990
346006	B	I/FORD F250 LARIAT	G	-	-	-	-	-	69.817	65.834	62.640	58.730	55.602	52.786	50.291	47.878	45.184	38.616
346006	A	I/FORD F250 LARIAT	G	-	-	-	-	-	66.789	62.979	59.923	56.183	53.191	50.497	48.110	45.802	43.224	36.941
346007	C	FORD/F250 XL W20	D	106.958	101.865	97.015	87.138	79.047	74.299	70.464	62.380	58.072	52.759	49.793	47.594	-	-	-
346007	M	FORD/F250 XL W20	D	100.701	95.905	91.340	82.041	74.423	69.952	66.341	58.731	54.674	49.672	46.880	44.810	-	-	-
346007	B	FORD/F250 XL W20	D	99.735	94.985	90.464	81.254	73.709	69.281	65.705	58.167	54.150	49.196	46.430	44.380	-	-	-
346007	A	FORD/F250 XL W20	D	95.409	90.866	86.540	77.730	70.512	66.277	62.855	55.645	51.801	47.062	44.417	42.455	-	-	-
346007	C	FORD/F250 XL W20	G	-	-	-	-	-	74.299	-	-	58.072	52.759	49.793	-	-	-	-
346007	M	FORD/F250 XL W20	G	-	-	-	-	-	69.952	-	-	54.674	49.672	46.880	-	-	-	-
346007	B	FORD/F250 XL W20	G	-	-	-	-	-	69.281	-	-	54.150	49.196	46.430	-	-	-	-
346007	A	FORD/F250 XL W20	G	-	-	-	-	-	66.277	-	-	51.801	47.062	44.417	-	-	-	-
346009	C	FORD/F250 XLT W20	D	108.234	103.080	98.172	87.929	79.885	74.921	70.126	65.917	61.892	58.188	54.722	51.252	-	-	-
346009	M	FORD/F250 XLT W20	D	101.902	97.050	92.429	82.785	75.212	70.538	66.023	62.061	58.271	54.784	51.521	48.254	-	-	-
346009	B	FORD/F250 XLT W20	D	100.925	96.119	91.543	81.991	74.491	69.861	65.390	61.466	57.712	54.258	51.027	47.791	-	-	-
346009	A	FORD/F250 XLT W20	D	96.547	91.951	87.572	78.435	71.260	66.832	62.554	58.800	55.209	51.905	48.814	45.718	-	-	-
346009	C	FORD/F250 XLT W20	G	-	-	-	-	79.885	74.921	70.126	65.917	61.892	58.188	54.722	-	-	-	-
346009	M	FORD/F250 XLT W20	G	-	-	-	-	75.212	70.538	66.023	62.061	58.271	54.784	51.521	-	-	-	-
346009	B	FORD/F250 XLT W20	G	-	-	-	-	74.491	69.861	65.390	61.466	57.712	54.258	51.027	-	-	-	-
346009	A	FORD/F250 XLT W20	G	-	-	-	-	71.260	66.832	62.554	58.800	55.209	51.905	48.814	-	-	-	-
346011	C	FORD/F250 XLT W21	D	134.913	128.490	122.372	109.394	99.828	90.175	85.398	73.361	69.756	-	-	-	-	-	-
346011	M	FORD/F250 XLT W21	D	127.020	120.973	115.213	102.995	93.988	84.900	80.402	69.069	65.675	-	-	-	-	-	-
346011	B	FORD/F250 XLT W21	D	125.802	119.813	114.108	102.007	93.087	84.086	79.631	68.407	65.045	-	-	-	-	-	-
346011	A	FORD/F250 XLT W21	D	120.346	114.617	109.159	97.583	89.050	80.439	76.177	65.440	62.224	-	-	-	-	-	-
346011	C	FORD/F250 XLT W21	G	-	-	122.372	109.394	99.828	90.175	85.398	73.361	-	-	-	-	-	-	-
346011	M	FORD/F250 XLT W21	G	-	-	115.213	102.995	93.988	84.900	80.402	69.069	-	-	-	-	-	-	-
346011	B	FORD/F250 XLT W21	G	-	-	114.108	102.007	93.087	84.086	79.631	68.407	-	-	-	-	-	-	-
346011	A	FORD/F250 XLT W21	G	-	-	109.159	97.583	89.050	80.439	76.177	65.440	-	-	-	-	-	-	-
346013	C	FORD/F250 XLT F22	D	108.236	103.083	98.175	87.902	79.898	74.922	70.135	67.068	63.943	-	-	-	-	-	-
346013	M	FORD/F250 XLT F22	D	101.904	97.052	92.432	82.760	75.224	70.539	66.032	63.145	60.202	-	-	-	-	-	-
346013	B	FORD/F250 XLT F22	D	100.927	96.121	91.545	81.966	74.503	69.863	65.399	62.539	59.625	-	-	-	-	-	-
346013	A	FORD/F250 XLT F22	D	96.549	91.953	87.575	78.411	71.271	66.833	62.562	59.827	57.039	-	-	-	-	-	-
346013	C	FORD/F250 XLT F22	G	-	-	98.175	87.902	79.898	74.922	70.135	67.068	-	-	-	-	-	-	-
346013	M	FORD/F250 XLT F22	G	-	-	92.432	82.760	75.224	70.539	66.032	63.145	-	-	-	-	-	-	-
346013	B	FORD/F250 XLT F22	G	-	-	91.545	81.966	74.503	69.863	65.399	62.539	-	-	-	-	-	-	-
346013	A	FORD/F250 XLT F22	G	-	-	87.575	78.411	71.271	66.833	62.562	59.827	-	-	-	-	-	-	-
346014	C	FORD/F250 XL F21	D	106.275	101.214	96.396	86.441	79.444	72.417	68.945	59.219	57.053	-	-	-	-	-	-
346014	M	FORD/F250 XL F21	D	100.058	95.293	90.756	81.384	74.796	68.180	64.912	55.755	53.715	-	-	-	-	-	-
346014	B	FORD/F250 XL F21	D	99.098	94.379	89.886	80.604	74.079	67.526	64.289	55.220	53.200	-	-	-	-	-	-
346014	A	FORD/F250 XL F21	D	94.800	90.286	85.987	77.108	70.866	64.598	61.501	52.825	50.893	-	-	-	-	-	-
346014	C	FORD/F250 XL F21	G	-	-	-	86.441	79.444	72.417	68.945	59.219	-	-	-	-	-	-	-
346014	M	FORD/F250 XL F21	G	-	-	-	81.384	74.796	68.180	64.912	55.755	-	-	-	-	-	-	-
346014	B	FORD/F250 XL F21	G	-	-	-	80.604	74.079	67.526	64.289	55.220	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

346014	A	FORD/F250 XL F21	G	-	-	-	77.108	70.866	64.598	61.501	52.825	-	-	-	-	-	-	-	-
346015	C	FORD/F250 XLT F21	D	120.709	114.962	109.488	98.143	89.761	84.130	79.952	69.473	66.063	-	-	-	-	-	-	-
346015	M	FORD/F250 XLT F21	D	113.647	108.236	103.083	92.401	84.510	79.208	75.275	65.409	62.198	-	-	-	-	-	-	-
346015	B	FORD/F250 XLT F21	D	112.557	107.198	102.094	91.515	83.699	78.449	74.553	64.782	61.601	-	-	-	-	-	-	-
346015	A	FORD/F250 XLT F21	D	107.676	102.549	97.666	87.546	80.069	75.046	71.320	61.972	58.930	-	-	-	-	-	-	-
346015	C	FORD/F250 XLT F21	G	-	-	109.488	98.143	89.761	84.130	79.952	69.473	-	-	-	-	-	-	-	-
346015	M	FORD/F250 XLT F21	G	-	-	103.083	92.401	84.510	79.208	75.275	65.409	-	-	-	-	-	-	-	-
346015	B	FORD/F250 XLT F21	G	-	-	102.094	91.515	83.699	78.449	74.553	64.782	-	-	-	-	-	-	-	-
346015	A	FORD/F250 XLT F21	G	-	-	97.666	87.546	80.069	75.046	71.320	61.972	-	-	-	-	-	-	-	-
346016	C	FORD/F250 XL F22	D	100.207	95.437	90.894	79.634	71.890	64.562	61.233	59.584	57.143	-	-	-	-	-	-	-
346016	M	FORD/F250 XL F22	D	94.345	89.854	85.577	74.975	67.684	60.785	57.651	56.099	53.800	-	-	-	-	-	-	-
346016	B	FORD/F250 XL F22	D	93.440	88.992	84.756	74.256	67.035	60.202	57.098	55.561	53.284	-	-	-	-	-	-	-
346016	A	FORD/F250 XL F22	D	89.388	85.132	81.080	71.036	64.127	57.591	54.622	53.151	50.973	-	-	-	-	-	-	-
346016	C	FORD/F250 XL F22	G	-	-	-	79.634	71.890	64.562	61.233	59.584	-	-	-	-	-	-	-	-
346016	M	FORD/F250 XL F22	G	-	-	-	74.975	67.684	60.785	57.651	56.099	-	-	-	-	-	-	-	-
346016	B	FORD/F250 XL F22	G	-	-	-	74.256	67.035	60.202	57.098	55.561	-	-	-	-	-	-	-	-
346016	A	FORD/F250 XL F22	G	-	-	-	71.036	64.127	57.591	54.622	53.151	-	-	-	-	-	-	-	-
346018	C	FORD/F250 TRV TROP CAMPO	D	141.110	134.390	127.991	114.516	99.619	91.776	87.050	76.365	71.778	-	-	-	-	-	-	-
346018	M	FORD/F250 TRV TROP CAMPO	D	132.855	126.528	120.504	107.817	93.791	86.407	81.958	71.897	67.579	-	-	-	-	-	-	-
346018	B	FORD/F250 TRV TROP CAMPO	D	131.580	125.314	119.348	106.783	92.892	85.578	81.172	71.208	66.931	-	-	-	-	-	-	-
346018	A	FORD/F250 TRV TROP CAMPO	D	125.874	119.879	114.172	102.151	88.863	81.867	77.651	68.119	64.028	-	-	-	-	-	-	-
346018	C	FORD/F250 TRV TROP CAMPO	G	-	-	-	-	99.619	91.776	87.050	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346018	M	FORD/F250 TRV TROP CAMPO	G	-	-	-	-	93.791	86.407	81.958	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346018	B	FORD/F250 TRV TROP CAMPO	G	-	-	-	-	92.892	85.578	81.172	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346018	A	FORD/F250 TRV TROP CAMPO	G	-	-	-	-	88.863	81.867	77.651	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346019	C	FORD/F250 TRV TROP CLASS	D	133.703	127.214	121.157	118.674	107.192	96.811	91.926	79.861	75.092	-	-	-	-	-	-	-
346019	M	FORD/F250 TRV TROP CLASS	D	125.881	119.772	114.069	111.731	100.921	91.147	86.549	75.189	70.699	-	-	-	-	-	-	-
346019	B	FORD/F250 TRV TROP CLASS	D	124.674	118.623	112.975	110.660	99.953	90.273	85.719	74.468	70.021	-	-	-	-	-	-	-
346019	A	FORD/F250 TRV TROP CLASS	D	119.267	113.479	108.076	105.860	95.618	86.358	82.001	71.238	66.984	-	-	-	-	-	-	-
346019	C	FORD/F250 TRV TROP CLASS	G	-	-	-	-	107.192	-	91.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346019	M	FORD/F250 TRV TROP CLASS	G	-	-	-	-	100.921	-	86.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346019	B	FORD/F250 TRV TROP CLASS	G	-	-	-	-	99.953	-	85.719	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346019	A	FORD/F250 TRV TROP CLASS	G	-	-	-	-	95.618	-	82.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346020	C	FORD/F250 TRV TROP CAB	D	123.448	117.570	111.972	100.468	84.687	76.313	71.662	62.122	58.423	-	-	-	-	-	-	-
346020	M	FORD/F250 TRV TROP CAB	D	116.226	110.692	105.421	94.590	79.733	71.848	67.469	58.488	55.005	-	-	-	-	-	-	-
346020	B	FORD/F250 TRV TROP CAB	D	115.112	109.630	104.410	93.683	78.968	71.159	66.822	57.927	54.477	-	-	-	-	-	-	-
346020	A	FORD/F250 TRV TROP CAB	D	110.119	104.875	99.882	89.620	75.543	68.073	63.924	55.414	52.114	-	-	-	-	-	-	-
346020	C	FORD/F250 TRV TROP CAB	G	-	-	111.972	100.468	84.687	76.313	71.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346020	M	FORD/F250 TRV TROP CAB	G	-	-	105.421	94.590	79.733	71.848	67.469	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346020	B	FORD/F250 TRV TROP CAB	G	-	-	104.410	93.683	78.968	71.159	66.822	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346020	A	FORD/F250 TRV TROP CAB	G	-	-	99.882	89.620	75.543	68.073	63.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346021	C	FORD/F250 TRV TROP VAN	D	-	-	118.050	114.326	103.511	88.815	83.633	74.872	70.423	-	-	-	-	-	-	-
346021	M	FORD/F250 TRV TROP VAN	D	-	-	111.144	107.638	97.456	83.619	78.740	70.492	66.303	-	-	-	-	-	-	-
346021	B	FORD/F250 TRV TROP VAN	D	-	-	110.078	106.605	96.521	82.817	77.985	69.816	65.667	-	-	-	-	-	-	-
346021	A	FORD/F250 TRV TROP VAN	D	-	-	105.304	101.982	92.335	79.226	74.603	66.788	62.819	-	-	-	-	-	-	-
346021	C	FORD/F250 TRV TROP VAN	G	-	-	-	-	103.511	88.815	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346021	M	FORD/F250 TRV TROP VAN	G	-	-	-	-	97.456	83.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346021	B	FORD/F250 TRV TROP VAN	G	-	-	-	-	96.521	82.817	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346021	A	FORD/F250 TRV TROP VAN	G	-	-	-	-	92.335	79.226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346022	C	I/DODGE RAM TRV TROP VAN	D	-	-	-	-	114.689	109.568	95.119	84.565	80.790	79.202	-	-	-	-	-	-
346022	M	I/DODGE RAM TRV TROP VAN	D	-	-	-	-	107.980	103.158	89.555	79.618	76.064	74.569	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

346022	B	I/DODGE RAM TRV TROPVAN	D	-	-	-	-	106.944	102.168	88.696	78.855	75.334	73.854	-	-	-	-	-
346022	A	I/DODGE RAM TRV TROPVAN	D	-	-	-	-	102.306	97.737	84.849	75.435	72.067	70.651	-	-	-	-	-
346022	C	I/DODGE RAM TRV TROPVAN	G	-	-	-	-	-	109.568	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346022	M	I/DODGE RAM TRV TROPVAN	G	-	-	-	-	-	103.158	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346022	B	I/DODGE RAM TRV TROPVAN	G	-	-	-	-	-	102.168	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346022	A	I/DODGE RAM TRV TROPVAN	G	-	-	-	-	-	97.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346023	C	FORD/F250 VIDA AMB	D	-	-	-	88.447	80.884	75.840	72.040	-	-	-	-	-	-	-	-
346023	M	FORD/F250 VIDA AMB	D	-	-	-	83.273	76.152	71.403	67.825	-	-	-	-	-	-	-	-
346023	B	FORD/F250 VIDA AMB	D	-	-	-	82.474	75.422	70.718	67.175	-	-	-	-	-	-	-	-
346023	A	FORD/F250 VIDA AMB	D	-	-	-	78.897	72.151	67.651	64.261	-	-	-	-	-	-	-	-
346024	C	FORD/F250 ARB MASTER	D	-	-	-	83.202	75.130	67.499	64.028	62.645	59.969	-	-	-	-	-	-
346024	M	FORD/F250 ARB MASTER	D	-	-	-	78.334	70.735	63.550	60.282	58.980	56.461	-	-	-	-	-	-
346024	B	FORD/F250 ARB MASTER	D	-	-	-	77.583	70.056	62.941	59.704	58.415	55.920	-	-	-	-	-	-
346024	A	FORD/F250 ARB MASTER	D	-	-	-	74.218	67.018	60.211	57.114	55.881	53.494	-	-	-	-	-	-
346025	C	FORD/F250 ARB CLASS	D	-	-	-	-	103.049	93.074	88.410	-	-	-	-	-	-	64.069	-
346025	M	FORD/F250 ARB CLASS	D	-	-	-	-	97.020	87.629	83.238	-	-	-	-	-	-	60.321	-
346025	B	FORD/F250 ARB CLASS	D	-	-	-	-	96.090	86.789	82.440	-	-	-	-	-	-	59.742	-
346025	A	FORD/F250 ARB CLASS	D	-	-	-	-	91.922	83.025	78.864	-	-	-	-	-	-	57.151	-
346026	C	FORD/F4000 TRV MULTI	D	146.864	139.870	133.210	125.310	119.895	112.703	106.530	101.615	95.505	90.672	86.302	82.471	77.450	74.047	70.531
346026	M	FORD/F4000 TRV MULTI	D	138.272	131.688	125.417	117.979	112.881	106.110	100.298	95.670	89.918	85.368	81.253	77.647	72.919	69.715	66.405
346026	B	FORD/F4000 TRV MULTI	D	136.946	130.425	124.214	116.848	111.798	105.092	99.336	94.752	89.055	84.549	80.474	76.902	72.219	69.047	65.768
346026	A	FORD/F4000 TRV MULTI	D	131.006	124.768	118.827	111.780	106.949	100.534	95.028	90.643	85.193	80.882	76.984	73.567	69.087	66.052	62.916
346026	C	FORD/F4000 TRV MULTI	G	-	-	133.210	125.310	119.895	-	-	-	-	-	-	-	-	74.047	-
346026	M	FORD/F4000 TRV MULTI	G	-	-	125.417	117.979	112.881	-	-	-	-	-	-	-	-	69.715	-
346026	B	FORD/F4000 TRV MULTI	G	-	-	124.214	116.848	111.798	-	-	-	-	-	-	-	-	69.047	-
346026	A	FORD/F4000 TRV MULTI	G	-	-	118.827	111.780	106.949	-	-	-	-	-	-	-	-	66.052	-
346027	C	I/FORD F250 CREW CAB 4X4	D	-	-	-	86.823	84.083	78.840	73.845	70.152	-	-	-	-	-	-	-
346027	M	I/FORD F250 CREW CAB 4X4	D	-	-	-	81.743	79.164	74.228	69.525	66.048	-	-	-	-	-	-	-
346027	B	I/FORD F250 CREW CAB 4X4	D	-	-	-	80.959	78.405	73.516	68.858	65.414	-	-	-	-	-	-	-
346027	A	I/FORD F250 CREW CAB 4X4	D	-	-	-	77.448	75.005	70.327	65.872	62.577	-	-	-	-	-	-	-
346028	C	FORD/F250 TRV VAN EXECUT	D	132.020	125.733	119.747	116.544	101.363	93.403	88.564	80.071	75.028	70.930	68.487	65.633	61.576	-	-
346028	M	FORD/F250 TRV VAN EXECUT	D	124.297	118.377	112.741	109.726	95.433	87.939	83.383	75.386	70.639	66.780	64.481	61.794	57.974	-	-
346028	B	FORD/F250 TRV VAN EXECUT	D	123.105	117.242	111.660	108.674	94.518	87.095	82.583	74.663	69.961	66.140	63.862	61.201	57.418	-	-
346028	A	FORD/F250 TRV VAN EXECUT	D	117.766	112.157	106.817	103.960	90.419	83.318	79.002	71.425	66.927	63.271	61.093	58.547	54.927	-	-
346029	C	I/FORD F250 SUPER DUTY	D	73.527	70.026	66.692	63.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346029	M	I/FORD F250 SUPER DUTY	D	69.225	65.929	62.790	60.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346029	B	I/FORD F250 SUPER DUTY	D	68.561	65.297	62.188	59.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346029	A	I/FORD F250 SUPER DUTY	D	65.588	62.465	59.491	57.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346030	C	I/FORD F250 LARIAT	D	-	87.494	-	80.893	76.584	71.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346030	M	I/FORD F250 LARIAT	D	-	82.375	-	76.161	72.104	67.760	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346030	B	I/FORD F250 LARIAT	D	-	81.585	-	75.431	71.412	67.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346030	A	I/FORD F250 LARIAT	D	-	78.047	-	72.159	68.315	64.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346030	C	I/FORD F250 LARIAT	G	-	-	-	-	76.584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346030	M	I/FORD F250 LARIAT	G	-	-	-	-	72.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346030	B	I/FORD F250 LARIAT	G	-	-	-	-	71.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346030	A	I/FORD F250 LARIAT	G	-	-	-	-	68.315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346031	C	I/FORD F-350 SUPER DUTY	D	137.322	130.783	124.557	113.636	109.106	-	-	77.046	-	-	-	-	-	-	-
346031	M	I/FORD F-350 SUPER DUTY	D	129.288	123.132	117.270	106.988	102.723	-	-	72.539	-	-	-	-	-	-	-
346031	B	I/FORD F-350 SUPER DUTY	D	128.048	121.952	116.145	105.962	101.738	-	-	71.843	-	-	-	-	-	-	-
346031	A	I/FORD F-350 SUPER DUTY	D	122.495	116.662	111.108	101.366	97.325	-	-	68.727	-	-	-	-	-	-	-
346032	C	I/FORD F250 4X4CC LARIAT	D	-	-	204.962	194.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

346032	M	I/FORD F250 4X4CC LARIAT	D	-	-	192.972	183.227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346032	B	I/FORD F250 4X4CC LARIAT	D	-	-	191.121	181.469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346032	A	I/FORD F250 4X4CC LARIAT	D	-	-	182.832	173.599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346032	C	I/FORD F250 4X4CC LARIAT	G	-	-	-	194.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346032	M	I/FORD F250 4X4CC LARIAT	G	-	-	-	183.227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346032	B	I/FORD F250 4X4CC LARIAT	G	-	-	-	181.469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346032	A	I/FORD F250 4X4CC LARIAT	G	-	-	-	173.599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346033	C	I/FORD F450 DRWCC LARIAT	D	110.355	105.101	100.097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346033	M	I/FORD F450 DRWCC LARIAT	D	103.899	98.952	94.241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346033	B	I/FORD F450 DRWCC LARIAT	D	102.903	98.003	93.337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346033	A	I/FORD F450 DRWCC LARIAT	D	98.440	93.753	89.289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346034	C	FORD/F250 TCA AMB	G	94.531	90.787	86.878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346034	M	FORD/F250 TCA AMB	G	89.001	85.476	81.795	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346034	B	FORD/F250 TCA AMB	G	88.147	84.656	81.011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346034	A	FORD/F250 TCA AMB	G	84.324	80.984	77.497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346036	C	I/FORD F350 LARIAT 4X4CC	G	138.301	132.823	127.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346036	M	I/FORD F350 LARIAT 4X4CC	G	130.210	125.053	119.668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346036	B	I/FORD F350 LARIAT 4X4CC	G	128.961	123.853	118.521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346036	A	I/FORD F350 LARIAT 4X4CC	G	123.368	118.482	113.380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346036	C	I/FORD F350 LARIAT 4X4CC	D	-	-	127.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346036	M	I/FORD F350 LARIAT 4X4CC	D	-	-	119.668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346036	B	I/FORD F350 LARIAT 4X4CC	D	-	-	118.521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346036	A	I/FORD F350 LARIAT 4X4CC	D	-	-	113.380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346037	C	FORD/F250 TRV TROP MINE	G	147.750	141.897	135.789	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346037	M	FORD/F250 TRV TROP MINE	G	139.106	133.596	127.845	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346037	B	FORD/F250 TRV TROP MINE	G	137.772	132.315	126.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346037	A	FORD/F250 TRV TROP MINE	G	131.797	126.576	121.127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346037	C	FORD/F250 TRV TROP MINE	D	-	-	135.789	-	106.291	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346037	M	FORD/F250 TRV TROP MINE	D	-	-	127.845	-	100.073	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346037	B	FORD/F250 TRV TROP MINE	D	-	-	126.619	-	99.113	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346037	A	FORD/F250 TRV TROP MINE	D	-	-	121.127	-	94.815	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346038	C	I/FORD E350 XLT SUPER DU	G	-	-	202.483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346038	M	I/FORD E350 XLT SUPER DU	G	-	-	190.638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346038	B	I/FORD E350 XLT SUPER DU	G	-	-	188.809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346038	A	I/FORD E350 XLT SUPER DU	G	-	-	180.621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346101	C	FORD/F16000 160	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.635	65.247	-
346101	M	FORD/F16000 160	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.620	61.430	-
346101	B	FORD/F16000 160	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.000	60.841	-
346101	A	FORD/F16000 160	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.224	58.202	-
346102	C	FORD/F16000 210	D	-	-	-	-	-	-	80.582	77.483	74.724	71.616	68.891	65.510	-	-
346102	M	FORD/F16000 210	D	-	-	-	-	-	-	75.868	72.950	70.353	67.426	64.860	61.677	-	-
346102	B	FORD/F16000 210	D	-	-	-	-	-	-	75.140	72.250	69.678	66.779	64.238	61.086	-	-
346102	A	FORD/F16000 210	D	-	-	-	-	-	-	71.881	69.117	66.656	63.883	61.452	58.436	-	-
346102	C	FORD/F16000 210	G	-	-	-	-	-	-	-	-	74.724	71.616	68.891	65.510	-	-
346102	M	FORD/F16000 210	G	-	-	-	-	-	-	-	-	70.353	67.426	64.860	61.677	-	-
346102	B	FORD/F16000 210	G	-	-	-	-	-	-	-	-	69.678	66.779	64.238	61.086	-	-
346102	A	FORD/F16000 210	G	-	-	-	-	-	-	-	-	66.656	63.883	61.452	58.436	-	-
346301	C	I/GROVE TM 800	D	-	-	-	-	-	-	-	29.327	27.998	26.628	25.238	23.333	-	-
346301	M	I/GROVE TM 800	D	-	-	-	-	-	-	-	27.612	26.360	25.070	23.761	21.968	-	-
346301	B	I/GROVE TM 800	D	-	-	-	-	-	-	-	27.347	26.108	24.829	23.533	21.757	-	-
346301	A	I/GROVE TM 800	D	-	-	-	-	-	-	-	26.161	24.975	23.753	22.513	20.813	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

346502	C	FORD/FORD F350 ENGESIG	D	77.803	74.099	70.571	65.394	62.782	59.594	56.806	54.561	52.105	49.870	47.840	46.267	44.724	42.710	41.492
346502	M	FORD/FORD F350 ENGESIG	D	73.251	69.764	66.442	61.568	59.109	56.107	53.483	51.369	49.057	46.953	45.041	43.561	42.108	40.211	39.065
346502	B	FORD/FORD F350 ENGESIG	D	72.549	69.095	65.805	60.978	58.542	55.569	52.970	50.876	48.586	46.502	44.609	43.143	41.704	39.825	38.690
346502	A	FORD/FORD F350 ENGESIG	D	69.402	66.098	62.951	58.333	56.003	53.159	50.673	48.670	46.479	44.486	42.675	41.272	39.895	38.098	37.012
346503	C	GMC/6150 ENGESIG	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.977	38.565	36.963	35.885
346503	M	GMC/6150 ENGESIG	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.580	36.309	34.801	33.786
346503	B	GMC/6150 ENGESIG	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.210	35.961	34.467	33.462
346503	A	GMC/6150 ENGESIG	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.552	34.401	32.972	32.010
346504	C	I/M.BENZ SPRINTER ENGESI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.743	38.503	37.226
346504	M	I/M.BENZ SPRINTER ENGESI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.242	36.251	35.048
346504	B	I/M.BENZ SPRINTER ENGESI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.856	35.903	34.712
346504	A	I/M.BENZ SPRINTER ENGESI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.128	34.346	33.206
346505	C	I/M.BENZ 312D ENGESIG A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.874	40.359	36.321	34.833	33.654	29.949
346505	M	I/M.BENZ 312D ENGESIG A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.424	37.998	34.196	32.795	31.685	28.197
346505	B	I/M.BENZ 312D ENGESIG A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.046	37.634	33.868	32.480	31.381	27.926
346505	A	I/M.BENZ 312D ENGESIG A	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.352	36.001	32.399	31.072	30.020	26.715
346505	C	I/M.BENZ 312D ENGESIG A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.654	-
346505	M	I/M.BENZ 312D ENGESIG A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.685	-
346505	B	I/M.BENZ 312D ENGESIG A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.381	-
346505	A	I/M.BENZ 312D ENGESIG A	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.020	-
346507	C	I/M.BENZ SPRINTER ENGE A	D	86.107	82.008	78.103	70.269	64.649	60.491	55.160	-	-	-	-	-	-	-	-
346507	M	I/M.BENZ SPRINTER ENGE A	D	81.070	77.210	73.534	66.158	60.867	56.952	51.933	-	-	-	-	-	-	-	-
346507	B	I/M.BENZ SPRINTER ENGE A	D	80.292	76.470	72.829	65.523	60.283	56.406	51.435	-	-	-	-	-	-	-	-
346507	A	I/M.BENZ SPRINTER ENGE A	D	76.810	73.153	69.670	62.682	57.668	53.960	49.205	-	-	-	-	-	-	-	-
346508	C	I/M.BENZ CDI SPR TCA AMB	D	93.227	88.788	84.560	75.448	67.779	62.054	58.358	55.481	52.398	-	-	-	42.955	41.095	-
346508	M	I/M.BENZ CDI SPR TCA AMB	D	87.773	83.594	79.613	71.034	63.814	58.424	54.944	52.235	49.332	-	-	-	40.442	38.691	-
346508	B	I/M.BENZ CDI SPR TCA AMB	D	86.932	82.792	78.850	70.352	63.202	57.863	54.417	51.734	48.859	-	-	-	40.054	38.320	-
346508	A	I/M.BENZ CDI SPR TCA AMB	D	83.161	79.202	75.430	67.301	60.461	55.354	52.057	49.490	46.740	-	-	-	38.317	36.658	-
346508	C	I/M.BENZ CDI SPR TCA AMB	G	-	-	-	-	-	62.054	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346508	M	I/M.BENZ CDI SPR TCA AMB	G	-	-	-	-	-	58.424	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346508	B	I/M.BENZ CDI SPR TCA AMB	G	-	-	-	-	-	57.863	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346508	A	I/M.BENZ CDI SPR TCA AMB	G	-	-	-	-	-	55.354	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346509	C	I/M.BENZ SPTR TECFORM TD	G	-	-	83.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346509	C	I/M.BENZ SPTR TECFORM TD	D	-	-	83.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346509	M	I/M.BENZ SPTR TECFORM TD	D	-	-	79.061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346509	M	I/M.BENZ SPTR TECFORM TD	G	-	-	79.061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346509	B	I/M.BENZ SPTR TECFORM TD	G	-	-	78.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346509	B	I/M.BENZ SPTR TECFORM TD	D	-	-	78.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346509	A	I/M.BENZ SPTR TECFORM TD	D	-	-	74.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346509	A	I/M.BENZ SPTR TECFORM TD	G	-	-	74.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346510	C	I/M.BENZ TRANSFORM AMB	D	109.537	104.321	99.355	94.627	86.664	81.576	78.163	-	-	-	-	-	-	-	-
346510	M	I/M.BENZ TRANSFORM AMB	D	103.129	98.218	93.542	89.091	81.594	76.804	73.591	-	-	-	-	-	-	-	-
346510	B	I/M.BENZ TRANSFORM AMB	D	102.140	97.276	92.645	88.236	80.811	76.067	72.885	-	-	-	-	-	-	-	-
346510	A	I/M.BENZ TRANSFORM AMB	D	97.710	93.057	88.627	84.410	77.306	72.768	69.724	-	-	-	-	-	-	-	-
346512	C	I/M.BENZ SPRINTERNIKS MC	D	-	-	-	-	-	63.180	57.611	54.034	51.731	-	-	-	-	-	-
346512	M	I/M.BENZ SPRINTERNIKS MC	D	-	-	-	-	-	59.484	54.241	50.873	48.705	-	-	-	-	-	-
346512	B	I/M.BENZ SPRINTERNIKS MC	D	-	-	-	-	-	58.913	53.721	50.385	48.238	-	-	-	-	-	-
346512	A	I/M.BENZ SPRINTERNIKS MC	D	-	-	-	-	-	56.358	51.391	48.200	46.145	-	-	-	-	-	-
346513	C	I/M.BENZ313CDI CIRILO AM	D	-	-	81.993	77.826	69.944	63.996	60.175	-	-	-	-	-	-	-	-
346513	M	I/M.BENZ313CDI CIRILO AM	D	-	-	77.196	73.273	65.852	60.252	56.655	-	-	-	-	-	-	-	-
346513	B	I/M.BENZ313CDI CIRILO AM	D	-	-	76.456	72.571	65.220	59.675	56.111	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

346513	A	I/M.BENZ313CDI CIRILO AM	D	-	-	73.140	69.423	62.392	57.086	53.678	-	-	-	-	-	-	-	-
346514	C	I/M.BENZ313CDI BOATA AMB	D	86.622	82.498	78.570	73.462	67.601	63.297	57.680	54.094	-	-	-	-	-	-	-
346514	M	I/M.BENZ313CDI BOATA AMB	D	81.554	77.672	73.973	69.164	63.646	59.594	54.305	50.930	-	-	-	-	-	-	-
346514	B	I/M.BENZ313CDI BOATA AMB	D	80.772	76.927	73.264	68.501	63.036	59.023	53.784	50.441	-	-	-	-	-	-	-
346514	A	I/M.BENZ313CDI BOATA AMB	D	77.269	73.590	70.086	65.530	60.302	56.463	51.452	48.254	-	-	-	-	-	-	-
346515	C	I/M.BENZ SPTR TECFORM EM	G	85.858	82.457	78.907	75.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346515	M	I/M.BENZ SPTR TECFORM EM	G	80.835	77.633	74.291	71.168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346515	B	I/M.BENZ SPTR TECFORM EM	G	80.060	76.889	73.578	70.485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346515	A	I/M.BENZ SPTR TECFORM EM	G	76.588	73.554	70.387	67.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346516	C	I/MB SPRINTER ATHOS AMB	D	-	79.934	-	-	69.342	64.873	59.147	-	-	-	-	-	-	-	-
346516	M	I/MB SPRINTER ATHOS AMB	D	-	75.258	-	-	65.285	61.078	55.687	-	-	-	-	-	-	-	-
346516	B	I/MB SPRINTER ATHOS AMB	D	-	74.536	-	-	64.659	60.492	55.153	-	-	-	-	-	-	-	-
346516	A	I/MB SPRINTER ATHOS AMB	D	-	71.304	-	-	61.855	57.868	52.761	-	-	-	-	-	-	-	-
346517	C	I/MBENZ 313CDI REVES MIS	D	-	-	75.389	73.011	65.579	60.030	56.448	53.695	-	-	-	-	-	-	-
346517	M	I/MBENZ 313CDI REVES MIS	D	-	-	70.979	68.740	61.742	56.518	53.146	50.554	-	-	-	-	-	-	-
346517	B	I/MBENZ 313CDI REVES MIS	D	-	-	70.298	68.080	61.150	55.976	52.636	50.069	-	-	-	-	-	-	-
346517	A	I/MBENZ 313CDI REVES MIS	D	-	-	67.249	65.128	58.498	53.548	50.353	47.898	-	-	-	-	-	-	-
346519	C	I/M.BENZ 313 MARTICAR16M	D	-	-	91.116	-	-	75.189	-	59.459	52.573	49.735	47.107	-	-	-	42.683
346519	M	I/M.BENZ 313 MARTICAR16M	D	-	-	85.786	-	-	70.790	-	55.981	49.497	46.825	44.351	-	-	-	40.186
346519	B	I/M.BENZ 313 MARTICAR16M	D	-	-	84.963	-	-	70.111	-	55.444	49.022	46.376	43.926	-	-	-	39.800
346519	A	I/M.BENZ 313 MARTICAR16M	D	-	-	81.278	-	-	67.070	-	53.039	46.896	44.365	42.021	-	-	-	38.074
346520	C	I/M.BENZ SPRINTER FLAZ 5	D	-	-	80.348	76.190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346520	M	I/M.BENZ SPRINTER FLAZ 5	D	-	-	75.648	71.733	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346520	B	I/M.BENZ SPRINTER FLAZ 5	D	-	-	74.922	71.045	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346520	A	I/M.BENZ SPRINTER FLAZ 5	D	-	-	71.673	67.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346521	C	I/M.BENZ 313 MARIMAR FUN	D	-	-	-	75.256	69.258	64.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346521	M	I/M.BENZ 313 MARIMAR FUN	D	-	-	-	70.853	65.206	61.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346521	B	I/M.BENZ 313 MARIMAR FUN	D	-	-	-	70.174	64.581	60.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346521	A	I/M.BENZ 313 MARIMAR FUN	D	-	-	-	67.130	61.780	57.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346523	C	I/M.BENZ 313CDI ADAPTA A	D	86.876	82.739	78.799	70.456	63.893	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346523	M	I/M.BENZ 313CDI ADAPTA A	D	81.794	77.899	74.189	66.334	60.155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346523	B	I/M.BENZ 313CDI ADAPTA A	D	81.009	77.152	73.478	65.698	59.578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346523	A	I/M.BENZ 313CDI ADAPTA A	D	77.496	73.805	70.291	62.848	56.994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346524	C	I/M.BENZ413CDI REVESTPRE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	64.439	-	-	-	-	-	-
346524	M	I/M.BENZ413CDI REVESTPRE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	60.669	-	-	-	-	-	-
346524	B	I/M.BENZ413CDI REVESTPRE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	60.087	-	-	-	-	-	-
346524	A	I/M.BENZ413CDI REVESTPRE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	57.481	-	-	-	-	-	-
346525	C	I/M.BENZ PICKUPECIA SPRI	D	87.556	83.388	79.418	-	71.536	-	-	-	-	-	-	-	-	46.604	-
346525	M	I/M.BENZ PICKUPECIA SPRI	D	82.434	78.509	74.772	-	67.351	-	-	-	-	-	-	-	-	43.878	-
346525	B	I/M.BENZ PICKUPECIA SPRI	D	81.643	77.756	74.054	-	66.705	-	-	-	-	-	-	-	-	43.457	-
346525	A	I/M.BENZ PICKUPECIA SPRI	D	78.102	74.384	70.843	-	63.812	-	-	-	-	-	-	-	-	41.572	-
346526	C	I/M.BENZ 313CDI TF AMB	G	86.321	82.902	79.334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346526	M	I/M.BENZ 313CDI TF AMB	G	81.271	78.052	74.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346526	B	I/M.BENZ 313CDI TF AMB	G	80.491	77.304	73.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346526	A	I/M.BENZ 313CDI TF AMB	G	77.000	73.951	70.768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346526	C	I/M.BENZ 313CDI TF AMB	D	-	-	79.334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346526	M	I/M.BENZ 313CDI TF AMB	D	-	-	74.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346526	B	I/M.BENZ 313CDI TF AMB	D	-	-	73.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346526	A	I/M.BENZ 313CDI TF AMB	D	-	-	70.768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346527	C	I/M.BENZ 515CDISPRINTERC	D	98.682	95.569	90.972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346527	M	I/M.BENZ 515CDISPRINTERC	D	92.909	89.978	85.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

346527	B	I/M.BENZ 515CDISPRINTERC	D	92.018	89.115	84.828	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346527	A	I/M.BENZ 515CDISPRINTERC	D	88.027	85.250	81.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346527	C	I/M.BENZ 515CDISPRINTERC	G	-	95.569	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346527	M	I/M.BENZ 515CDISPRINTERC	G	-	89.978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346527	B	I/M.BENZ 515CDISPRINTERC	G	-	89.115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346527	A	I/M.BENZ 515CDISPRINTERC	G	-	85.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346528	C	I/M.BENZ 515CDISPRINTERF	D	93.561	89.854	86.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346528	M	I/M.BENZ 515CDISPRINTERF	D	88.087	84.598	80.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346528	B	I/M.BENZ 515CDISPRINTERF	D	87.242	83.786	80.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346528	A	I/M.BENZ 515CDISPRINTERF	D	83.459	80.153	76.736	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346528	C	I/M.BENZ 515CDISPRINTERF	G	-	89.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346528	M	I/M.BENZ 515CDISPRINTERF	G	-	84.598	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346528	B	I/M.BENZ 515CDISPRINTERF	G	-	83.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346528	A	I/M.BENZ 515CDISPRINTERF	G	-	80.153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346529	C	I/M.BENZ 415CDISPRINTERC	G	92.647	89.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346529	C	I/M.BENZ 415CDISPRINTERC	D	92.647	89.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346529	M	I/M.BENZ 415CDISPRINTERC	D	87.227	84.477	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346529	M	I/M.BENZ 415CDISPRINTERC	G	87.227	84.477	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346529	B	I/M.BENZ 415CDISPRINTERC	G	86.391	83.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346529	B	I/M.BENZ 415CDISPRINTERC	D	86.391	83.667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346529	A	I/M.BENZ 415CDISPRINTERC	D	82.644	80.038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346529	A	I/M.BENZ 415CDISPRINTERC	G	82.644	80.038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346530	C	I/M.BENZ 415CDISPRINTERF	D	91.581	87.954	84.204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346530	M	I/M.BENZ 415CDISPRINTERF	D	86.223	82.808	79.278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346530	B	I/M.BENZ 415CDISPRINTERF	D	85.396	82.014	78.518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346530	A	I/M.BENZ 415CDISPRINTERF	D	81.693	78.457	75.113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346530	C	I/M.BENZ 415CDISPRINTERF	G	-	87.954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346530	M	I/M.BENZ 415CDISPRINTERF	G	-	82.808	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346530	B	I/M.BENZ 415CDISPRINTERF	G	-	82.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346530	A	I/M.BENZ 415CDISPRINTERF	G	-	78.457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346537	C	I/M.BENZ 415 MARIMAR AMB	D	95.781	91.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346537	M	I/M.BENZ 415 MARIMAR AMB	D	90.178	86.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346537	B	I/M.BENZ 415 MARIMAR AMB	D	89.313	85.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346537	A	I/M.BENZ 415 MARIMAR AMB	D	85.439	81.587	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346537	C	I/M.BENZ 415 MARIMAR AMB	G	-	91.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346537	M	I/M.BENZ 415 MARIMAR AMB	G	-	86.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346537	B	I/M.BENZ 415 MARIMAR AMB	G	-	85.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346537	A	I/M.BENZ 415 MARIMAR AMB	G	-	81.587	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346539	C	I/M.BENZ415CDI UNIVIDA A	D	-	92.892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346539	M	I/M.BENZ415CDI UNIVIDA A	D	-	87.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346539	B	I/M.BENZ415CDI UNIVIDA A	D	-	86.619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346539	A	I/M.BENZ415CDI UNIVIDA A	D	-	82.862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346540	C	I/MBENZ SPRINTER CDI 515	D	-	-	85.909	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346540	M	I/MBENZ SPRINTER CDI 515	D	-	-	80.884	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346540	B	I/MBENZ SPRINTER CDI 515	D	-	-	80.108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346540	A	I/MBENZ SPRINTER CDI 515	D	-	-	76.634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346541	C	I/MB 15SPRINT RONTAN AMB	D	92.263	87.936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346541	M	I/MB 15SPRINT RONTAN AMB	D	86.865	82.792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346541	B	I/MB 15SPRINT RONTAN AMB	D	86.032	81.998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346541	A	I/MB 15SPRINT RONTAN AMB	D	82.301	78.442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346541	C	I/MB 15SPRINT RONTAN AMB	G	-	87.936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

346541	M	I/MB 15SPRINT RONTAN AMB	G	-	82.792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346541	B	I/MB 15SPRINT RONTAN AMB	G	-	81.998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346541	A	I/MB 15SPRINT RONTAN AMB	G	-	78.442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346542	C	I/M.BENZ 515 RONTEC AMB	D	-	100.279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346542	M	I/M.BENZ 515 RONTEC AMB	D	-	94.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346542	B	I/M.BENZ 515 RONTEC AMB	D	-	93.507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346542	A	I/M.BENZ 515 RONTEC AMB	D	-	89.451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346543	C	I/M.BENZ 415 ALLTECH AMB	D	-	93.448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346543	M	I/M.BENZ 415 ALLTECH AMB	D	-	87.981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346543	B	I/M.BENZ 415 ALLTECH AMB	D	-	87.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346543	A	I/M.BENZ 415 ALLTECH AMB	D	-	83.358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346545	C	I/M.BENZ 415 TRANSF AMB	D	-	95.020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346545	M	I/M.BENZ 415 TRANSF AMB	D	-	89.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346545	B	I/M.BENZ 415 TRANSF AMB	D	-	88.604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346545	A	I/M.BENZ 415 TRANSF AMB	D	-	84.761	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
346602	C	BLOQUEADO CGIT /DENATRAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.002
346602	M	BLOQUEADO CGIT /DENATRAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.305
346602	B	BLOQUEADO CGIT /DENATRAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.043
346602	A	BLOQUEADO CGIT /DENATRAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.870
346900	C	I/CITROEN JUMPER 35MH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	30.480	29.687	28.681	20.927	-	-
346900	M	I/CITROEN JUMPER 35MH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	28.697	27.951	27.003	19.703	-	-
346900	B	I/CITROEN JUMPER 35MH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	28.422	27.683	26.744	19.514	-	-
346900	A	I/CITROEN JUMPER 35MH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	27.189	26.482	25.584	18.667	-	-
346900	C	I/CITROEN JUMPER 35MH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.687	-	-	-	-
346900	M	I/CITROEN JUMPER 35MH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.951	-	-	-	-
346900	B	I/CITROEN JUMPER 35MH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.683	-	-	-	-
346900	A	I/CITROEN JUMPER 35MH	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.482	-	-	-	-
346901	C	I/CITROEN JUMPER 35C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.462	21.587	19.864	-	-
346901	M	I/CITROEN JUMPER 35C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.089	20.324	18.702	-	-
346901	B	I/CITROEN JUMPER 35C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.877	20.129	18.523	-	-
346901	A	I/CITROEN JUMPER 35C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.929	19.256	17.719	-	-
347100	C	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	43.805	41.917	40.352	38.594	37.377	-	-
347100	M	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	41.242	39.465	37.991	36.336	35.190	-	-
347100	B	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	40.846	39.086	37.626	35.988	34.853	-	-
347100	A	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	39.075	37.391	35.995	34.427	33.341	-	-
347100	C	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	41.917	40.352	38.594	-	-	-
347100	M	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	39.465	37.991	36.336	-	-	-
347100	B	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	39.086	37.626	35.988	-	-	-
347100	A	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	37.391	35.995	34.427	-	-	-
347101	C	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C	D	-	-	-	-	-	48.918	45.533	42.983	41.038	39.034	36.990	34.213	-	-
347101	M	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C	D	-	-	-	-	-	46.056	42.869	40.468	38.637	36.750	34.826	32.212	-	-
347101	B	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C	D	-	-	-	-	-	45.614	42.458	40.080	38.267	36.398	34.492	31.903	-	-
347101	A	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C	D	-	-	-	-	-	43.636	40.617	38.342	36.607	34.819	32.996	30.519	-	-
347101	C	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.034	36.990	-	-	-
347101	M	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.750	34.826	-	-	-
347101	B	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.398	34.492	-	-	-
347101	A	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.819	32.996	-	-	-
347102	C	IVECOFIAT/DAILY3512 VAN	D	-	-	-	-	59.088	55.871	51.923	48.302	43.233	41.383	39.837	38.073	36.884	-
347102	M	IVECOFIAT/DAILY3512 VAN	D	-	-	-	-	55.631	52.602	48.886	45.476	40.704	38.962	37.506	35.846	34.726	-
347102	B	IVECOFIAT/DAILY3512 VAN	D	-	-	-	-	55.097	52.098	48.417	45.040	40.314	38.588	37.146	35.502	34.393	-
347102	A	IVECOFIAT/DAILY3512 VAN	D	-	-	-	-	52.708	49.838	46.317	43.087	38.565	36.914	35.535	33.962	32.901	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

347103	C	IVECOFIAT/DAILY3512 C.C	D	-	-	-	-	-	48.560	46.546	44.455	41.367	39.042	37.294	35.454	33.596	31.073
347103	M	IVECOFIAT/DAILY3512 C.C	D	-	-	-	-	-	45.719	43.823	41.854	38.947	36.758	35.113	33.380	31.631	29.255
347103	B	IVECOFIAT/ DAILY3512 C.C	D	-	-	-	-	-	45.281	43.403	41.453	38.573	36.405	34.776	33.060	31.328	28.975
347103	A	IVECOFIAT/DAILY3512 C.C	D	-	-	-	-	-	43.317	41.520	39.655	36.900	34.827	33.268	31.626	29.969	27.718
347104	C	IVECOFIAT/DAILY4910 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.965
347104	M	IVECOFIAT/DAILY4910 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.861
347104	B	IVECOFIAT/DAILY4910 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.536
347104	A	IVECOFIAT/DAILY4910 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.081
347106	C	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	42.783	40.990	39.125	37.703	36.565	
347106	M	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	40.280	38.592	36.836	35.497	34.426	
347106	B	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	39.894	38.222	36.483	35.156	34.095	
347106	A	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	38.164	36.564	34.900	33.632	32.617	
347106	C	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39.125	37.703	-	
347106	M	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.836	35.497	-	
347106	B	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.483	35.156	-	
347106	A	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.900	33.632	-	
347107	C	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C	D	-	-	-	-	-	-	-	46.695	45.023	42.637	41.067	39.586	38.381	
347107	M	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C	D	-	-	-	-	-	-	-	43.963	42.389	40.142	38.665	37.270	36.136	
347107	B	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C	D	-	-	-	-	-	-	-	43.542	41.982	39.757	38.294	36.912	35.789	
347107	A	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C	D	-	-	-	-	-	-	-	41.653	40.162	38.033	36.633	35.312	34.237	
347107	C	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.067	39.586	-	
347107	M	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.665	37.270	-	
347107	B	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.294	36.912	-	
347107	A	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.633	35.312	-	
347109	C	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C	D	-	-	-	-	-	-	-	54.839	-	-	-	-	-	-
347109	M	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C	D	-	-	-	-	-	-	-	51.631	-	-	-	-	-	-
347109	B	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C	D	-	-	-	-	-	-	-	51.135	-	-	-	-	-	-
347109	A	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C	D	-	-	-	-	-	-	-	48.918	-	-	-	-	-	-
347110	C	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN1	D	-	-	-	-	-	53.280	50.375	46.726	43.442	38.908	37.214	35.834	34.259	33.187
347110	M	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN1	D	-	-	-	-	-	50.163	47.428	43.993	40.901	36.632	35.037	33.738	32.255	31.246
347110	B	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN1	D	-	-	-	-	-	49.682	46.973	43.571	40.508	36.280	34.701	33.414	31.945	30.946
347110	A	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN1	D	-	-	-	-	-	47.527	44.936	41.681	38.752	34.707	33.196	31.965	30.560	29.604
347110	C	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN1	G	-	-	-	-	-	-	-	46.726	43.442	38.908	37.214	35.834	-	-
347110	M	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN1	G	-	-	-	-	-	-	-	43.993	40.901	36.632	35.037	33.738	-	-
347110	B	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN1	G	-	-	-	-	-	-	-	43.571	40.508	36.280	34.701	33.414	-	-
347110	A	IVECOFIAT/DAILY3510 VAN1	G	-	-	-	-	-	-	-	41.681	38.752	34.707	33.196	31.965	-	-
347111	C	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	52.317	49.832	46.385	43.796	41.807	39.765	37.667	34.848
347111	M	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	49.256	46.917	43.672	41.234	39.361	37.438	35.463	32.810
347111	B	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	48.784	46.467	43.253	40.839	38.984	37.079	35.123	32.495
347111	A	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	46.668	44.452	41.377	39.067	37.293	35.471	33.600	31.086
347111	C	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	-	49.832	46.385	43.796	41.807	39.765	-	-
347111	M	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	-	46.917	43.672	41.234	39.361	37.438	-	-
347111	B	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	-	46.467	43.253	40.839	38.984	37.079	-	-
347111	A	IVECOFIAT/DAILY3510 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	-	44.452	41.377	39.067	37.293	35.471	-	-
347112	C	IVECOFIAT/DAILY3512 VAN1	D	-	-	-	-	-	53.396	50.460	46.903	43.629	39.067	37.374	35.980	34.408	33.332
347112	M	IVECOFIAT/DAILY3512 VAN1	D	-	-	-	-	-	50.272	47.508	44.159	41.077	36.782	35.187	33.875	32.395	31.382
347112	B	IVECOFIAT/DAILY3512 VAN1	D	-	-	-	-	-	49.790	47.053	43.735	40.683	36.429	34.850	33.550	32.084	31.081
347112	A	IVECOFIAT/DAILY3512 VAN1	D	-	-	-	-	-	47.631	45.012	41.838	38.919	34.849	33.338	32.095	30.693	29.733
347113	C	IVECOFIAT/DAILY3512 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.825	42.793	40.714	-	-
347113	M	IVECOFIAT/DAILY3512 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.203	40.289	38.332	-	-
347113	B	IVECOFIAT/DAILY3512 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.798	39.903	37.965	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

347113	A	IVECOFIAT/DAILY3512 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	39.985	38.172	36.318	-	-		
347114	C	IVECOFIAT/DAILY4910 VAN1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.968		
347114	M	IVECOFIAT/DAILY4910 VAN1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.864		
347114	B	IVECOFIAT/DAILY4910 VAN1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.539		
347114	A	IVECOFIAT/DAILY4910 VAN1	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.084		
347116	C	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN1	D	-	-	-	-	57.191	53.754	50.140	46.462	43.673	41.849	39.930	38.489	37.329
347116	M	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN1	D	-	-	-	-	53.845	50.609	47.207	43.744	41.118	39.401	37.594	36.237	35.145
347116	B	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN1	D	-	-	-	-	53.329	50.124	46.754	43.324	40.723	39.023	37.234	35.889	34.808
347116	A	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN1	D	-	-	-	-	51.016	47.950	44.726	41.445	38.957	37.331	35.619	34.333	33.299
347116	C	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN1	G	-	-	-	-	-	-	50.140	46.462	43.673	41.849	39.930	-	-
347116	M	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN1	G	-	-	-	-	-	-	47.207	43.744	41.118	39.401	37.594	-	-
347116	B	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN1	G	-	-	-	-	-	-	46.754	43.324	40.723	39.023	37.234	-	-
347116	A	IVECOFIAT/DAILY4912 VAN1	G	-	-	-	-	-	-	44.726	41.445	38.957	37.331	35.619	-	-
347117	C	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C1	D	-	-	-	-	61.260	53.695	49.844	46.330	44.662	42.309	40.738	39.271	38.076
347117	M	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C1	D	-	-	-	-	57.676	50.554	46.928	43.620	42.049	39.834	38.355	36.974	35.848
347117	B	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C1	D	-	-	-	-	57.123	50.069	46.478	43.201	41.646	39.452	37.987	36.619	35.504
347117	A	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C1	D	-	-	-	-	54.646	47.897	44.463	41.328	39.839	37.741	36.339	35.031	33.965
347117	C	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	49.844	46.330	44.662	42.309	40.738	-	-
347117	M	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	46.928	43.620	42.049	39.834	38.355	-	-
347117	B	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	46.478	43.201	41.646	39.452	37.987	-	-
347117	A	IVECOFIAT/DAILY4912 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	44.463	41.328	39.839	37.741	36.339	-	-
347119	C	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	-	48.620	44.856	42.759	41.755	39.036	-
347119	M	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	-	45.776	42.232	40.258	39.312	36.752	-
347119	B	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	-	45.337	41.827	39.872	38.935	36.400	-
347119	A	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C1	D	-	-	-	-	-	-	-	43.371	40.013	38.142	37.246	34.821	-
347119	C	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	44.856	42.759	-	-	-
347119	M	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	42.232	40.258	-	-	-
347119	B	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	41.827	39.872	-	-	-
347119	A	IVECOFIAT/DAILY5912 C.C1	G	-	-	-	-	-	-	-	-	40.013	38.142	-	-	-
347120	C	IVECO/3510V1 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	49.997	46.376	43.117	38.611	36.938	35.567	33.996	32.936
347120	M	IVECO/3510V1 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	47.072	43.663	40.594	36.352	34.777	33.486	32.007	31.009
347120	B	IVECO/3510V1 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	46.621	43.244	40.205	36.004	34.443	33.165	31.700	30.712
347120	A	IVECO/3510V1 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	44.599	41.368	38.461	34.442	32.950	31.727	30.325	29.380
347120	C	IVECO/3510V1 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.996	-
347120	M	IVECO/3510V1 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.007	-
347120	B	IVECO/3510V1 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.700	-
347120	A	IVECO/3510V1 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.325	-
347121	C	IVECOFIAT/DAILY VIATUREA	D	-	-	-	-	-	-	-	44.581	42.646	41.055	39.252	-	-
347121	M	IVECOFIAT/DAILY VIATUREA	D	-	-	-	-	-	-	-	41.973	40.151	38.653	36.956	-	-
347121	B	IVECOFIAT/DAILY VIATUREA	D	-	-	-	-	-	-	-	41.571	39.766	38.282	36.601	-	-
347121	A	IVECOFIAT/DAILY VIATUREA	D	-	-	-	-	-	-	-	39.768	38.042	36.622	35.014	-	-
347122	C	IVECO/KM IVECVAN	D	-	-	-	-	-	46.681	44.491	41.415	39.085	37.322	35.496	-	-
347122	M	IVECO/KM IVECVAN	D	-	-	-	-	-	43.950	41.888	38.992	36.799	35.139	33.420	-	-
347122	B	IVECO/KM IVECVAN	D	-	-	-	-	-	43.528	41.487	38.618	36.446	34.802	33.099	-	-
347122	A	IVECO/KM IVECVAN	D	-	-	-	-	-	41.640	39.687	36.943	34.865	33.292	31.664	-	-
347122	C	IVECO/KM IVECVAN	G	-	-	-	-	-	-	44.491	41.415	-	-	-	-	-
347122	M	IVECO/KM IVECVAN	G	-	-	-	-	-	-	41.888	38.992	-	-	-	-	-
347122	B	IVECO/KM IVECVAN	G	-	-	-	-	-	-	41.487	38.618	-	-	-	-	-
347122	A	IVECO/KM IVECVAN	G	-	-	-	-	-	-	39.687	36.943	-	-	-	-	-
347123	C	IVECOFIAT/DAILY CORTEZII	D	-	-	-	-	-	-	51.627	47.998	42.991	41.133	39.606	37.867	36.679
347123	M	IVECOFIAT/DAILY CORTEZII	D	-	-	-	-	-	-	48.607	45.190	40.476	38.727	37.289	35.652	34.533



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

347123	B	IVECOFIAT/DAILY CORTEZI1	D	-	-	-	-	48.140	44.757	40.088	38.355	36.931	35.310	34.202
347123	A	IVECOFIAT/DAILY CORTEZI1	D	-	-	-	-	46.053	42.816	38.349	36.692	35.330	33.778	32.718
347124	C	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN1	D	-	-	-	50.382	46.718	43.449	38.908	37.240	35.832	34.265	-
347124	M	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN1	D	-	-	-	47.435	43.985	40.907	36.632	35.061	33.736	32.260	-
347124	B	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN1	D	-	-	-	46.980	43.563	40.515	36.280	34.725	33.413	31.951	-
347124	A	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN1	D	-	-	-	44.942	41.673	38.758	34.707	33.219	31.964	30.565	-
347124	C	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN1	G	-	-	-	-	-	43.449	38.908	37.240	-	-	-
347124	M	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN1	G	-	-	-	-	-	40.907	36.632	35.061	-	-	-
347124	B	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN1	G	-	-	-	-	-	40.515	36.280	34.725	-	-	-
347124	A	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN1	G	-	-	-	-	-	38.758	34.707	33.219	-	-	-
347125	C	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN	D	-	-	-	-	-	-	39.343	37.651	36.249	-	-
347125	M	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN	D	-	-	-	-	-	-	37.041	35.448	34.128	-	-
347125	B	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN	D	-	-	-	-	-	-	36.686	35.108	33.801	-	-
347125	A	IVECOFIAT/DCITY3510 VAN	D	-	-	-	-	-	-	35.095	33.586	32.335	-	-
347126	C	IVECOFIAT/DAILY CORTEZI2	D	-	-	-	-	52.801	49.099	43.963	42.066	40.490	-	-
347126	M	IVECOFIAT/DAILY CORTEZI2	D	-	-	-	-	49.712	46.227	41.391	39.605	38.121	-	-
347126	B	IVECOFIAT/DAILY CORTEZI2	D	-	-	-	-	49.235	45.783	40.994	39.225	37.755	-	-
347126	A	IVECOFIAT/DAILY CORTEZI2	D	-	-	-	-	47.100	43.798	39.216	37.524	36.118	-	-
347126	C	IVECOFIAT/DAILY CORTEZI2	G	-	-	-	-	-	49.099	-	-	-	-	-
347126	M	IVECOFIAT/DAILY CORTEZI2	G	-	-	-	-	-	46.227	-	-	-	-	-
347126	B	IVECOFIAT/DAILY CORTEZI2	G	-	-	-	-	-	45.783	-	-	-	-	-
347126	A	IVECOFIAT/DAILY CORTEZI2	G	-	-	-	-	-	43.798	-	-	-	-	-
347127	C	I/VECOFIAT/3510 GCASA AMB	D	-	-	59.142	55.895	51.829	48.224	43.172	41.290	39.755	-	-
347127	M	I/VECOFIAT/3510 GCASA AMB	D	-	-	55.682	52.625	48.796	45.403	40.647	38.875	37.429	-	-
347127	B	I/VECOFIAT/3510 GCASA AMB	D	-	-	55.148	52.120	48.328	44.967	40.257	38.502	37.070	-	-
347127	A	I/VECOFIAT/3510 GCASA AMB	D	-	-	52.756	49.860	46.232	43.017	38.511	36.832	35.462	-	-
347128	C	IVECOFIAT/D4912 HOBBY JU	D	-	-	-	53.054	49.252	45.773	44.119	41.804	40.248	-	-
347128	M	IVECOFIAT/D4912 HOBBY JU	D	-	-	-	49.950	46.371	43.095	41.538	39.358	37.894	-	-
347128	B	IVECOFIAT/D4912 HOBBY JU	D	-	-	-	49.471	45.926	42.682	41.140	38.981	37.530	-	-
347128	A	IVECOFIAT/D4912 HOBBY JU	D	-	-	-	47.326	43.934	40.831	39.355	37.290	35.903	-	-
347129	C	IVECOFIAT/DAILY TH AMB	D	-	67.581	64.329	61.077	57.747	53.557	49.790	44.584	42.668	41.086	-
347129	M	IVECOFIAT/DAILY TH AMB	D	-	63.627	60.566	57.504	54.369	50.424	46.877	41.976	40.172	38.682	-
347129	B	IVECOFIAT/DAILY TH AMB	D	-	63.017	59.985	56.952	53.847	49.940	46.428	41.573	39.787	38.311	-
347129	A	IVECOFIAT/DAILY TH AMB	D	-	60.284	57.384	54.482	51.512	47.774	44.414	39.770	38.061	36.650	-
347134	C	IVECO/DAILY4012 VETRATO	D	-	-	-	-	-	58.723	56.784	53.104	-	-	-
347134	M	IVECO/DAILY4012 VETRATO	D	-	-	-	-	-	55.287	53.462	49.998	-	-	-
347134	B	IVECO/DAILY4012 VETRATO	D	-	-	-	-	-	54.757	52.950	49.518	-	-	-
347134	A	IVECO/DAILY4012 VETRATO	D	-	-	-	-	-	52.382	50.653	47.371	-	-	-
347136	C	IVECO/DAILY6012 CC	D	-	-	-	-	-	48.637	44.878	42.774	-	-	-
347136	M	IVECO/DAILY6012 CC	D	-	-	-	-	-	45.791	42.252	40.271	-	-	-
347136	B	IVECO/DAILY6012 CC	D	-	-	-	-	-	45.352	41.847	39.885	-	-	-
347136	A	IVECO/DAILY6012 CC	D	-	-	-	-	-	43.385	40.032	38.155	-	-	-
347137	C	IVECO/DAILY6012 CC1	D	-	-	-	-	51.657	48.608	44.871	42.777	40.924	-	-
347137	M	IVECO/DAILY6012 CC1	D	-	-	-	-	48.635	45.765	42.246	40.274	38.530	-	-
347137	B	IVECO/DAILY6012 CC1	D	-	-	-	-	48.168	45.326	41.840	39.888	38.160	-	-
347137	A	IVECO/DAILY6012 CC1	D	-	-	-	-	46.079	43.360	40.026	38.158	36.505	-	-
347137	C	IVECO/DAILY6012 CC1	G	-	-	-	-	-	48.608	44.871	-	-	-	-
347137	M	IVECO/DAILY6012 CC1	G	-	-	-	-	-	45.765	42.246	-	-	-	-
347137	B	IVECO/DAILY6012 CC1	G	-	-	-	-	-	45.326	41.840	-	-	-	-
347137	A	IVECO/DAILY6012 CC1	G	-	-	-	-	-	43.360	40.026	-	-	-	-
347142	C	IVECOFIAT/D5912 HOBBY JU	D	-	-	-	-	-	48.630	44.865	42.783	41.660	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

347142	M	IVECOFIAT/D5912 HOBBY JU	D	-	-	-	-	-	-	45.785	42.240	40.280	39.223	-	-
347142	B	IVECOFIAT/D5912 HOBBY JU	D	-	-	-	-	-	-	45.346	41.835	39.894	38.846	-	-
347142	A	IVECOFIAT/D5912 HOBBY JU	D	-	-	-	-	-	-	43.379	40.020	38.164	37.162	-	-
347144	C	IVECOFIAT/D5912 SCHEID C	D	-	-	-	-	72.558	68.702	63.507	59.030	54.481	51.913	-	-
347144	M	IVECOFIAT/D5912 SCHEID C	D	-	-	-	-	68.313	64.683	59.792	55.577	51.294	48.876	-	-
347144	B	IVECOFIAT/D5912 SCHEID C	D	-	-	-	-	67.658	64.062	59.218	55.044	50.802	48.407	-	-
347144	A	IVECOFIAT/D5912 SCHEID C	D	-	-	-	-	64.724	61.284	56.650	52.656	48.599	46.307	-	-
347145	C	IVECOFIAT/DCITY CORTEZIA	D	-	-	-	-	-	-	-	80.067	76.443	71.130	-	-
347145	M	IVECOFIAT/DCITY CORTEZIA	D	-	-	-	-	-	-	-	75.383	71.971	66.969	-	-
347145	B	IVECOFIAT/DCITY CORTEZIA	D	-	-	-	-	-	-	-	74.660	71.280	66.327	-	-
347145	A	IVECOFIAT/DCITY CORTEZIA	D	-	-	-	-	-	-	-	71.422	68.189	63.450	-	-
347146	C	IVECO/DAILY6012 HOBBY JU	D	-	-	-	-	-	-	-	48.615	44.875	42.774	-	-
347146	M	IVECO/DAILY6012 HOBBY JU	D	-	-	-	-	-	-	-	45.771	42.250	40.271	-	-
347146	B	IVECO/DAILY6012 HOBBY JU	D	-	-	-	-	-	-	-	45.332	41.845	39.885	-	-
347146	A	IVECO/DAILY6012 HOBBY JU	D	-	-	-	-	-	-	-	43.366	40.030	38.155	-	-
347147	C	IVECO/4912 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	52.754	48.990	45.519	43.896	41.570	-	-
347147	M	IVECO/4912 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	49.668	46.124	42.856	41.328	39.138	-	-
347147	B	IVECO/4912 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	49.191	45.682	42.445	40.932	38.763	-	-
347147	A	IVECO/4912 RONTAN AMB	D	-	-	-	-	-	47.058	43.700	40.604	39.156	37.081	-	-
347147	C	IVECO/4912 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	45.519	-	-	-	-
347147	M	IVECO/4912 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	42.856	-	-	-	-
347147	B	IVECO/4912 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	42.445	-	-	-	-
347147	A	IVECO/4912 RONTAN AMB	G	-	-	-	-	-	-	-	40.604	-	-	-	-
347148	C	IVECO/DAILY6013 CC	D	-	-	-	-	-	56.816	53.863	50.376	-	-	-	-
347148	M	IVECO/DAILY6013 CC	D	-	-	-	-	-	53.492	50.712	47.429	-	-	-	-
347148	B	IVECO/DAILY6013 CC	D	-	-	-	-	-	52.979	50.226	46.974	-	-	-	-
347148	A	IVECO/DAILY6013 CC	D	-	-	-	-	-	50.681	48.047	44.937	-	-	-	-
347149	C	IVECO/DAILY6013 CC1	D	-	-	-	-	-	-	-	53.883	49.698	47.397	-	-
347149	M	IVECO/DAILY6013 CC1	D	-	-	-	-	-	-	-	50.731	46.791	44.624	-	-
347149	B	IVECO/DAILY6013 CC1	D	-	-	-	-	-	-	-	50.245	46.342	44.196	-	-
347149	A	IVECO/DAILY6013 CC1	D	-	-	-	-	-	-	-	48.065	44.332	42.279	-	-
347150	C	IVECO/DAILY5013 CC	D	-	-	-	-	61.469	59.797	53.355	49.558	-	-	-	-
347150	M	IVECO/DAILY5013 CC	D	-	-	-	-	57.873	56.299	50.234	46.659	-	-	-	-
347150	B	IVECO/DAILY5013 CC	D	-	-	-	-	57.318	55.759	49.752	46.211	-	-	-	-
347150	A	IVECO/DAILY5013 CC	D	-	-	-	-	54.832	53.341	47.594	44.207	-	-	-	-
347150	C	IVECO/DAILY5013 CC	G	-	-	-	-	-	59.797	53.355	-	-	-	-	-
347150	M	IVECO/DAILY5013 CC	G	-	-	-	-	-	56.299	50.234	-	-	-	-	-
347150	B	IVECO/DAILY5013 CC	G	-	-	-	-	-	55.759	49.752	-	-	-	-	-
347150	A	IVECO/DAILY5013 CC	G	-	-	-	-	-	53.341	47.594	-	-	-	-	-
347151	C	IVECO/DAILY5013 CC1	D	-	-	-	-	68.317	66.938	61.090	55.372	54.219	-	-	-
347151	M	IVECO/DAILY5013 CC1	D	-	-	-	-	64.320	63.022	57.516	52.132	51.047	-	-	-
347151	B	IVECO/DAILY5013 CC1	D	-	-	-	-	63.703	62.417	56.964	51.632	50.558	-	-	-
347151	A	IVECO/DAILY5013 CC1	D	-	-	-	-	60.940	59.710	54.494	49.393	48.365	-	-	-
347151	C	IVECO/DAILY5013 CC1	G	-	-	-	-	-	-	61.090	55.372	-	-	-	-
347151	M	IVECO/DAILY5013 CC1	G	-	-	-	-	-	-	57.516	52.132	-	-	-	-
347151	B	IVECO/DAILY5013 CC1	G	-	-	-	-	-	-	56.964	51.632	-	-	-	-
347151	A	IVECO/DAILY5013 CC1	G	-	-	-	-	-	-	54.494	49.393	-	-	-	-
347152	C	IVECO/DAILY5013 VAN	D	-	-	-	-	73.497	69.692	64.616	59.815	56.265	52.229	48.647	-
347152	M	IVECO/DAILY5013 VAN	D	-	-	-	-	69.197	65.615	60.836	56.316	52.973	49.174	45.801	-
347152	B	IVECO/DAILY5013 VAN	D	-	-	-	-	68.534	64.986	60.253	55.776	52.465	48.702	45.361	-
347152	A	IVECO/DAILY5013 VAN	D	-	-	-	-	65.561	62.167	57.639	53.357	50.190	46.590	43.394	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

347152	C	IVECO/DAILY5013 VAN	G	-	-	-	-	-	64.616	-	-	-	-	-	-	-
347152	M	IVECO/DAILY5013 VAN	G	-	-	-	-	-	60.836	-	-	-	-	-	-	-
347152	B	IVECO/DAILY5013 VAN	G	-	-	-	-	-	60.253	-	-	-	-	-	-	-
347152	A	IVECO/DAILY5013 VAN	G	-	-	-	-	-	57.639	-	-	-	-	-	-	-
347153	C	IVECO/DAILY5013 VAN1	D	-	-	-	69.683	64.621	59.804	56.264	52.257	50.280	-	-	-	-
347153	M	IVECO/DAILY5013 VAN1	D	-	-	-	65.606	60.841	56.306	52.972	49.200	47.339	-	-	-	-
347153	B	IVECO/DAILY5013 VAN1	D	-	-	-	64.977	60.257	55.766	52.464	48.728	46.885	-	-	-	-
347153	A	IVECO/DAILY5013 VAN1	D	-	-	-	62.159	57.644	53.347	50.189	46.615	44.851	-	-	-	-
347153	C	IVECO/DAILY5013 VAN1	G	-	-	-	-	64.621	59.804	-	-	-	-	-	-	-
347153	M	IVECO/DAILY5013 VAN1	G	-	-	-	-	60.841	56.306	-	-	-	-	-	-	-
347153	B	IVECO/DAILY5013 VAN1	G	-	-	-	-	60.257	55.766	-	-	-	-	-	-	-
347153	A	IVECO/DAILY5013 VAN1	G	-	-	-	-	57.644	53.347	-	-	-	-	-	-	-
347156	C	IVECO/EUROTECH 450E37TN	D	-	-	-	-	146.591	132.589	125.401	117.271	-	-	-	-	-
347156	M	IVECO/EUROTECH 450E37TN	D	-	-	-	-	138.015	124.832	118.065	110.411	-	-	-	-	-
347156	B	IVECO/EUROTECH 450E37TN	D	-	-	-	-	136.692	123.635	116.932	109.352	-	-	-	-	-
347156	A	IVECO/EUROTECH 450E37TN	D	-	-	-	-	130.763	118.273	111.861	104.609	-	-	-	-	-
347156	C	IVECO/EUROTECH 450E37TN	G	-	-	-	-	-	-	125.401	-	-	-	-	-	-
347156	M	IVECO/EUROTECH 450E37TN	G	-	-	-	-	-	-	118.065	-	-	-	-	-	-
347156	B	IVECO/EUROTECH 450E37TN	G	-	-	-	-	-	-	116.932	-	-	-	-	-	-
347156	A	IVECO/EUROTECH 450E37TN	G	-	-	-	-	-	-	111.861	-	-	-	-	-	-
347157	C	IVECO/ECTECTOR 170E22 N	D	-	110.829	106.439	102.845	99.061	94.978	89.424	85.975	-	-	-	-	-
347157	M	IVECO/ECTECTOR 170E22 N	D	-	104.346	100.212	96.829	93.266	89.422	84.192	80.945	-	-	-	-	-
347157	B	IVECO/ECTECTOR 170E22 N	D	-	103.345	99.251	95.900	92.371	88.564	83.385	80.169	-	-	-	-	-
347157	A	IVECO/ECTECTOR 170E22 N	D	-	98.863	94.946	91.741	88.365	84.723	79.768	76.692	-	-	-	-	-
347157	C	IVECO/ECTECTOR 170E22 N	G	-	-	106.439	102.845	99.061	94.978	-	-	-	-	-	-	-
347157	M	IVECO/ECTECTOR 170E22 N	G	-	-	100.212	96.829	93.266	89.422	-	-	-	-	-	-	-
347157	B	IVECO/ECTECTOR 170E22 N	G	-	-	99.251	95.900	92.371	88.564	-	-	-	-	-	-	-
347157	A	IVECO/ECTECTOR 170E22 N	G	-	-	94.946	91.741	88.365	84.723	-	-	-	-	-	-	-
347159	C	IVECO/EUROTECH 450E37TN1	D	-	-	-	154.697	146.657	132.587	125.440	117.255	-	-	-	-	-
347159	M	IVECO/EUROTECH 450E37TN1	D	-	-	-	145.647	138.077	124.830	118.102	110.396	-	-	-	-	-
347159	B	IVECO/EUROTECH 450E37TN1	D	-	-	-	144.250	136.753	123.633	116.969	109.337	-	-	-	-	-
347159	A	IVECO/EUROTECH 450E37TN1	D	-	-	-	137.994	130.822	118.271	111.896	104.595	-	-	-	-	-
347159	C	IVECO/EUROTECH 450E37TN1	G	-	-	-	-	-	132.587	125.440	-	-	-	-	-	-
347159	M	IVECO/EUROTECH 450E37TN1	G	-	-	-	-	-	124.830	118.102	-	-	-	-	-	-
347159	B	IVECO/EUROTECH 450E37TN1	G	-	-	-	-	-	123.633	116.969	-	-	-	-	-	-
347159	A	IVECO/EUROTECH 450E37TN1	G	-	-	-	-	-	118.271	111.896	-	-	-	-	-	-
347160	C	IVECO/EUROTECH740E42TN1	D	-	-	-	-	189.576	175.936	168.663	162.238	-	-	-	-	-
347160	M	IVECO/EUROTECH740E42TN1	D	-	-	-	-	178.485	165.643	158.796	152.747	-	-	-	-	-
347160	B	IVECO/EUROTECH740E42TN1	D	-	-	-	-	176.773	164.055	157.273	151.282	-	-	-	-	-
347160	A	IVECO/EUROTECH740E42TN1	D	-	-	-	-	169.107	156.939	150.452	144.721	-	-	-	-	-
347160	C	IVECO/EUROTECH740E42TN1	G	-	-	-	-	-	175.936	168.663	-	-	-	-	-	-
347160	M	IVECO/EUROTECH740E42TN1	G	-	-	-	-	-	165.643	158.796	-	-	-	-	-	-
347160	B	IVECO/EUROTECH740E42TN1	G	-	-	-	-	-	164.055	157.273	-	-	-	-	-	-
347160	A	IVECO/EUROTECH740E42TN1	G	-	-	-	-	-	156.939	150.452	-	-	-	-	-	-
347161	C	IVECO/ECTECTOR 170E22 N1	D	-	-	106.148	102.526	98.790	94.779	89.200	85.739	-	-	-	-	-
347161	M	IVECO/ECTECTOR 170E22 N1	D	-	-	99.938	96.528	93.011	89.235	83.982	80.723	-	-	-	-	-
347161	B	IVECO/ECTECTOR 170E22 N1	D	-	-	98.980	95.602	92.119	88.379	83.176	79.949	-	-	-	-	-
347161	A	IVECO/ECTECTOR 170E22 N1	D	-	-	94.687	91.456	88.124	84.546	79.569	76.481	-	-	-	-	-
347161	C	IVECO/ECTECTOR 170E22 N1	G	-	-	-	102.526	98.790	-	-	-	-	-	-	-	-
347161	M	IVECO/ECTECTOR 170E22 N1	G	-	-	-	96.528	93.011	-	-	-	-	-	-	-	-
347161	B	IVECO/ECTECTOR 170E22 N1	G	-	-	-	95.602	92.119	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

347161	A	IVECO/ELECTOR 170E22 N1	G	-	-	-	-	91.456	88.124	-	-	-	-	-	-	-	-
347162	C	IVECO/DAILY7012 CC1	D	-	-	-	-	-	65.512	62.675	58.032	55.788	51.468	49.726	-	-	-
347162	M	IVECO/DAILY7012 CC1	D	-	-	-	-	-	61.679	59.009	54.637	52.525	48.457	46.817	-	-	-
347162	B	IVECO/DAILY7012 CC1	D	-	-	-	-	-	61.088	58.443	54.113	52.021	47.993	46.368	-	-	-
347162	A	IVECO/DAILY7012 CC1	D	-	-	-	-	-	58.438	55.908	51.766	49.765	45.911	44.357	-	-	-
347162	C	IVECO/DAILY7012 CC1	G	-	-	-	-	-	-	-	58.032	55.788	-	-	-	-	-
347162	M	IVECO/DAILY7012 CC1	G	-	-	-	-	-	-	-	54.637	52.525	-	-	-	-	-
347162	B	IVECO/DAILY7012 CC1	G	-	-	-	-	-	-	-	54.113	52.021	-	-	-	-	-
347162	A	IVECO/DAILY7012 CC1	G	-	-	-	-	-	-	-	51.766	49.765	-	-	-	-	-
347163	C	IVECO/DAILY4912 CD1	D	-	-	-	-	-	-	63.808	59.088	55.551	51.322	48.943	-	-	-
347163	M	IVECO/DAILY4912 CD1	D	-	-	-	-	-	-	60.075	55.631	52.301	48.320	46.080	-	-	-
347163	B	IVECO/DAILY4912 CD1	D	-	-	-	-	-	-	59.499	55.097	51.799	47.856	45.638	-	-	-
347163	A	IVECO/DAILY4912 CD1	D	-	-	-	-	-	-	56.919	52.708	49.553	45.781	43.659	-	-	-
347164	C	IVECO/DAILY7012 CD1	D	-	-	-	-	-	-	63.924	60.527	57.617	-	-	-	-	-
347164	M	IVECO/DAILY7012 CD1	D	-	-	-	-	-	-	60.184	56.986	54.246	-	-	-	-	-
347164	B	IVECO/DAILY7012 CD1	D	-	-	-	-	-	-	59.607	56.439	53.726	-	-	-	-	-
347164	A	IVECO/DAILY7012 CD1	D	-	-	-	-	-	-	57.022	53.992	51.396	-	-	-	-	-
347164	C	IVECO/DAILY7012 CD1	G	-	-	-	-	-	-	-	60.527	-	-	-	-	-	-
347164	M	IVECO/DAILY7012 CD1	G	-	-	-	-	-	-	-	56.986	-	-	-	-	-	-
347164	B	IVECO/DAILY7012 CD1	G	-	-	-	-	-	-	-	56.439	-	-	-	-	-	-
347164	A	IVECO/DAILY7012 CD1	G	-	-	-	-	-	-	-	53.992	-	-	-	-	-	-
347165	C	IVECO/DAILY4013 VAN	D	-	-	-	-	-	67.042	62.571	58.110	-	-	-	-	-	-
347165	M	IVECO/DAILY4013 VAN	D	-	-	-	-	-	63.120	58.910	54.710	-	-	-	-	-	-
347165	B	IVECO/DAILY4013 VAN	D	-	-	-	-	-	62.515	58.345	54.185	-	-	-	-	-	-
347165	A	IVECO/DAILY4013 VAN	D	-	-	-	-	-	59.803	55.815	51.835	-	-	-	-	-	-
347166	C	IVECO/DAILY4013 CC1	D	-	-	-	-	58.375	52.263	50.094	47.715	44.396	-	-	-	-	-
347166	M	IVECO/DAILY4013 CC1	D	-	-	-	-	54.960	49.206	47.163	44.924	41.799	-	-	-	-	-
347166	B	IVECO/DAILY4013 CC1	D	-	-	-	-	54.433	48.734	46.711	44.493	41.398	-	-	-	-	-
347166	A	IVECO/DAILY4013 CC1	D	-	-	-	-	52.072	46.620	44.685	42.563	39.603	-	-	-	-	-
347166	C	IVECO/DAILY4013 CC1	G	-	-	-	-	-	-	50.094	47.715	-	-	-	-	-	-
347166	M	IVECO/DAILY4013 CC1	G	-	-	-	-	-	-	47.163	44.924	-	-	-	-	-	-
347166	B	IVECO/ DAILY4013 CC1	G	-	-	-	-	-	-	46.711	44.493	-	-	-	-	-	-
347166	A	IVECO/DAILY4013 CC1	G	-	-	-	-	-	-	44.685	42.563	-	-	-	-	-	-
347167	C	IVECO/DAILY4013 VAN1	D	-	-	-	-	-	66.706	62.263	57.796	54.156	-	-	-	-	-
347167	M	IVECO/DAILY4013 VAN1	D	-	-	-	-	-	62.803	58.620	54.415	50.988	-	-	-	-	-
347167	B	IVECO/DAILY4013 VAN1	D	-	-	-	-	-	62.201	58.058	53.893	50.499	-	-	-	-	-
347167	A	IVECO/DAILY4013 VAN1	D	-	-	-	-	-	59.503	55.540	51.556	48.308	-	-	-	-	-
347168	C	IVECO/DAILY3510 CD1	D	-	-	-	-	-	-	56.986	53.691	49.655	48.367	46.055	43.969	41.863	40.050
347168	M	IVECO/DAILY3510 CD1	D	-	-	-	-	-	-	53.652	50.550	46.750	45.538	43.361	41.397	39.414	37.707
347168	B	IVECO/DAILY3510 CD1	D	-	-	-	-	-	-	53.138	50.065	46.302	45.101	42.945	41.000	39.036	37.346
347168	A	IVECO/DAILY3510 CD1	D	-	-	-	-	-	-	50.833	47.894	44.293	43.145	41.082	39.222	37.343	35.726
347168	C	IVECO/DAILY3510 CD1	G	-	-	-	-	-	-	-	53.691	-	-	-	-	-	-
347168	M	IVECO/DAILY3510 CD1	G	-	-	-	-	-	-	-	50.550	-	-	-	-	-	-
347168	B	IVECO/DAILY3510 CD1	G	-	-	-	-	-	-	-	50.065	-	-	-	-	-	-
347168	A	IVECO/DAILY3510 CD1	G	-	-	-	-	-	-	-	47.894	-	-	-	-	-	-
347171	C	IVECO/DAILY7012 CC	D	-	-	-	-	-	-	-	55.024	52.899	51.350	-	-	-	-
347171	M	IVECO/DAILY7012 CC	D	-	-	-	-	-	-	-	51.805	49.804	48.346	-	-	-	-
347171	B	IVECO/DAILY7012 CC	D	-	-	-	-	-	-	-	51.308	49.327	47.882	-	-	-	-
347171	A	IVECO/DAILY7012 CC	D	-	-	-	-	-	-	-	49.083	47.187	45.805	-	-	-	-
347172	C	IVECO/DAILY3510 CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.033	47.766	-	-
347172	M	IVECO/DAILY3510 CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.106	44.971	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

347172	B	IVECO/DAILY3510 CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.654	44.540	-	-
347172	A	IVECO/DAILY3510 CD	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.631	42.608	-	-
347173	C	IVECO/DAILY4013 CC	D	-	-	-	-	52.255	50.077	47.703	44.418	-	-	-	-	-	-
347173	M	IVECO/DAILY4013 CC	D	-	-	-	-	49.198	47.148	44.913	41.819	-	-	-	-	-	-
347173	B	IVECO/DAILY4013 CC	D	-	-	-	-	48.726	46.696	44.482	41.418	-	-	-	-	-	-
347173	A	IVECO/DAILY4013 CC	D	-	-	-	-	46.613	44.670	42.553	39.622	-	-	-	-	-	-
347175	C	IVECO/DAILY7013 CD1	D	-	-	-	-	67.741	62.457	56.242	54.143	-	-	-	-	-	-
347175	M	IVECO/DAILY7013 CD1	D	-	-	-	-	63.778	58.803	52.952	50.975	-	-	-	-	-	-
347175	B	IVECO/DAILY7013 CD1	D	-	-	-	-	63.166	58.239	52.444	50.486	-	-	-	-	-	-
347175	A	IVECO/DAILY7013 CD1	D	-	-	-	-	60.426	55.713	50.169	48.297	-	-	-	-	-	-
347176	C	IVECO/DAILY7013 CC1	D	-	-	-	70.552	65.510	62.679	58.028	55.758	-	-	-	-	-	-
347176	M	IVECO/DAILY7013 CC1	D	-	-	-	66.424	61.678	59.012	54.633	52.496	-	-	-	-	-	-
347176	B	IVECO/DAILY7013 CC1	D	-	-	-	65.787	61.086	58.446	54.109	51.993	-	-	-	-	-	-
347176	A	IVECO/DAILY7013 CC1	D	-	-	-	62.934	58.437	55.911	51.762	49.738	-	-	-	-	-	-
347176	C	IVECO/DAILY7013 CC1	G	-	-	-	-	-	62.679	58.028	-	-	-	-	-	-	-
347176	M	IVECO/DAILY7013 CC1	G	-	-	-	-	-	59.012	54.633	-	-	-	-	-	-	-
347176	B	IVECO/DAILY7013 CC1	G	-	-	-	-	-	58.446	54.109	-	-	-	-	-	-	-
347176	A	IVECO/DAILY7013 CC1	G	-	-	-	-	-	55.911	51.762	-	-	-	-	-	-	-
347177	C	IVECO/DAILY5013 CD1	D	-	-	-	-	68.227	62.291	57.034	54.659	-	-	-	-	-	-
347177	M	IVECO/DAILY5013 CD1	D	-	-	-	-	64.235	58.647	53.698	51.461	-	-	-	-	-	-
347177	B	IVECO/DAILY5013 CD1	D	-	-	-	-	63.619	58.085	53.183	50.968	-	-	-	-	-	-
347177	A	IVECO/DAILY5013 CD1	D	-	-	-	-	60.860	55.566	50.876	48.757	-	-	-	-	-	-
347177	C	IVECO/DAILY5013 CD1	G	-	-	-	-	-	-	57.034	-	-	-	-	-	-	-
347177	M	IVECO/DAILY5013 CD1	G	-	-	-	-	-	-	53.698	-	-	-	-	-	-	-
347177	B	IVECO/DAILY5013 CD1	G	-	-	-	-	-	-	53.183	-	-	-	-	-	-	-
347177	A	IVECO/DAILY5013 CD1	G	-	-	-	-	-	-	50.876	-	-	-	-	-	-	-
347178	C	IVECO/DAILY4013 CD1	D	-	-	-	-	-	56.989	53.683	52.353	-	-	-	-	-	-
347178	M	IVECO/DAILY4013 CD1	D	-	-	-	-	-	53.655	50.543	49.290	-	-	-	-	-	-
347178	B	IVECO/DAILY4013 CD1	D	-	-	-	-	-	53.140	50.058	48.818	-	-	-	-	-	-
347178	A	IVECO/DAILY4013 CD1	D	-	-	-	-	-	50.835	47.887	46.700	-	-	-	-	-	-
347179	C	IVECO/DAILYCITY3813 VAN1	D	-	-	-	56.072	53.234	50.289	45.099	43.513	-	-	-	-	-	-
347179	M	IVECO/DAILYCITY3813 VAN1	D	-	-	-	52.791	50.120	47.347	42.460	40.968	-	-	-	-	-	-
347179	B	IVECO/DAILYCITY3813 VAN1	D	-	-	-	52.285	49.639	46.893	42.053	40.575	-	-	-	-	-	-
347179	A	IVECO/DAILYCITY3813 VAN1	D	-	-	-	50.017	47.486	44.859	40.229	38.815	-	-	-	-	-	-
347179	C	IVECO/DAILYCITY3813 VAN1	G	-	-	-	-	-	50.289	45.099	-	-	-	-	-	-	-
347179	M	IVECO/DAILYCITY3813 VAN1	G	-	-	-	-	-	47.347	42.460	-	-	-	-	-	-	-
347179	B	IVECO/DAILYCITY3813 VAN1	G	-	-	-	-	-	46.893	42.053	-	-	-	-	-	-	-
347179	A	IVECO/DAILYCITY3813 VAN1	G	-	-	-	-	-	44.859	40.229	-	-	-	-	-	-	-
347180	C	IVECO/DAILYCITY3813 VAN	D	-	-	-	56.909	53.258	50.308	47.359	-	-	-	-	-	-	-
347180	M	IVECO/DAILYCITY3813 VAN	D	-	-	-	53.580	50.142	47.365	44.588	-	-	-	-	-	-	-
347180	B	IVECO/DAILYCITY3813 VAN	D	-	-	-	53.066	49.661	46.910	44.160	-	-	-	-	-	-	-
347180	A	IVECO/DAILYCITY3813 VAN	D	-	-	-	50.765	47.508	44.876	42.245	-	-	-	-	-	-	-
347180	C	IVECO/DAILYCITY3813 VAN	G	-	-	-	-	53.258	50.308	-	-	-	-	-	-	-	-
347180	M	IVECO/DAILYCITY3813 VAN	G	-	-	-	-	50.142	47.365	-	-	-	-	-	-	-	-
347180	B	IVECO/DAILYCITY3813 VAN	G	-	-	-	-	49.661	46.910	-	-	-	-	-	-	-	-
347180	A	IVECO/DAILYCITY3813 VAN	G	-	-	-	-	47.508	44.876	-	-	-	-	-	-	-	-
347181	C	IVECO/DAILY5013 CD	D	-	-	-	71.195	68.210	62.276	59.387	-	-	-	-	-	-	-
347181	M	IVECO/DAILY5013 CD	D	-	-	-	67.030	64.220	58.633	55.912	-	-	-	-	-	-	-
347181	B	IVECO/DAILY5013 CD	D	-	-	-	66.387	63.604	58.070	55.376	-	-	-	-	-	-	-
347181	A	IVECO/DAILY5013 CD	D	-	-	-	63.508	60.845	55.552	52.974	-	-	-	-	-	-	-
347181	C	IVECO/DAILY5013 CD	G	-	-	-	-	68.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

347181	M	IVECO/DAILY5013 CD	G	-	-	-	-	-	64.220	-	-	-	-	-	-	-	-	-
347181	B	IVECO/DAILY5013 CD	G	-	-	-	-	-	63.604	-	-	-	-	-	-	-	-	-
347181	A	IVECO/DAILY5013 CD	G	-	-	-	-	-	60.845	-	-	-	-	-	-	-	-	-
347182	C	IVECO/DAILY7013 CC	D	-	-	-	-	70.312	65.521	62.651	58.028	55.758	-	-	-	-	-	-
347182	M	IVECO/DAILY7013 CC	D	-	-	-	-	66.198	61.688	58.986	54.633	52.496	-	-	-	-	-	-
347182	B	IVECO/DAILY7013 CC	D	-	-	-	-	65.563	61.097	58.420	54.109	51.993	-	-	-	-	-	-
347182	A	IVECO/DAILY7013 CC	D	-	-	-	-	62.720	58.447	55.887	51.762	49.738	-	-	-	-	-	-
347182	C	IVECO/DAILY7013 CC	G	-	-	-	-	-	65.521	62.651	-	-	-	-	-	-	-	-
347182	M	IVECO/DAILY7013 CC	G	-	-	-	-	-	61.688	58.986	-	-	-	-	-	-	-	-
347182	B	IVECO/DAILY7013 CC	G	-	-	-	-	-	61.097	58.420	-	-	-	-	-	-	-	-
347182	A	IVECO/DAILY7013 CC	G	-	-	-	-	-	58.447	55.887	-	-	-	-	-	-	-	-
347183	C	IVECO/DAILY7013 CD	D	-	-	-	-	71.605	67.738	62.428	59.851	-	-	-	-	-	-	-
347183	M	IVECO/DAILY7013 CD	D	-	-	-	-	67.416	63.775	58.776	56.350	-	-	-	-	-	-	-
347183	B	IVECO/DAILY7013 CD	D	-	-	-	-	66.770	63.164	58.212	55.809	-	-	-	-	-	-	-
347183	A	IVECO/DAILY7013 CD	D	-	-	-	-	63.874	60.424	55.688	53.389	-	-	-	-	-	-	-
347185	C	IVECO/STRALISHD 450S38TN	D	-	-	-	-	205.878	192.563	184.219	175.113	-	-	-	-	-	-	-
347185	M	IVECO/STRALISHD 450S38TN	D	-	-	-	-	193.834	181.298	173.442	164.869	-	-	-	-	-	-	-
347185	B	IVECO/STRALISHD 450S38TN	D	-	-	-	-	191.975	179.559	171.778	163.288	-	-	-	-	-	-	-
347185	A	IVECO/STRALISHD 450S38TN	D	-	-	-	-	183.649	171.772	164.328	156.206	-	-	-	-	-	-	-
347185	C	IVECO/STRALISHD 450S38TN	G	-	-	-	-	-	192.563	184.219	-	-	-	-	-	-	-	-
347185	M	IVECO/STRALISHD 450S38TN	G	-	-	-	-	-	181.298	173.442	-	-	-	-	-	-	-	-
347185	B	IVECO/STRALISHD 450S38TN	G	-	-	-	-	-	179.559	171.778	-	-	-	-	-	-	-	-
347185	A	IVECO/STRALISHD 450S38TN	G	-	-	-	-	-	171.772	164.328	-	-	-	-	-	-	-	-
347186	C	IVECO/STRALIH 450S38TN1	D	-	-	-	-	186.312	178.713	169.632	160.470	152.139	-	-	-	-	-	-
347186	M	IVECO/STRALIH 450S38TN1	D	-	-	-	-	175.412	168.258	159.708	151.082	143.239	-	-	-	-	-	-
347186	B	IVECO/STRALIH 450S38TN1	D	-	-	-	-	173.730	166.644	158.176	149.633	141.865	-	-	-	-	-	-
347186	A	IVECO/STRALIH 450S38TN1	D	-	-	-	-	166.195	159.417	151.316	143.144	135.712	-	-	-	-	-	-
347186	C	IVECO/STRALIH 450S38TN1	G	-	-	-	-	-	-	169.632	160.470	-	-	-	-	-	-	-
347186	M	IVECO/STRALIH 450S38TN1	G	-	-	-	-	-	-	159.708	151.082	-	-	-	-	-	-	-
347186	B	IVECO/STRALIH 450S38TN1	G	-	-	-	-	-	-	158.176	149.633	-	-	-	-	-	-	-
347186	A	IVECO/STRALIH 450S38TN1	G	-	-	-	-	-	-	151.316	143.144	-	-	-	-	-	-	-
347187	C	IVECO/STRALIH 570S38TN1	D	-	-	-	196.602	181.438	173.607	164.827	152.009	-	-	-	-	-	-	-
347187	M	IVECO/STRALIH 570S38TN1	D	-	-	-	185.100	170.823	163.451	155.184	143.117	-	-	-	-	-	-	-
347187	B	IVECO/STRALIH 570S38TN1	D	-	-	-	183.325	169.185	161.883	153.696	141.744	-	-	-	-	-	-	-
347187	A	IVECO/STRALIH 570S38TN1	D	-	-	-	175.374	161.847	154.862	147.030	135.597	-	-	-	-	-	-	-
347187	C	IVECO/STRALIH 570S38TN1	G	-	-	-	-	181.438	173.607	164.827	-	-	-	-	-	-	-	-
347187	M	IVECO/STRALIH 570S38TN1	G	-	-	-	-	170.823	163.451	155.184	-	-	-	-	-	-	-	-
347187	B	IVECO/STRALIH 570S38TN1	G	-	-	-	-	169.185	161.883	153.696	-	-	-	-	-	-	-	-
347187	A	IVECO/STRALIH 570S38TN1	G	-	-	-	-	161.847	154.862	147.030	-	-	-	-	-	-	-	-
347188	C	IVECO/STRALISHD 570S38TN	D	-	-	212.027	199.552	184.040	176.205	167.183	155.244	-	-	-	-	-	-	-
347188	M	IVECO/STRALISHD 570S38TN	D	-	-	199.623	187.878	173.273	165.896	157.403	146.162	-	-	-	-	-	-	-
347188	B	IVECO/STRALISHD 570S38TN	D	-	-	197.708	186.076	171.611	164.305	155.893	144.760	-	-	-	-	-	-	-
347188	A	IVECO/STRALISHD 570S38TN	D	-	-	189.134	178.006	164.169	157.179	149.132	138.482	-	-	-	-	-	-	-
347188	C	IVECO/STRALISHD 570S38TN	G	-	-	-	199.552	184.040	176.205	167.183	-	-	-	-	-	-	-	-
347188	M	IVECO/STRALISHD 570S38TN	G	-	-	-	187.878	173.273	165.896	157.403	-	-	-	-	-	-	-	-
347188	B	IVECO/STRALISHD 570S38TN	G	-	-	-	186.076	171.611	164.305	155.893	-	-	-	-	-	-	-	-
347188	A	IVECO/STRALISHD 570S38TN	G	-	-	-	178.006	164.169	157.179	149.132	-	-	-	-	-	-	-	-
347190	C	IVECO/DAILY5013 VETRATO	D	-	-	-	-	63.879	62.056	56.241	-	-	-	-	-	-	-	-
347190	M	IVECO/DAILY5013 VETRATO	D	-	-	-	-	60.142	58.426	52.951	-	-	-	-	-	-	-	-
347190	B	IVECO/DAILY5013 VETRATO	D	-	-	-	-	59.565	57.865	52.443	-	-	-	-	-	-	-	-
347190	A	IVECO/DAILY5013 VETRATO	D	-	-	-	-	56.982	55.356	50.168	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

347190	C	IVECO/DAILY5013 VETRATO	G	-	-	-	62.056	-	-	-	-	-	-	-	-
347190	M	IVECO/DAILY5013 VETRATO	G	-	-	-	58.426	-	-	-	-	-	-	-	-
347190	B	IVECO/DAILY5013 VETRATO	G	-	-	-	57.865	-	-	-	-	-	-	-	-
347190	A	IVECO/DAILY5013 VETRATO	G	-	-	-	55.356	-	-	-	-	-	-	-	-
347191	C	IVECO/DAILY4013 VETRATO	D	-	-	-	57.783	54.329	50.975	47.742	-	-	-	-	-
347191	M	IVECO/DAILY4013 VETRATO	D	-	-	-	54.403	51.151	47.993	44.949	-	-	-	-	-
347191	B	IVECO/DAILY4013 VETRATO	D	-	-	-	53.881	50.660	47.533	44.518	-	-	-	-	-
347191	A	IVECO/DAILY4013 VETRATO	D	-	-	-	51.544	48.463	45.471	42.587	-	-	-	-	-
347191	C	IVECO/DAILY4013 VETRATO	G	-	-	-	-	-	50.975	-	-	-	-	-	-
347191	M	IVECO/DAILY4013 VETRATO	G	-	-	-	-	-	47.993	-	-	-	-	-	-
347191	B	IVECO/DAILY4013 VETRATO	G	-	-	-	-	-	47.533	-	-	-	-	-	-
347191	A	IVECO/DAILY4013 VETRATO	G	-	-	-	-	-	45.471	-	-	-	-	-	-
347192	C	IVECO/DAILY5013 VETRATO1	D	-	-	-	63.336	62.578	58.698	-	-	-	-	-	-
347192	M	IVECO/DAILY5013 VETRATO1	D	-	-	-	59.630	58.917	55.264	-	-	-	-	-	-
347192	B	IVECO/DAILY5013 VETRATO1	D	-	-	-	59.058	58.352	54.734	-	-	-	-	-	-
347192	A	IVECO/DAILY5013 VETRATO1	D	-	-	-	56.497	55.821	52.360	-	-	-	-	-	-
347193	C	I/IVECOSTRALISHD 570S42T	D	-	-	-	221.585	212.544	204.472	197.483	169.664	161.459	-	-	-
347193	M	I/IVECOSTRALISHD 570S42T	D	-	-	-	208.622	200.110	192.510	185.930	159.739	152.014	-	-	-
347193	B	I/IVECOSTRALISHD 570S42T	D	-	-	-	206.621	198.191	190.664	184.147	158.207	150.556	-	-	-
347193	A	I/IVECOSTRALISHD 570S42T	D	-	-	-	197.659	189.595	182.395	176.160	151.345	144.026	-	-	-
347193	C	I/IVECOSTRALISHD 570S42T	G	-	-	-	212.544	204.472	-	-	-	-	-	-	-
347193	M	I/IVECOSTRALISHD 570S42T	G	-	-	-	200.110	192.510	-	-	-	-	-	-	-
347193	B	I/IVECOSTRALISHD 570S42T	G	-	-	-	198.191	190.664	-	-	-	-	-	-	-
347193	A	I/IVECOSTRALISHD 570S42T	G	-	-	-	189.595	182.395	-	-	-	-	-	-	-
347195	C	IVECO/ELECTOR 230E22N1	D	-	-	-	122.831	118.726	113.999	109.850	96.610	93.788	-	-	-
347195	M	IVECO/ELECTOR 230E22N1	D	-	-	-	115.645	111.780	107.330	103.423	90.958	88.301	-	-	-
347195	B	IVECO/ELECTOR 230E22N1	D	-	-	-	114.536	110.708	106.301	102.431	90.085	87.454	-	-	-
347195	A	IVECO/ELECTOR 230E22N1	D	-	-	-	109.568	105.907	101.690	97.989	86.178	83.661	-	-	-
347195	C	IVECO/ELECTOR 230E22N1	G	-	-	-	-	-	113.999	109.850	96.610	-	-	-	-
347195	M	IVECO/ELECTOR 230E22N1	G	-	-	-	-	-	107.330	103.423	90.958	-	-	-	-
347195	B	IVECO/ELECTOR 230E22N1	G	-	-	-	-	-	106.301	102.431	90.085	-	-	-	-
347195	A	IVECO/ELECTOR 230E22N1	G	-	-	-	-	-	101.690	97.989	86.178	-	-	-	-
347196	C	IVECO/STRALHD 740S42TZN1	D	-	-	-	250.373	239.747	229.836	219.100	202.383	-	-	-	-
347196	M	IVECO/STRALHD 740S42TZN1	D	-	-	-	235.726	225.722	216.390	206.282	190.543	-	-	-	-
347196	B	IVECO/STRALHD 740S42TZN1	D	-	-	-	233.465	223.557	214.315	204.304	188.715	-	-	-	-
347196	A	IVECO/STRALHD 740S42TZN1	D	-	-	-	223.340	213.861	205.020	195.443	180.531	-	-	-	-
347196	C	IVECO/STRALHD 740S42TZN1	G	-	-	-	-	239.747	-	219.100	-	-	-	-	-
347196	M	IVECO/STRALHD 740S42TZN1	G	-	-	-	-	225.722	-	206.282	-	-	-	-	-
347196	B	IVECO/STRALHD 740S42TZN1	G	-	-	-	-	223.557	-	204.304	-	-	-	-	-
347196	A	IVECO/STRALHD 740S42TZN1	G	-	-	-	-	213.861	-	195.443	-	-	-	-	-
347197	C	IVECO/STRALISHD 570S42TN	D	-	-	232.423	222.330	213.244	205.083	198.125	179.040	-	-	-	-
347197	M	IVECO/STRALISHD 570S42TN	D	-	-	218.826	209.323	200.769	193.086	186.535	168.566	-	-	-	-
347197	B	IVECO/STRALISHD 570S42TN	D	-	-	216.727	207.316	198.843	191.234	184.746	166.949	-	-	-	-
347197	A	IVECO/STRALISHD 570S42TN	D	-	-	207.328	198.324	190.219	182.940	176.733	159.708	-	-	-	-
347197	C	IVECO/STRALISHD 570S42TN	G	-	-	-	222.330	213.244	205.083	198.125	-	-	-	-	-
347197	M	IVECO/STRALISHD 570S42TN	G	-	-	-	209.323	200.769	193.086	186.535	-	-	-	-	-
347197	B	IVECO/STRALISHD 570S42TN	G	-	-	-	207.316	198.843	191.234	184.746	-	-	-	-	-
347197	A	IVECO/STRALISHD 570S42TN	G	-	-	-	198.324	190.219	182.940	176.733	-	-	-	-	-
347198	C	IVECO/STRALISHD 450S42TN	D	-	-	-	-	185.393	173.207	165.719	155.407	-	-	-	-
347198	M	IVECO/STRALISHD 450S42TN	D	-	-	-	-	174.547	163.075	156.024	146.316	-	-	-	-
347198	B	IVECO/STRALISHD 450S42TN	D	-	-	-	-	172.873	161.511	154.528	144.913	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

347198	A	IVECO/STRALISHD 450S42TN	D	-	-	-	-	-	165.375	154.506	147.826	138.628	-	-	-	-	-	-	
347198	C	IVECO/STRALISHD 450S42TN	G	-	-	-	-	-	-	173.207	165.719	-	-	-	-	-	-	-	
347198	M	IVECO/STRALISHD 450S42TN	G	-	-	-	-	-	-	163.075	156.024	-	-	-	-	-	-	-	
347198	B	IVECO/STRALISHD 450S42TN	G	-	-	-	-	-	-	161.511	154.528	-	-	-	-	-	-	-	
347198	A	IVECO/STRALISHD 450S42TN	G	-	-	-	-	-	-	154.506	147.826	-	-	-	-	-	-	-	
347200	C	I/DOTTO F87 MACCHINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.702	
347200	M	I/DOTTO F87 MACCHINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.672	
347200	B	I/DOTTO F87 MACCHINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32.359	
347200	A	I/DOTTO F87 MACCHINE	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.955	
347400	C	PEUGEOT/BOXER FURG MTE	D	-	-	-	-	-	-	-	42.835	37.914	35.951	34.284	31.034	27.409	26.053	24.906	
347400	M	PEUGEOT/BOXER FURG MTE	D	-	-	-	-	-	-	-	40.329	35.696	33.848	32.278	29.218	25.806	24.529	23.449	
347400	B	PEUGEOT/BOXER FURG MTE	D	-	-	-	-	-	-	-	39.942	35.353	33.523	31.968	28.938	25.558	24.294	23.224	
347400	A	PEUGEOT/BOXER FURG MTE	D	-	-	-	-	-	-	-	38.210	33.820	32.069	30.582	27.683	24.450	23.240	22.217	
347400	C	PEUGEOT/BOXER FURG MTE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	37.914	35.951	-	31.034	27.409	-	-	
347400	M	PEUGEOT/BOXER FURG MTE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	35.696	33.848	-	29.218	25.806	-	-	
347400	B	PEUGEOT/BOXER FURG MTE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	35.353	33.523	-	28.938	25.558	-	-	
347400	A	PEUGEOT/BOXER FURG MTE	G	-	-	-	-	-	-	-	-	33.820	32.069	-	27.683	24.450	-	-	
347401	C	PEUGEOT/BOXER FURG MHVID	D	-	-	-	-	-	-	-	-	38.317	36.334	34.649	-	-	-	-	
347401	M	PEUGEOT/BOXER FURG MHVID	D	-	-	-	-	-	-	-	-	36.076	34.208	32.622	-	-	-	-	
347401	B	PEUGEOT/BOXER FURG MHVID	D	-	-	-	-	-	-	-	-	35.730	33.880	32.309	-	-	-	-	
347401	A	PEUGEOT/BOXER FURG MHVID	D	-	-	-	-	-	-	-	-	34.180	32.411	30.908	-	-	-	-	
347500	C	CITROEN/ JUMPER FURG 35MH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	37.835	36.646	33.904	33.001	-	-	-	
347500	M	CITROEN/JUMPER FURG 35MH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	35.622	34.502	31.920	31.070	-	-	-	
347500	B	CITROEN/JUMPER FURG 35MH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	35.280	34.171	31.614	30.772	-	-	-	
347500	A	CITROEN/JUMPER FURG 35MH	D	-	-	-	-	-	-	-	-	33.750	32.689	30.243	29.438	-	-	-	
347600	C	I/PEUGEOT BOXER FURG MTE	D	-	-	-	61.663	56.832	54.270	47.327	44.212	39.230	37.220	35.465	32.109	-	-	-	
347600	M	I/PEUGEOT BOXER FURG MTE	D	-	-	-	58.056	53.507	51.095	44.558	41.625	36.935	35.042	33.390	30.231	-	-	-	
347600	B	I/PEUGEOT BOXER FURG MTE	D	-	-	-	57.499	52.994	50.605	44.131	41.226	36.581	34.706	33.070	29.941	-	-	-	
347600	A	I/PEUGEOT BOXER FURG MTE	D	-	-	-	55.005	50.696	48.410	42.217	39.438	34.994	33.201	31.636	28.642	-	-	-	
347700	C	SCANIA/P114 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	145.629	139.069	134.965	130.212	125.362	118.576	113.860	110.008
347700	M	SCANIA/P114 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	-	-	137.110	130.933	127.070	122.595	118.028	111.639	107.199	103.572

Assinado digitalmente por: Secretaria de Estado da Fazenda em 29/12/2013 às 20:44:01 conforme MP no- 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a ICP-Brasil. Verificador: 3465.365D.84E8.E673



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

347700	B	HTM	D	-	-	-	-	-	-	152.795	129.077	123.831	121.419	110.890	110.308	106.171	102.579
347700	A	SCANIA/P114 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	129.905	124.053	120.393	116.153	111.826	105.773	101.566	98.130
347701	C	MBENZ/2423B LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	132.528	127.367	118.632	113.223	108.430	100.506	96.860	93.873
347701	M	MBENZ/2423B LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	124.775	119.916	111.692	106.599	102.087	98.296	94.626	91.194
347701	B	MBENZ/2423B LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	123.578	118.766	110.620	105.577	101.108	97.353	93.718	90.319
347701	A	MBENZ/2423B LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	118.419	115.517	107.328	100.998	96.723	93.131	89.654	86.402
347701	G	MBENZ/2423B LIEBHERR HTM Edição: 00023	G	-	-	-	-	-	-	127.367	118.632	113.223	108.430	104.403	-	-	-
- 27 de Dezembro de 2013 - Manaus/AM																	
347703	M	VW/24250 LIEBHERR HTM	D	179.272	170.755	162.605	144.928	137.761	130.633	126.726	119.125	116.921	106.599	102.087	98.296	-	-
347703	B	VW/24250 LIEBHERR HTM	D	177.522	169.097	161.046	143.528	136.440	129.360	125.511	117.983	-	-	-	-	-	-
347703	A	MBENZ/2423B LIEBHERR HTM	D	169.852	161.763	154.061	137.333	130.523	123.750	120.067	112.663	106.620	105.577	101.108	97.353	-	-
347704	C	VW/26220 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	128.978	118.528	113.633	109.683	105.887	99.964	84.398	-
347704	A	HTM	G	-	-	-	-	-	-	3.615	105.823	100.998	96.723	93.131	-	-	-
347704	M	VW/26220 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	111.594	107.328	103.256	99.646	94.107	79.461	-	-
347704	B	FORD/C 2425 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	376	-	-	-	-	-	-	-
347704	M	VW/26220 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	120.212	110.524	106.080	102.276	98.890	93.204	78.699	-
347704	A	FORD/2424 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	114.998	105.730	101.479	97.840	94.410	89.152	75.285	-
347704	M	VW/26220 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	118.528	113.633	109.706	102.179	97.111	91.867	-	-
347704	B	FORD/2424 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	111.594	107.328	103.654	101.199	96.776	90.986	-	-
347704	A	VW/26220 LIEBHERR HTM	G	-	-	-	-	-	-	110.524	106.080	-	-	-	93.204	-	-
347704	M	FORD/C 2425 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	105.730	101.479	93.942	96.810	92.890	83.704	-	-
347705	C	VW/26260 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	149.277	141.661	132.861	125.815	120.192	115.180	110.104	-
347705	M	FORD/C 2423 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	140.507	133.374	125.088	118.454	113.100	108.243	103.862	-
347705	B	VW/26260 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	139.139	132.095	123.888	117.318	112.075	107.402	102.688	-
347705	A	VW/26260 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	133.124	126.366	118.515	112.230	107.244	102.743	98.215	-
347709	G	FORD/C 2425 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	127.782	119.037	113.366	108.874	105.944	99.770	-	-
347709	M	FORD/C 2425 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	120.307	112.073	106.734	102.505	98.803	93.983	-	-
347709	B	FORD/C 2425 LIEBHERR HTM	D	0.411	1.344	172.769	153.934	146.321	138.728	134.600	126.553	110.998	105.710	101.522	98.043	93.082	-
347706	A	FORD/C 2626 LIEBHERR HTM	D	-	-	-	-	-	-	113.985	106.184	101.125	97.119	93.791	88.997	-	-
347706	C	FORD/C 2626 LIEBHERR HTM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	113.366	108.874	-	-	-	-
347706	M	FORD/C 2626 LIEBHERR HTM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	106.734	102.505	-	-	-	-
347706	B	FORD/C 2626 LIEBHERR HTM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	105.710	101.522	-	-	-	-
347706	A	FORD/C 2626 LIEBHERR HTM	G	-	-	-	-	-	-	-	-	101.125	97.119	-	-	-	-
347800	C	M.BENZ/710 CIOATO STEEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	64.907	62.305	59.593	57.731	55.991	53.711
347800	M	M.BENZ/710 CIOATO STEEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	61.110	58.660	56.106	54.354	52.715	50.568
347800	B	M.BENZ/710 CIOATO STEEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	60.524	58.098	55.568	53.833	52.210	50.083
347800	A	M.BENZ/710 CIOATO STEEL	D	-	-	-	-	-	-	-	-	57.899	55.578	53.158	51.498	49.945	47.911
347804	C	FORD/F4000 CIOATO STEEL	D	-	-	99.398	96.263	91.220	85.179	80.829	74.601	69.877	65.652	61.479	58.743	56.041	-
347804	M	FORD/F4000 CIOATO STEEL	D	-	-	93.583	90.632	85.884	80.196	76.101	70.237	65.789	61.811	57.882	55.307	52.762	-
347804	B	FORD/F4000 CIOATO STEEL	D	-	-	92.686	89.763	85.060	79.426	75.371	69.563	65.158	61.218	57.327	54.776	52.256	-
347804	A	FORD/F4000 CIOATO STEEL	D	-	-	88.666	85.869	81.371	75.982	72.102	66.546	62.332	58.563	54.841	52.401	49.990	-
347900	C	FORD/TRAILCAR CARGO 4031	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.892	79.344	76.286	75.028	-
347900	M	FORD/TRAILCAR CARGO 4031	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.750	74.702	71.823	70.639	-
347900	B	FORD/TRAILCAR CARGO 4031	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.956	73.985	71.135	69.961	-
347900	A	FORD/TRAILCAR CARGO 4031	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.402	70.777	68.049	66.927	-

Assinado digitalmente por: Secretaria de Estado da Fazenda em 29/12/2013 às 20:44:01 conforme MP no- 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a IC-P-Brasil. Verificador: 3465.365D.84E8.E673



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

347900	C	FORD/TRAILCAR CARGO 4031	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.344	-	-	-
347900	M	FORD/TRAILCAR CARGO 4031	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.702	-	-	-
347900	B	FORD/TRAILCAR CARGO 4031	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.985	-	-	-
347900	A	FORD/TRAILCAR CARGO 4031	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.777	-	-	-
347901	C	FORD/C4031 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.757	97.022	-	-
347901	M	FORD/C4031 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94.863	91.346	-	-
347901	B	FORD/C4031 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93.953	90.470	-	-
347901	A	FORD/C4031 RODOEIXO CA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.878	86.546	-	-
348300	C	I/M.BENZ 311 SPRT SITNEI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	48.420	45.562	-	-	41.986	-	-	-
348300	M	I/M.BENZ 311 SPRT SITNEI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	45.588	42.896	-	-	39.530	-	-	-
348300	B	I/M.BENZ 311 SPRT SITNEI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	45.151	42.485	-	-	39.151	-	-	-
348300	A	I/M.BENZ 311 SPRT SITNEI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	43.192	40.642	-	-	37.453	-	-	-
348301	C	I/M.BENZ SPRT SITNEI MED	D	84.408	80.390	76.561	68.332	61.385	56.169	52.817	50.251	47.453	-	-	-	-	-	-	-
348301	M	I/M.BENZ SPRT SITNEI MED	D	79.470	75.687	72.082	64.335	57.794	52.883	49.728	47.312	44.677	-	-	-	-	-	-	-
348301	B	I/M.BENZ SPRT SITNEI MED	D	78.708	74.961	71.391	63.718	57.239	52.376	49.251	46.858	44.248	-	-	-	-	-	-	-
348301	A	I/M.BENZ SPRT SITNEI MED	D	75.294	71.710	68.295	60.954	54.757	50.104	47.115	44.826	42.329	-	-	-	-	-	-	-
348305	C	IVECO/STRALIS 450S33T	D	-	196.656	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348305	C	IVECO/STRALIS 450S33T	G	-	196.656	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348305	M	IVECO/STRALIS 450S33T	D	-	185.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348305	M	IVECO/STRALIS 450S33T	G	-	185.152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348305	B	IVECO/STRALIS 450S33T	G	-	183.376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348305	B	IVECO/STRALIS 450S33T	D	-	183.376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348305	A	IVECO/STRALIS 450S33T	G	-	175.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348305	A	IVECO/STRALIS 450S33T	D	-	175.423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348306	C	IVECO/TRAKKER 380T SETEC	D	-	-	-	-	277.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348306	M	IVECO/TRAKKER 380T SETEC	D	-	-	-	-	261.661	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348306	B	IVECO/TRAKKER 380T SETEC	D	-	-	-	-	259.151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348306	A	IVECO/TRAKKER 380T SETEC	D	-	-	-	-	247.912	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348307	C	IVECO/DAILY55CE CAB	D	-	-	94.304	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348307	M	IVECO/DAILY55CE CAB	D	-	-	88.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348307	B	IVECO/DAILY55CE CAB	D	-	-	87.935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348307	A	IVECO/DAILY55CE CAB	D	-	-	84.122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348401	C	M.BENZ/AUTO LIFE TROIA 3	D	-	-	-	-	-	-	-	124.885	117.948	112.141	107.223	-	-	-	-	-
348401	M	M.BENZ/AUTO LIFE TROIA 3	D	-	-	-	-	-	-	-	117.579	111.048	105.580	100.950	-	-	-	-	-
348401	B	M.BENZ/AUTO LIFE TROIA 3	D	-	-	-	-	-	-	-	116.451	109.983	104.568	99.982	-	-	-	-	-
348401	A	M.BENZ/AUTO LIFE TROIA 3	D	-	-	-	-	-	-	-	111.401	105.213	100.032	95.646	-	-	-	-	-
348403	C	M.BENZ/AUTO LIFE TROIA 2	D	-	-	-	-	-	-	-	108.430	104.311	96.318	-	-	-	-	-	-
348403	M	M.BENZ/AUTO LIFE TROIA 2	D	-	-	-	-	-	-	-	102.087	98.209	90.683	-	-	-	-	-	-
348403	B	M.BENZ/AUTO LIFE TROIA 2	D	-	-	-	-	-	-	-	101.108	97.267	89.814	-	-	-	-	-	-
348403	A	M.BENZ/AUTO LIFE TROIA 2	D	-	-	-	-	-	-	-	96.723	93.048	85.918	-	-	-	-	-	-
348405	C	FORD/AUTO LIFE TROIAL4	D	-	-	-	-	106.024	99.132	94.355	87.144	82.661	-	-	-	-	-	-	-
348405	M	FORD/AUTO LIFE TROIAL4	D	-	-	-	-	99.821	93.332	88.835	82.046	77.825	-	-	-	-	-	-	-
348405	B	FORD/AUTO LIFE TROIAL4	D	-	-	-	-	98.864	92.437	87.983	81.259	77.079	-	-	-	-	-	-	-
348405	A	FORD/AUTO LIFE TROIAL4	D	-	-	-	-	94.576	88.428	84.167	77.735	73.736	-	-	-	-	-	-	-
348406	C	M.BENZ/AUTO LIFE TROIAL1	D	-	-	137.178	132.850	126.425	119.359	111.571	106.905	98.895	91.726	88.133	85.822	-	-	-	-
348406	M	M.BENZ/AUTO LIFE TROIAL1	D	-	-	129.153	125.078	119.029	112.376	105.044	100.651	93.110	86.360	82.977	80.801	-	-	-	-
348406	B	M.BENZ/AUTO LIFE TROIAL1	D	-	-	127.914	123.878	117.887	111.298	104.036	99.686	92.217	85.532	82.181	80.026	-	-	-	-
348406	A	M.BENZ/AUTO LIFE TROIAL1	D	-	-	122.366	118.506	112.774	106.471	99.524	95.362	88.217	81.822	78.617	76.556	-	-	-	-
348407	C	M.BENZ/AUTO LIFE TROIAL2	D	165.528	157.647	150.140	135.422	128.831	121.611	113.720	108.949	100.783	94.551	89.873	86.164	-	-	-	-
348407	M	M.BENZ/AUTO LIFE TROIAL2	D	155.844	148.424	141.357	127.500	121.294	114.496	107.068	102.576	94.887	89.020	84.615	81.124	-	-	-	-
348407	B	M.BENZ/AUTO LIFE TROIAL2	D	154.349	147.001	140.001	126.277	120.131	113.398	106.041	101.592	93.977	88.166	83.804	80.346	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

348407	A	M.BENZ/AUTO LIFE TROIAL2	D	147.655	140.625	133.929	120.800	114.921	108.480	101.442	97.186	89.902	84.342	80.169	76.861	-	-	-
348408	C	AGRALE/AUTO LIFE TROIA5	D	-	-	-	-	97.419	93.969	90.220	85.872	79.591	-	-	-	-	-	-
348408	M	AGRALE/AUTO LIFE TROIA5	D	-	-	-	-	91.720	88.471	84.942	80.848	74.935	-	-	-	-	-	-
348408	B	AGRALE/AUTO LIFE TROIA5	D	-	-	-	-	90.840	87.623	84.128	80.073	74.216	-	-	-	-	-	-
348408	A	AGRALE/AUTO LIFE TROIA5	D	-	-	-	-	86.900	83.822	80.479	76.600	70.997	-	-	-	-	-	-
348409	C	AGRALE/AUTO LIFE TROIA8	D	-	-	-	100.166	94.461	88.113	81.079	75.843	-	-	-	-	-	-	-
348409	M	AGRALE/AUTO LIFE TROIA8	D	-	-	-	94.306	88.935	82.959	76.336	71.406	-	-	-	-	-	-	-
348409	B	AGRALE/AUTO LIFE TROIA8	D	-	-	-	93.402	88.082	82.163	75.604	70.721	-	-	-	-	-	-	-
348409	A	AGRALE/AUTO LIFE TROIA8	D	-	-	-	89.351	84.261	78.600	72.325	67.654	-	-	-	-	-	-	-
348410	C	VW/8150E AUTO LIFE TR10	D	170.590	162.467	154.731	137.445	132.303	123.952	118.806	-	-	-	-	-	-	-	-
348410	M	VW/8150E AUTO LIFE TR10	D	160.610	152.963	145.679	129.404	124.563	116.701	111.856	-	-	-	-	-	-	-	-
348410	B	VW/8150E AUTO LIFE TR10	D	159.070	151.496	144.282	128.163	123.368	115.582	110.783	-	-	-	-	-	-	-	-
348410	A	VW/8150E AUTO LIFE TR10	D	152.171	144.925	138.025	122.604	118.018	110.569	105.978	-	-	-	-	-	-	-	-
348412	C	VW/8.150 MIB METROPOLIS	D	-	-	108.685	102.494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348412	M	VW/8.150 MIB METROPOLIS	D	-	-	102.327	96.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348412	B	VW/8.150 MIB METROPOLIS	D	-	-	101.346	95.572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348412	A	VW/8.150 MIB METROPOLIS	D	-	-	96.950	91.427	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348413	C	VW/9.150 FLAZEC DUPLA	G	114.638	110.098	105.357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348413	M	VW/9.150 FLAZEC DUPLA	G	107.931	103.657	99.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348413	B	VW/9.150 FLAZEC DUPLA	G	106.896	102.663	98.242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348413	A	VW/9.150 FLAZEC DUPLA	G	102.260	98.210	93.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348414	C	VW/8.160 MIB METROPOLIS	D	113.149	109.579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348414	M	VW/8.160 MIB METROPOLIS	D	106.530	103.168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348414	B	VW/8.160 MIB METROPOLIS	D	105.508	102.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348414	A	VW/8.160 MIB METROPOLIS	D	100.932	97.747	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348415	C	VW/8.160 CE SBB CF	D	-	113.652	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348415	M	VW/8.160 CE SBB CF	D	-	107.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348415	B	VW/8.160 CE SBB CF	D	-	105.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348415	A	VW/8.160 CE SBB CF	D	-	101.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348500	C	M.BENZ/JOFEGE 2423 368X4	D	-	-	-	-	151.579	143.353	136.236	130.872	121.915	116.309	111.416	107.309	-	-	-
348500	M	M.BENZ/JOFEGE 2423 368X4	D	-	-	-	-	142.711	134.967	128.266	123.216	114.783	109.505	104.898	101.031	-	-	-
348500	B	M.BENZ/JOFEGE 2423 368X4	D	-	-	-	-	141.342	133.672	127.036	122.034	113.682	108.454	103.892	100.062	-	-	-
348500	A	M.BENZ/JOFEGE 2423 368X4	D	-	-	-	-	135.212	127.875	121.526	116.741	108.752	103.751	99.386	95.722	-	-	-
348600	C	M.BENZ/712 E BV VIGILAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	75.430	71.188	67.951	-	-	-	-
348600	M	M.BENZ/712 E BV VIGILAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	71.017	67.024	63.976	-	-	-	-
348600	B	M.BENZ/712 E BV VIGILAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	70.336	66.381	63.362	-	-	-	-
348600	A	M.BENZ/712 E BV VIGILAN	D	-	-	-	-	-	-	-	-	69.283	63.502	60.614	-	-	-	-

348700	C	M.BENZ/712 E SBB CF	D	148.706	141.626	134.883	124.627	114.145	103.373	94.866	89.672	82.833	78.487	-	-	-	-	-	-
348700	M	M.BENZ/712 E SBB CF	D	140.007	133.341	126.992	117.336	107.468	97.326	89.316	84.426	77.987	73.896	-	-	-	-	-	-
348700	B	M.BENZ/712 E SBB CF	D	138.664	132.062	125.774	116.211	106.437	96.392	88.460	83.617	77.239	73.187	-	-	-	-	-	-
348700	A	M.BENZ/712 E SBB CF	D	132.650	126.334	120.319	111.170	101.821	92.212	84.623	79.990	73.889	70.013	-	-	-	-	-	-
348700	C	M.BENZ/712 E SBB CF	G	-	-	-	-	-	-	-	89.672	-	-	-	-	-	-	-	-
348700	M	M.BENZ/712 E SBB CF	G	-	-	-	-	-	-	-	84.426	-	-	-	-	-	-	-	-
348700	B	M.BENZ/712 E SBB CF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348700	A	M.BENZ/712 E SBB CF	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348800	C	M.BENZ/AMAL ALCATRAZ ABI	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
348800	M	M.BENZ/AMAL ALCATRAZ AB1	D	-	-	-	85.746	81.511	76.540	70.886	67.883	65.324	62.501	59.294	55.655	-	-	-	Manaus/AM
348800	A	M.BENZ/AMAL ALCATRAZ AB3	D	-	-	-	84.529	80.940	75.757	70.480	67.232	64.680	62.010	59.287	56.425	60.464	58.654	56.276	54.339
348800	B	M.BENZ/AMAL ALCATRAZ AB2	D	-	-	-	78.183	-	-	75.955	72.776	69.496	67.238	64.661	61.824	59.884	58.092	55.726	53.818
348800	A	M.BENZ/AMAL ALCATRAZ AB3	D	-	-	-	80.863	79.254	72.522	66.660	61.619	56.482	52.460	48.287	59.178	52.287	55.372	53.319	51.484
348802	C	M.BENZ/AMAL ALCATRAZ AB4	D	-	-	-	-	123.348	116.454	110.536	105.324	-	-	-	-	-	-	-	-
348802	M	M.BENZ/AMAL ALCATRAZ AB4	D	-	-	-	83.845	-	116.132	109.648	104.070	99.631	247	69.344	66.313	64.221	62.299	59.773	57.716
348802	B	M.BENZ/AMAL ALCATRAZ AB4	D	-	-	-	-	115.018	108.589	103.072	98.398	-	-	-	-	-	-	-	-
348802	A	M.BENZ/AMAL ALCATRAZ AB4	D	-	-	-	-	110.030	103.880	98.601	94.130	-	-	-	-	-	-	-	-
348902	C	TROLLER/PANTANAL HD S4CH	D	-	-	-	-	-	-	38.675	34.916	32.707	-	-	-	-	-	-	-
348902	M	TROLLER/ PANTANAL HD S4CH	D	-	-	-	-	-	-	36.412	32.873	30.794	-	-	-	-	-	-	-
348902	B	TROLLER/PANTANAL HD S4CH	D	-	-	-	-	-	-	36.063	32.558	30.499	-	-	-	-	-	-	-
348902	A	TROLLER/PANTANAL HD S4CH	D	-	-	-	-	-	-	34.499	31.146	29.176	-	-	-	-	-	-	-
349000	C	M.BENZ/914C RHINUS 900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	86.045	79.327	76.219	68.635	66.461	-	-	-
349000	M	M.BENZ/914C RHINUS 900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	81.011	74.686	71.760	64.620	62.573	-	-	-
349000	B	M.BENZ/914C RHINUS 900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	80.234	73.970	71.072	64.000	61.973	-	-	-
349000	A	M.BENZ/914C RHINUS 900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	76.754	70.762	67.989	61.225	59.285	-	-	-
349001	C	M.BENZ/915E RHINUS 900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	71.797	68.695	65.125	62.931	-	-	-	-
349001	M	M.BENZ/915E RHINUS 900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	67.597	64.676	61.315	59.249	-	-	-	-
349001	B	M.BENZ/915E RHINUS 900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	66.949	64.056	60.727	58.681	-	-	-	-
349001	A	M.BENZ/915E RHINUS 900	D	-	-	-	-	-	-	-	-	64.045	61.278	58.093	56.136	-	-	-	-
349200	C	I/TOR TRUCK TBI30	D	-	-	-	-	-	349.780	332.061	315.506	-	-	-	-	-	-	-	-
349200	M	I/TOR TRUCK TBI30	D	-	-	-	-	-	329.317	312.635	297.048	-	-	-	-	-	-	-	-
349200	B	I/TOR TRUCK TBI30	D	-	-	-	-	-	326.158	309.637	294.199	-	-	-	-	-	-	-	-
349200	A	I/TOR TRUCK TBI30	D	-	-	-	-	-	312.013	296.208	281.440	-	-	-	-	-	-	-	-
349300	C	VW/BMB 25.320 CLC 8X2	D	-	-	-	196.522	188.296	179.643	172.446	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349300	M	VW/BMB 25.320 CLC 8X2	D	-	-	-	185.025	177.281	169.133	162.358	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349300	B	VW/BMB 25.320 CLC 8X2	D	-	-	-	183.251	175.581	167.511	160.801	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349300	A	VW/BMB 25.320 CLC 8X2	D	-	-	-	175.303	167.966	160.246	153.827	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349302	C	VW/BMB 19.370 CLM 6X2	D	-	-	-	187.801	173.027	157.321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349302	M	VW/BMB 19.370 CLM 6X2	D	-	-	-	176.814	162.905	148.118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349302	B	VW/BMB 19.370 CLM 6X2	D	-	-	-	175.118	161.342	146.697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349302	A	VW/BMB 19.370 CLM 6X2	D	-	-	-	167.523	154.345	140.335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349304	C	VW/BMB 31.370 CLM CM	D	-	-	-	225.507	206.049	191.547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349304	M	VW/BMB 31.370 CLM CM	D	-	-	-	212.314	193.995	180.341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349304	B	VW/BMB 31.370 CLM CM	D	-	-	-	210.278	192.134	178.611	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349304	A	VW/BMB 31.370 CLM CM	D	-	-	-	201.158	183.801	170.865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349305	C	VW/BMB 31.370 CNM CM	D	265.070	252.448	240.426	213.399	201.726	185.415	179.924	168.810	-	-	-	-	-	-	-	-
349305	M	VW/BMB 31.370 CNM CM	D	249.563	237.679	226.361	200.915	189.925	174.568	169.398	158.934	-	-	-	-	-	-	-	-
349305	B	VW/BMB 31.370 CNM CM	D	247.169	235.400	224.190	198.988	188.103	172.893	167.774	157.410	-	-	-	-	-	-	-	-
349305	A	VW/BMB 31.370 CNM CM	D	236.449	225.190	214.467	190.358	179.945	165.395	160.497	150.583	-	-	-	-	-	-	-	-
349305	C	VW/BMB 31.370 CNM CM	G	-	-	-	-	-	185.415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349305	M	VW/BMB 31.370 CNM CM	G	-	-	-	-	-	174.568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349305	B	VW/BMB 31.370 CNM CM	G	-	-	-	-	-	172.893	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349305	A	VW/BMB 31.370 CNM CM	G	-	-	-	-	-	165.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349306	C	VW/BMB 25.370 CLM 8X2	D	268.567	255.778	243.599	216.484	208.546	185.155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349306	M	VW/BMB 25.370 CLM 8X2	D	252.856	240.815	229.348	203.819	196.346	174.324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349306	B	VW/BMB 25.370 CLM 8X2	D	250.431	238.505	227.148	201.864	194.463	172.652	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349306	A	VW/BMB 25.370 CLM 8X2	D	239.569	228.161	217.297	193.109	186.029	165.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349308	C	VW/BMB 13.180 CNM CM	D	153.592	146.278	139.313	127.603	121.245	114.963	106.816	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349308	M	VW/BMB 13.180 CNM CM	D	144.607	137.720	131.163	120.138	114.152	108.237	100.567	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349308	B	VW/BMB 13.180 CNM CM	D	143.220	136.399	129.905	118.986	113.057	107.199	99.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349308	A	VW/BMB 13.180 CNM CM	D	137.008	130.484	124.271	113.825	108.154	102.550	95.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

349309	C	VW/BMB 25.320 CNC 6X2	D	240.520	229.067	218.159	200.215	191.794	182.900	175.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349309	M	VW/BMB 25.320 CNC 6X2	D	226.449	215.666	205.396	188.502	180.574	172.200	165.425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349309	B	VW/BMB 25.320 CNC 6X2	D	224.277	213.597	203.426	186.694	178.842	170.549	163.838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349309	A	VW/BMB 25.320 CNC 6X2	D	214.550	204.334	194.604	178.597	171.086	163.152	156.733	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349311	C	VW/BMB 17.250 CNC CM	D	-	-	-	153.566	-	137.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349311	M	VW/BMB 17.250 CNC CM	D	-	-	-	144.582	-	129.624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349311	B	VW/BMB 17.250 CNC CM	D	-	-	-	143.196	-	128.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349311	A	VW/BMB 17.250 CNC CM	D	-	-	-	136.985	-	122.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349312	C	VW/BMB 15.180 CNM CM	D	-	-	-	130.303	125.199	115.998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349312	M	VW/BMB 15.180 CNM CM	D	-	-	-	122.680	117.875	109.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349312	B	VW/BMB 15.180 CNM CM	D	-	-	-	121.503	116.744	108.165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349312	A	VW/BMB 15.180 CNM CM	D	-	-	-	116.233	111.681	103.473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349314	C	VW/BMB 17.250E CM	D	-	-	-	-	146.240	138.281	132.370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349314	M	VW/BMB 17.250E CM	D	-	-	-	-	137.685	130.191	124.626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349314	B	VW/BMB 17.250E CM	D	-	-	-	-	136.364	128.943	123.431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349314	A	VW/BMB 17.250E CM	D	-	-	-	-	130.450	123.350	118.077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349316	C	VW/BMB 24.250 CNC CM	D	-	-	163.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349316	M	VW/BMB 24.250 CNC CM	D	-	-	153.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349316	B	VW/BMB 24.250 CNC CM	D	-	-	152.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349316	A	VW/BMB 24.250 CNC CM	D	-	-	145.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349317	C	VW/BMB 26.260E 8X4	D	254.559	242.436	230.892	205.130	194.461	183.973	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349317	M	VW/BMB 26.260E 8X4	D	239.667	228.253	217.385	193.129	183.085	173.210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349317	B	VW/BMB 26.260E 8X4	D	237.368	226.064	215.300	191.277	181.329	171.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349317	A	VW/BMB 26.260E 8X4	D	227.073	216.260	205.962	182.981	173.465	164.109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349318	C	VW/BMB 24.250 CLC 8X2	D	220.363	209.869	199.876	177.851	169.660	159.268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349318	M	VW/BMB 24.250 CLC 8X2	D	207.472	197.591	188.183	167.446	159.735	149.950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349318	B	VW/BMB 24.250 CLC 8X2	D	205.482	195.696	186.378	165.840	158.203	148.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349318	A	VW/BMB 24.250 CLC 8X2	D	196.570	187.209	178.294	158.648	151.342	142.071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349318	C	VW/BMB 24.250 CLC 8X2	G	-	-	199.876	177.851	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349318	M	VW/BMB 24.250 CLC 8X2	G	-	-	188.183	167.446	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349318	B	VW/BMB 24.250 CLC 8X2	G	-	-	186.378	165.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349318	A	VW/BMB 24.250 CLC 8X2	G	-	-	178.294	158.648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349319	C	VW/BMB 24.220 8X2	D	-	-	158.137	151.705	142.111	136.380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349319	M	VW/BMB 24.220 8X2	D	-	-	148.886	142.830	133.797	128.402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349319	B	VW/BMB 24.220 8X2	D	-	-	147.458	141.461	132.514	127.170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349319	A	VW/BMB 24.220 8X2	D	-	-	141.062	135.325	126.767	121.655	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349320	C	VW/BMB 31.230 CNC 8X4	D	-	-	203.977	195.577	187.243	176.795	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349320	M	VW/BMB 31.230 CNC 8X4	D	-	-	192.044	184.135	176.289	166.452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349320	B	VW/BMB 31.230 CNC 8X4	D	-	-	190.202	182.369	174.598	164.856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349320	A	VW/BMB 31.230 CNC 8X4	D	-	-	181.953	174.460	167.026	157.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349320	C	VW/BMB 31.230 CNC 8X4	G	-	-	203.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349320	M	VW/BMB 31.230 CNC 8X4	G	-	-	192.044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349320	B	VW/BMB 31.230 CNC 8X4	G	-	-	190.202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349320	A	VW/BMB 31.230 CNC 8X4	G	-	-	181.953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349321	C	VW/BMB 24.250 CNC 8X2	D	218.101	207.716	197.826	175.943	166.926	157.942	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349321	M	VW/BMB 24.250 CNC 8X2	D	205.342	195.564	186.253	165.650	157.161	148.702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349321	B	VW/BMB 24.250 CNC 8X2	D	203.372	193.689	184.466	164.061	155.654	147.276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349321	A	VW/BMB 24.250 CNC 8X2	D	194.552	185.288	176.466	156.946	148.903	140.888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349321	C	VW/BMB 24.250 CNC 8X2	G	-	-	197.826	175.943	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349321	M	VW/BMB 24.250 CNC 8X2	G	-	-	186.253	165.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349321	B	VW/BMB 24.250 CNC 8X2	G	-	-	184.466	164.061	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

349321	A	VW/BMB 24.250 CNC 8X2	G	-	-	176.466	156.946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349322	C	VW/BMB 26.260 CNM 8X4	D	231.429	220.410	209.914	203.097	193.723	183.160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349322	M	VW/BMB 26.260 CNM 8X4	D	217.890	207.516	197.634	191.215	182.390	172.445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349322	B	VW/BMB 26.260 CNM 8X4	D	215.801	205.526	195.738	189.381	180.641	170.791	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349322	A	VW/BMB 26.260 CNM 8X4	D	206.441	196.612	187.249	181.168	172.806	163.383	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349325	C	VW/BMB 31.370 CNM 8X4	D	-	-	-	235.430	207.532	190.942	185.917	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349325	M	VW/BMB 31.370 CNM 8X4	D	-	-	-	221.657	195.391	179.771	175.040	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349325	B	VW/BMB 31.370 CNM 8X4	D	-	-	-	219.531	193.517	178.047	173.361	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349325	A	VW/BMB 31.370 CNM 8X4	D	-	-	-	210.010	185.124	170.325	165.843	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349326	C	I/MAN TGS 26.480 6X4	D	-	-	-	187.657	176.479	168.139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349326	M	I/MAN TGS 26.480 6X4	D	-	-	-	176.679	166.155	158.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349326	B	I/MAN TGS 26.480 6X4	D	-	-	-	174.984	164.561	156.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349326	A	I/MAN TGS 26.480 6X4	D	-	-	-	167.395	157.424	149.985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349329	C	VW/24.250 CNC RODOPR 8X2	D	222.624	212.023	201.928	179.751	171.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349329	M	VW/24.250 CNC RODOPR 8X2	D	209.600	199.620	190.115	169.235	161.427	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349329	B	VW/24.250 CNC RODOPR 8X2	D	207.590	197.705	188.292	167.612	159.879	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349329	A	VW/24.250 CNC RODOPR 8X2	D	198.587	189.131	180.125	160.342	152.945	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349330	C	WV 31.320 CNC 6X4 ESP	D	-	-	-	-	-	169.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349330	M	WV 31.320 CNC 6X4 ESP	D	-	-	-	-	-	159.527	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349330	B	WV 31.320 CNC 6X4 ESP	D	-	-	-	-	-	157.997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349330	A	WV 31.320 CNC 6X4 ESP	D	-	-	-	-	-	151.145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349333	C	VW/17.320 CNC	D	213.917	203.731	194.030	172.609	164.606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349333	M	VW/17.320 CNC	D	201.403	191.812	182.679	162.511	154.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349333	B	VW/17.320 CNC	D	199.471	189.973	180.927	160.952	153.490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349333	A	VW/17.320 CNC	D	190.820	181.733	173.080	153.972	146.833	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349335	C	VW/24.320 CNC 6X2	D	206.729	196.885	187.511	167.042	159.245	150.917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349335	M	VW/24.320 CNC 6X2	D	194.635	185.367	176.541	157.270	149.929	142.088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349335	B	VW/24.320 CNC 6X2	D	192.768	183.589	174.848	155.761	148.491	140.726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349335	A	VW/24.320 CNC 6X2	D	184.408	175.627	167.265	149.006	142.051	134.622	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349335	C	VW/24.320 CNC 6X2	G	-	-	187.511	167.042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349335	M	VW/24.320 CNC 6X2	G	-	-	176.541	157.270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349335	B	VW/24.320 CNC 6X2	G	-	-	174.848	155.761	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349335	A	VW/24.320 CNC 6X2	G	-	-	167.265	149.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349336	C	VW/24.320 CLC 6X2	D	206.716	196.873	187.499	167.063	159.215	150.894	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349336	M	VW/24.320 CLC 6X2	D	194.623	185.356	176.530	157.290	149.901	142.067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349336	B	VW/24.320 CLC 6X2	D	192.756	183.578	174.837	155.781	148.463	140.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349336	A	VW/24.320 CLC 6X2	D	184.396	175.616	167.254	149.025	142.024	134.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349336	C	VW/24.320 CLC 6X2	G	-	-	187.499	167.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349336	M	VW/24.320 CLC 6X2	G	-	-	176.530	157.290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349336	B	VW/24.320 CLC 6X2	G	-	-	174.837	155.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349336	A	VW/24.320 CLC 6X2	G	-	-	167.254	149.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349337	C	VW/17.320 CLC	D	213.924	203.737	194.036	172.570	164.590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349337	M	VW/17.320 CLC	D	201.409	191.818	182.684	162.474	154.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349337	B	VW/17.320 CLC	D	199.478	189.978	180.932	160.916	153.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349337	A	VW/17.320 CLC	D	190.826	181.739	173.085	153.937	146.819	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349340	C	I/MAN TGX 33.540 6X4	D	-	-	248.573	240.730	225.706	208.994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349340	M	I/MAN TGX 33.540 6X4	D	-	-	234.031	226.647	212.502	196.767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349340	B	I/MAN TGX 33.540 6X4	D	-	-	231.787	224.473	210.464	194.880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349340	A	I/MAN TGX 33.540 6X4	D	-	-	221.734	214.738	201.336	186.428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349341	C	VW/24.250CNC CARMETAL8X2	D	228.110	217.247	206.904	198.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349341	M	VW/24.250CNC CARMETAL8X2	D	214.765	204.538	194.800	187.221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

349500	B	I/JIANGHUAI HFC4181KR1K3	D	-	-	-	-	199.676	191.624	180.013	-	-	-	-	-	-	-
349500	A	I/JIANGHUAI HFC4181KR1K3	D	-	-	-	-	191.016	183.313	172.206	-	-	-	-	-	-	-
349600	C	FORD/CARGO 815E BELP SL	D	106.494	101.424	96.595	89.856	86.237	81.750	-	-	-	-	-	-	-	-
349600	M	FORD/CARGO 815E BELP SL	D	100.264	95.490	90.944	84.599	81.192	76.967	-	-	-	-	-	-	-	-
349600	B	FORD/CARGO 815E BELP SL	D	99.303	94.574	90.072	83.788	80.413	76.229	-	-	-	-	-	-	-	-
349600	A	FORD/CARGO 815E BELP SL	D	94.996	90.473	86.166	80.154	76.925	72.923	-	-	-	-	-	-	-	-
349601	C	FORD/CARGO 2422E BELP SL	D	176.971	168.544	160.518	149.333	143.565	135.077	127.209	-	-	-	-	-	-	-
349601	M	FORD/CARGO 2422E BELP SL	D	166.618	158.684	151.128	140.597	135.166	127.175	119.767	-	-	-	-	-	-	-
349601	B	FORD/CARGO 2422E BELP SL	D	165.020	157.162	149.678	139.249	133.870	125.955	118.619	-	-	-	-	-	-	-
349601	A	FORD/CARGO 2422E BELP SL	D	157.863	150.345	143.187	133.209	128.064	120.492	113.474	-	-	-	-	-	-	-
349602	C	FORD/CARGO 2428E BELP SL	D	180.363	171.774	163.595	152.528	145.963	138.299	130.823	-	-	-	-	-	-	-
349602	M	FORD/CARGO 2428E BELP SL	D	169.812	161.725	154.024	143.605	137.424	130.208	123.170	-	-	-	-	-	-	-
349602	B	FORD/CARGO 2428E BELP SL	D	168.183	160.174	152.547	142.227	136.106	128.959	121.988	-	-	-	-	-	-	-
349602	A	FORD/CARGO 2428E BELP SL	D	160.889	153.227	145.931	136.059	130.203	123.366	116.698	-	-	-	-	-	-	-
349603	C	FORD/CARGO 4532E BELP SL	D	152.676	145.406	138.483	128.689	122.691	116.066	110.052	-	-	-	-	-	-	-
349603	M	FORD/CARGO 4532E BELP SL	D	143.744	136.899	130.381	121.160	115.514	109.276	103.614	-	-	-	-	-	-	-
349603	B	FORD/CARGO 4532E BELP SL	D	142.366	135.586	129.131	119.998	114.406	108.228	102.620	-	-	-	-	-	-	-
349603	A	FORD/CARGO 4532E BELP SL	D	136.191	129.706	123.530	114.794	109.444	103.534	98.169	-	-	-	-	-	-	-
349604	C	FORD/CARGO BELP 1932 SL	D	-	-	197.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349604	M	FORD/CARGO BELP 1932 SL	D	-	-	185.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349604	B	FORD/CARGO BELP 1932 SL	D	-	-	184.208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349604	A	FORD/CARGO BELP 1932 SL	D	-	-	176.219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349605	C	FORD/CARGO BELP 2429 SL	D	233.554	223.043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349605	M	FORD/CARGO BELP 2429 SL	D	219.890	209.994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349605	B	FORD/CARGO BELP 2429 SL	D	217.781	207.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349605	A	FORD/CARGO BELP 2429 SL	D	208.336	198.960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349607	C	FORD/CARGO BELP 2423 SL	D	-	172.738	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349607	M	FORD/CARGO BELP 2423 SL	D	-	162.633	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349607	B	FORD/CARGO BELP 2423 SL	D	-	161.073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349607	A	FORD/CARGO BELP 2423 SL	D	-	154.087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349700	C	I/DONGFENG LZ4250 MDB	D	-	-	-	-	203.735	193.144	184.193	-	-	-	-	-	-	-
349700	M	I/DONGFENG LZ4250 MDB	D	-	-	-	-	191.816	181.844	173.417	-	-	-	-	-	-	-
349700	B	I/DONGFENG LZ4250 MDB	D	-	-	-	-	189.977	180.100	171.754	-	-	-	-	-	-	-
349700	A	I/DONGFENG LZ4250 MDB	D	-	-	-	-	181.737	172.289	164.305	-	-	-	-	-	-	-
349800	C	FORD/CARGO 1317 MAGICA	D	131.488	125.227	119.264	108.948	102.431	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349800	M	FORD/CARGO 1317 MAGICA	D	123.796	117.901	112.287	102.575	96.439	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349800	B	FORD/CARGO 1317 MAGICA	D	122.609	116.770	111.210	101.591	95.514	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349800	A	FORD/CARGO 1317 MAGICA	D	117.291	111.706	106.387	97.185	91.372	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349801	C	FORD/CARGO 1722E MAGICA	D	-	136.568	132.261	125.445	-	-	-	-	91.357	86.133	81.746	-	-	-
349801	M	FORD/CARGO 1722E MAGICA	D	-	128.579	124.523	118.107	-	-	-	-	86.013	81.094	76.964	-	-	-
349801	B	FORD/CARGO 1722E MAGICA	D	-	127.346	123.329	116.974	-	-	-	-	85.188	80.316	76.226	-	-	-
349801	A	FORD/CARGO 1722E MAGICA	D	-	121.823	117.980	111.901	-	-	-	-	81.493	76.833	72.920	-	-	-
349802	C	FORD/CARGO 2428E MAGICA	D	178.863	170.346	162.235	152.179	144.919	137.376	130.032	-	-	-	-	-	-	-
349802	M	FORD/CARGO 2428E MAGICA	D	168.399	160.380	152.744	143.276	136.441	129.339	122.425	-	-	-	-	-	-	-
349802	B	FORD/CARGO 2428E MAGICA	D	166.784	158.842	151.279	141.902	135.133	128.098	121.251	-	-	-	-	-	-	-
349802	A	FORD/CARGO 2428E MAGICA	D	159.551	151.953	144.718	135.748	129.272	122.543	115.992	-	-	-	-	-	-	-
349802	C	FORD/CARGO 2428E MAGICA	G	-	-	162.235	152.179	144.919	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349802	M	FORD/CARGO 2428E MAGICA	G	-	-	152.744	143.276	136.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349802	B	FORD/CARGO 2428E MAGICA	G	-	-	151.279	141.902	135.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349802	A	FORD/CARGO 2428E MAGICA	G	-	-	144.718	135.748	129.272	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349803	C	FORD/CARGO 815EMAGICA	D	109.086	103.892	98.944	92.590	88.477	83.889	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

349803	M	FORD/CARGO 815EMAGICA	D	102.704	97.814	93.156	87.173	83.301	78.981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349803	B	FORD/CARGO 815EMAGICA	D	101.719	96.876	92.262	86.337	82.502	78.224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349803	A	FORD/CARGO 815EMAGICA	D	97.307	92.674	88.261	82.593	78.924	74.831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349804	C	FORD/CARGO 4432E MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	101.498	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349804	M	FORD/CARGO 4432E MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	95.560	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349804	B	FORD/CARGO 4432E MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	94.643	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349804	A	FORD/CARGO 4432E MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	90.539	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349805	C	FORD/CARGO 4331 MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	-	104.187	91.497	83.859	-	-	-	-	-	-
349805	M	FORD/CARGO 4331 MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	-	98.092	86.144	78.953	-	-	-	-	-	-
349805	B	FORD/CARGO 4331 MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	-	97.151	85.318	78.196	-	-	-	-	-	-
349805	A	FORD/CARGO 4331 MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	-	92.938	81.618	74.804	-	-	-	-	-	-
349806	C	FORD/CARGO 4532E MAGICA	D	153.647	146.331	139.364	129.561	123.500	116.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349806	M	FORD/CARGO 4532E MAGICA	D	144.658	137.770	131.211	121.981	116.275	110.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349806	B	FORD/CARGO 4532E MAGICA	D	143.271	136.449	129.953	120.811	115.160	108.951	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349806	A	FORD/CARGO 4532E MAGICA	D	137.057	130.531	124.316	115.572	110.165	104.225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349807	C	FORD/CARGO 4030 MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.973	-	-	-	-	-
349807	M	FORD/CARGO 4030 MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.534	-	-	-	-	-
349807	B	FORD/CARGO 4030 MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.694	-	-	-	-	-
349807	A	FORD/CARGO 4030 MAGICA	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.934	-	-	-	-	-
349900	C	I/CAMC HN4250G37 CLM3	D	-	-	-	-	251.965	242.484	231.402	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349900	M	I/CAMC HN4250G37 CLM3	D	-	-	-	-	237.224	228.298	217.865	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349900	B	I/CAMC HN4250G37 CLM3	D	-	-	-	-	234.949	226.108	215.775	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349900	A	I/CAMC HN4250G37 CLM3	D	-	-	-	-	224.759	216.302	206.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349901	C	I/HUALING CAMC HN4250P43	D	-	-	-	339.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349901	M	I/HUALING CAMC HN4250P43	D	-	-	-	319.297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349901	B	I/HUALING CAMC HN4250P43	D	-	-	-	316.234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349901	A	I/HUALING CAMC HN4250P43	D	-	-	-	302.519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350000	C	FORD/CARGO CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	-	-	-	58.657	56.044	52.806	50.154	-	-	-	-	-
350000	M	FORD/CARGO CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	-	-	-	55.226	52.766	49.717	47.220	-	-	-	-	-
350000	B	FORD/CARGO CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	-	-	-	54.696	52.260	49.240	46.767	-	-	-	-	-
350000	A	FORD/CARGO CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	-	-	-	52.324	49.993	47.104	44.739	-	-	-	-	-
350001	C	M.BENZ/710 CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	-	-	-	66.371	63.662	60.884	-	-	-	-	-	-
350001	M	M.BENZ/710 CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	-	-	-	62.488	59.938	57.322	-	-	-	-	-	-
350001	B	M.BENZ/710 CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	-	-	-	61.889	59.363	56.772	-	-	-	-	-	-
350001	A	M.BENZ/710 CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	-	-	-	59.205	56.788	54.310	-	-	-	-	-	-
350002	C	M.BENZ/712 CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	95.040	88.024	84.331	81.131	77.634	72.324	68.140	-	-	-	-	-
350002	M	M.BENZ/712 CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	89.480	82.875	79.398	76.385	73.093	68.093	64.153	-	-	-	-	-
350002	B	M.BENZ/712 CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	88.622	82.080	78.636	75.652	72.392	67.440	63.538	-	-	-	-	-
350002	A	M.BENZ/712 CHAVANTE BRUT	D	-	-	-	-	84.779	78.520	75.226	72.371	69.252	64.515	60.782	-	-	-	-	-
350089	C	I/IVECOECCURSOR GNG 450	D	-	-	-	-	159.683	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350089	M	I/IVECOECCURSOR GNG 450	D	-	-	-	-	150.341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350089	B	I/IVECOECCURSOR GNG 450	D	-	-	-	-	148.899	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350089	A	I/IVECOECCURSOR GNG 450	D	-	-	-	-	142.441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350090	C	IVECO/ECCURSOR 450E32TN	D	163.489	155.704	148.290	132.293	126.271	121.794	117.475	111.636	104.709	-	-	-	-	-	-	-
350090	M	IVECO/ECCURSOR 450E32TN	D	153.924	146.595	139.615	124.554	118.884	114.669	110.603	105.105	98.583	-	-	-	-	-	-	-
350090	B	IVECO/ECCURSOR 450E32TN	D	152.448	145.189	138.276	123.359	117.744	113.569	109.542	104.097	97.638	-	-	-	-	-	-	-
350090	A	IVECO/ECCURSOR 450E32TN	D	145.836	138.892	132.279	118.009	112.637	108.643	104.791	99.582	93.403	-	-	-	-	-	-	-
350090	C	IVECO/ ECCURSOR 450E32TN	G	-	-	-	-	126.271	121.794	117.475	111.636	-	-	-	-	-	-	-	-
350090	M	IVECO/ECCURSOR 450E32TN	G	-	-	-	-	118.884	114.669	110.603	105.105	-	-	-	-	-	-	-	-
350090	B	IVECO/ECCURSOR 450E32TN	G	-	-	-	-	117.744	113.569	109.542	104.097	-	-	-	-	-	-	-	-
350090	A	IVECO/ECCURSOR 450E32TN	G	-	-	-	-	112.637	108.643	104.791	99.582	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

350091	C	IVECO/D GREENCAR AMB 09	D	80.942	77.088	73.417	67.222	63.318	60.268	58.998	52.633	48.875	-	-	-	-	-	-
350091	M	IVECO/D GREENCAR AMB 09	D	76.207	72.578	69.122	63.289	59.614	56.742	55.547	49.554	46.015	-	-	-	-	-	-
350091	B	IVECO/D GREENCAR AMB 09	D	75.476	71.882	68.459	62.682	59.042	56.198	55.014	49.078	45.574	-	-	-	-	-	-
350091	A	IVECO/D GREENCAR AMB 09	D	72.203	68.765	65.490	59.964	56.481	53.760	52.628	46.950	43.597	-	-	-	-	-	-
350091	C	IVECO/D GREENCAR AMB 09	G	-	-	-	67.222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350091	M	IVECO/D GREENCAR AMB 09	G	-	-	-	63.289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350091	B	IVECO/D GREENCAR AMB 09	G	-	-	-	62.682	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350091	A	IVECO/D GREENCAR AMB 09	G	-	-	-	59.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350092	C	IVECO/DAILY MODIFICAR EM	D	-	-	-	69.423	65.364	62.254	55.761	53.420	50.901	-	-	-	-	-	-
350092	M	IVECO/DAILY MODIFICAR EM	D	-	-	-	65.362	61.540	58.612	52.499	50.295	47.923	-	-	-	-	-	-
350092	B	IVECO/DAILY MODIFICAR EM	D	-	-	-	64.735	60.950	58.050	51.995	49.813	47.463	-	-	-	-	-	-
350092	A	IVECO/DAILY MODIFICAR EM	D	-	-	-	61.927	58.306	55.532	49.740	47.652	45.405	-	-	-	-	-	-
350092	C	IVECO/DAILY MODIFICAR EM	G	-	-	-	-	-	-	-	53.420	-	-	-	-	-	-	-
350092	M	IVECO/DAILY MODIFICAR EM	G	-	-	-	-	-	-	-	50.295	-	-	-	-	-	-	-
350092	B	IVECO/DAILY MODIFICAR EM	G	-	-	-	-	-	-	-	49.813	-	-	-	-	-	-	-
350092	A	IVECO/DAILY MODIFICAR EM	G	-	-	-	-	-	-	-	47.652	-	-	-	-	-	-	-
350093	C	IVECO/RIBEIRAUTO AMB	D	74.667	71.112	67.727	62.019	58.422	55.597	54.374	47.638	-	-	-	-	-	-	-
350093	M	IVECO/RIBEIRAUTO AMB	D	70.299	66.952	63.765	58.391	55.004	52.345	51.193	44.851	-	-	-	-	-	-	-
350093	B	IVECO/RIBEIRAUTO AMB	D	69.625	66.310	63.154	57.831	54.476	51.843	50.702	44.421	-	-	-	-	-	-	-
350093	A	IVECO/RIBEIRAUTO AMB	D	66.605	63.434	60.415	55.322	52.114	49.594	48.503	42.495	-	-	-	-	-	-	-
350095	C	IVECO/UNISAUDE ATHENA AM	D	-	-	-	-	-	-	53.258	50.301	46.946	-	-	-	-	-	-
350095	M	IVECO/UNISAUDE ATHENA AM	D	-	-	-	-	-	-	50.142	47.358	44.199	-	-	-	-	-	-
350095	B	IVECO/UNISAUDE ATHENA AM	D	-	-	-	-	-	-	49.661	46.904	43.775	-	-	-	-	-	-
350095	A	IVECO/UNISAUDE ATHENA AM	D	-	-	-	-	-	-	47.508	44.869	41.877	-	-	-	-	-	-
350098	C	IVECO/DAILY GCASA AMBI	D	-	-	73.861	71.530	67.350	64.137	58.372	55.959	-	-	-	-	-	-	-
350098	M	IVECO/DAILY GCASA AMBI	D	-	-	69.540	67.345	63.410	60.385	54.957	52.685	-	-	-	-	-	-	-
350098	B	IVECO/DAILY GCASA AMBI	D	-	-	68.873	66.699	62.802	59.806	54.430	52.180	-	-	-	-	-	-	-
350098	A	IVECO/DAILY GCASA AMBI	D	-	-	65.886	63.807	60.078	57.212	52.070	49.917	-	-	-	-	-	-	-
350100	C	IVECO/TRAILCAR CONCORDE	D	-	-	-	-	-	196.200	186.312	158.677	135.958	129.373	-	-	-	-	-
350100	M	IVECO/TRAILCAR CONCORDE	D	-	-	-	-	-	184.722	175.412	149.394	128.004	121.805	-	-	-	-	-
350100	B	IVECO/TRAILCAR CONCORDE	D	-	-	-	-	-	182.950	173.730	147.961	126.777	120.637	-	-	-	-	-
350100	A	IVECO/TRAILCAR CONCORDE	D	-	-	-	-	-	175.016	166.195	141.544	121.278	115.405	-	-	-	-	-
350101	C	I/FOTON AUMARK 938ISF170	D	84.123	80.117	76.303	72.953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350101	M	I/FOTON AUMARK 938ISF170	D	79.202	75.430	71.839	68.685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350101	B	I/FOTON AUMARK 938ISF170	D	78.442	74.707	71.150	68.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350101	A	I/FOTON AUMARK 938ISF170	D	75.040	71.467	68.064	65.076	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350200	C	I/FAW CA4258P2K2T1EA80	D	-	-	-	-	195.386	189.024	181.718	-	-	-	-	-	-	-	-
350200	M	I/FAW CA4258P2K2T1EA80	D	-	-	-	-	183.956	177.966	171.087	-	-	-	-	-	-	-	-
350200	B	I/FAW CA4258P2K2T1EA80	D	-	-	-	-	182.191	176.259	169.446	-	-	-	-	-	-	-	-
350200	A	I/FAW CA4258P2K2T1EA80	D	-	-	-	-	174.290	168.614	162.097	-	-	-	-	-	-	-	-
350201	C	I/FAW CA4258P2K2T1EA81	D	-	-	234.732	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350201	M	I/FAW CA4258P2K2T1EA81	D	-	-	221.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350201	B	I/FAW CA4258P2K2T1EA81	D	-	-	218.881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350201	A	I/FAW CA4258P2K2T1EA81	D	-	-	209.388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350400	C	I/FOTON ZZT5082 XLC	D	66.772	63.593	60.566	58.685	57.932	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350400	M	I/FOTON ZZT5082 XLC	D	62.866	59.873	57.023	55.252	54.543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350400	B	I/FOTON ZZT5082 XLC	D	62.263	59.298	56.476	54.722	54.020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350400	A	I/FOTON ZZT5082 XLC	D	59.562	56.727	54.026	52.348	51.677	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350402	C	I/FOTON AUMARK 638ISF140	D	82.631	78.698	74.951	71.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350402	M	I/FOTON AUMARK 638ISF140	D	77.797	74.094	70.567	67.523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350402	B	I/FOTON AUMARK 638ISF140	D	77.051	73.383	69.890	66.875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

350605	M	IVECO/VERTIS 130V19	D	99.186	95.256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350605	M	IVECO/VERTIS 130V19	G	99.186	95.256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350605	B	IVECO/VERTIS 130V19	D	98.234	94.343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350605	B	IVECO/VERTIS 130V19	G	98.234	94.343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350605	A	IVECO/VERTIS 130V19	G	93.974	90.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350605	A	IVECO/VERTIS 130V19	D	93.974	90.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350606	C	IVECO/TRAKKER 410T48	D	396.773	378.134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350606	M	IVECO/TRAKKER 410T48	D	373.561	356.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350606	B	IVECO/TRAKKER 410T48	D	369.978	352.598	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350606	A	IVECO/TRAKKER 410T48	D	353.932	337.306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350607	C	IVECO/TRAKKER 740T48T	D	415.147	402.049	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350607	M	IVECO/TRAKKER 740T48T	D	390.860	378.529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350607	B	IVECO/TRAKKER 740T48T	D	387.111	374.898	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350607	A	IVECO/TRAKKER 740T48T	D	370.322	358.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350610	C	IVECO/TRAKKER 410T44	D	-	365.923	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350610	M	IVECO/TRAKKER 410T44	D	-	344.516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350610	B	IVECO/TRAKKER 410T44	D	-	341.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350610	A	IVECO/TRAKKER 410T44	D	-	326.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350613	C	IVECO/STRALIS 490S40T	G	248.129	238.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350613	C	IVECO/STRALIS 490S40T	D	248.129	238.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350613	M	IVECO/STRALIS 490S40T	D	233.613	224.359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350613	M	IVECO/STRALIS 490S40T	G	233.613	224.359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350613	B	IVECO/STRALIS 490S40T	D	231.372	222.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350613	B	IVECO/STRALIS 490S40T	G	231.372	222.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350613	A	IVECO/STRALIS 490S40T	G	221.337	212.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350613	A	IVECO/STRALIS 490S40T	D	221.337	212.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350615	C	IVECO/STRALIS 600S48T	D	323.042	297.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350615	M	IVECO/STRALIS 600S48T	D	304.144	280.497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350615	B	IVECO/STRALIS 600S48T	D	301.227	277.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350615	A	IVECO/STRALIS 600S48T	D	288.163	265.758	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350615	C	IVECO/STRALIS 600S48T	G	-	297.926	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350615	M	IVECO/STRALIS 600S48T	G	-	280.497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350615	B	IVECO/STRALIS 600S48T	G	-	277.806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350615	A	IVECO/STRALIS 600S48T	G	-	265.758	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350616	C	IVECO/STRALIS 600S40T	G	269.118	258.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350616	C	IVECO/STRALIS 600S40T	D	269.118	258.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350616	M	IVECO/STRALIS 600S40T	D	253.374	243.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350616	M	IVECO/STRALIS 600S40T	G	253.374	243.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350616	B	IVECO/STRALIS 600S40T	D	250.944	241.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350616	B	IVECO/STRALIS 600S40T	G	250.944	241.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350616	A	IVECO/STRALIS 600S40T	G	240.060	230.552	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350616	A	IVECO/STRALIS 600S40T	D	240.060	230.552	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350618	C	IVECO/STRALIS 490S44T	D	262.738	254.449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350618	M	IVECO/STRALIS 490S44T	D	247.368	239.564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350618	B	IVECO/STRALIS 490S44T	D	244.995	237.266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350618	A	IVECO/STRALIS 490S44T	D	234.370	226.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350618	C	IVECO/STRALIS 490S44T	G	264.395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350618	M	IVECO/STRALIS 490S44T	G	248.927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350618	B	IVECO/STRALIS 490S44T	G	246.540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350618	A	IVECO/STRALIS 490S44T	G	235.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350620	C	IVECO/STRALIS 800S44TZ	D	363.033	345.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

350652	C	IVECO/STRALIS 200S36	D	-	162.984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350652	M	IVECO/STRALIS 200S36	D	-	153.449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350652	B	IVECO/STRALIS 200S36	D	-	151.977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350652	A	IVECO/STRALIS 200S36	D	-	145.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350655	C	IVECO/ST570S38T MASTER	D	-	-	270.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350655	M	IVECO/ST570S38T MASTER	D	-	-	254.435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350655	B	IVECO/ST570S38T MASTER	D	-	-	251.995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350655	A	IVECO/ST570S38T MASTER	D	-	-	241.066	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350663	C	IVECO/TECTOR 170ET	D	168.699	163.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350663	M	IVECO/TECTOR 170ET	D	158.830	153.819	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350663	B	IVECO/TECTOR 170ET	D	157.307	152.344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350663	A	IVECO/TECTOR 170ET	D	150.484	145.737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350664	C	I/IVECOECCUR CARMETAL CA	D	-	-	-	-	-	148.101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350664	M	I/IVECOECCUR CARMETAL CA	D	-	-	-	-	-	139.437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350664	B	I/IVECOECCUR CARMETAL CA	D	-	-	-	-	-	138.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350664	A	I/IVECOECCUR CARMETAL CA	D	-	-	-	-	-	132.110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350667	C	IVECO/STRALIS 800S56TZ	D	368.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350667	M	IVECO/STRALIS 800S56TZ	D	346.707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350667	B	IVECO/STRALIS 800S56TZ	D	343.382	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350667	A	IVECO/STRALIS 800S56TZ	D	328.489	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350674	C	I/IVECO DAILY 55S17W CD	D	-	91.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350674	M	I/IVECO DAILY 55S17W CD	D	-	85.736	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350674	B	I/IVECO DAILY 55S17W CD	D	-	84.913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350674	A	I/IVECO DAILY 55S17W CD	D	-	81.231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350700	C	I/SCANIA P380 BSKYLIFT F	D	-	-	-	304.417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350700	M	I/SCANIA P380 BSKYLIFT F	D	-	-	-	286.608	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350700	B	I/SCANIA P380 BSKYLIFT F	D	-	-	-	283.859	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350700	A	I/SCANIA P380 BSKYLIFT F	D	-	-	-	271.548	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350701	C	I/SCANIA P420 BSKYLIFT F	D	-	-	-	311.051	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350701	M	I/SCANIA P420 BSKYLIFT F	D	-	-	-	292.854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350701	B	I/SCANIA P420 BSKYLIFT F	D	-	-	-	290.045	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350701	A	I/SCANIA P420 BSKYLIFT F	D	-	-	-	277.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351000	C	IVECO/ECTECTOR 230E24N1	D	-	-	-	-	124.713	120.514	115.728	111.475	103.557	-	-	-	-	-	-	-
351000	M	IVECO/ECTECTOR 230E24N1	D	-	-	-	-	117.417	113.464	108.957	104.954	97.498	-	-	-	-	-	-	-
351000	B	IVECO/ECTECTOR 230E24N1	D	-	-	-	-	116.291	112.376	107.912	103.947	96.563	-	-	-	-	-	-	-
351000	A	IVECO/ECTECTOR 230E24N1	D	-	-	-	-	111.247	107.502	103.232	99.439	92.375	-	-	-	-	-	-	-
351000	C	IVECO/ECTECTOR 230E24N1	G	-	-	-	-	-	120.514	-	111.475	-	-	-	-	-	-	-	-
351000	M	IVECO/ECTECTOR 230E24N1	G	-	-	-	-	-	113.464	-	104.954	-	-	-	-	-	-	-	-
351000	B	IVECO/ECTECTOR 230E24N1	G	-	-	-	-	-	112.376	-	103.947	-	-	-	-	-	-	-	-
351000	A	IVECO/ECTECTOR 230E24N1	G	-	-	-	-	-	107.502	-	99.439	-	-	-	-	-	-	-	-
351001	C	IVECO/ECTECTOR 230E24N	D	-	-	-	131.764	125.839	121.422	117.117	112.235	103.299	-	-	-	-	-	-	-
351001	M	IVECO/ECTECTOR 230E24N	D	-	-	-	124.056	118.477	114.318	110.266	105.669	97.256	-	-	-	-	-	-	-
351001	B	IVECO/ECTECTOR 230E24N	D	-	-	-	122.866	117.341	113.222	109.208	104.655	96.323	-	-	-	-	-	-	-
351001	A	IVECO/ECTECTOR 230E24N	D	-	-	-	117.537	112.251	108.311	104.472	100.116	92.145	-	-	-	-	-	-	-
351001	C	IVECO/ECTECTOR 230E24N	G	-	-	-	-	-	121.422	117.117	112.235	-	-	-	-	-	-	-	-
351001	M	IVECO/ECTECTOR 230E24N	G	-	-	-	-	-	114.318	110.266	105.669	-	-	-	-	-	-	-	-
351001	B	IVECO/ECTECTOR 230E24N	G	-	-	-	-	-	113.222	109.208	104.655	-	-	-	-	-	-	-	-
351001	A	IVECO/ECTECTOR 230E24N	G	-	-	-	-	-	108.311	104.472	100.116	-	-	-	-	-	-	-	-
351002	C	I/IVECOECTECTOR 230E24	D	-	-	-	-	125.260	120.886	116.598	111.733	102.871	-	-	-	-	-	-	-
351002	M	I/IVECOECTECTOR 230E24	D	-	-	-	-	117.932	113.814	109.777	105.197	96.853	-	-	-	-	-	-	-
351002	B	I/IVECOECTECTOR 230E24	D	-	-	-	-	116.801	112.723	108.724	104.188	95.924	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

351002	A	I/IVECOELECTOR 230E24	D	-	-	-	-	111.735	107.834	104.008	99.669	91.764	-	-	-	-	-	-	-	-
351002	C	I/IVECOELECTOR 230E24	G	-	-	-	-	-	120.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351002	M	I/IVECOELECTOR 230E24	G	-	-	-	-	-	113.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351002	B	I/IVECOELECTOR 230E24	G	-	-	-	-	-	112.723	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351002	A	I/IVECOELECTOR 230E24	G	-	-	-	-	-	107.834	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351003	C	IVECO/DAILY45S16 VETRATO	D	80.861	77.011	73.345	65.077	61.523	58.070	56.525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351003	M	IVECO/DAILY45S16 VETRATO	D	76.130	72.506	69.054	61.270	57.924	54.673	53.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351003	B	IVECO/DAILY45S16 VETRATO	D	75.400	71.811	68.392	60.682	57.368	54.148	52.708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351003	A	IVECO/DAILY45S16 VETRATO	D	72.130	68.696	65.425	58.051	54.880	51.800	50.422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351013	C	IVECO/DAILY45S14 CS	D	82.647	78.711	74.963	66.615	62.653	59.106	56.546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351013	M	IVECO/DAILY45S14 CS	D	77.812	74.106	70.577	62.718	58.988	55.648	53.238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351013	B	IVECO/DAILY45S14 CS	D	77.066	73.396	69.900	62.116	58.422	55.114	52.727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351013	A	IVECO/DAILY45S14 CS	D	73.723	70.212	66.869	59.422	55.888	52.724	50.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351013	C	IVECO/DAILY45S14 CS	G	-	-	74.963	66.615	62.653	59.106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351013	M	IVECO/DAILY45S14 CS	G	-	-	70.577	62.718	58.988	55.648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351013	B	IVECO/DAILY45S14 CS	G	-	-	69.900	62.116	58.422	55.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351013	A	IVECO/DAILY45S14 CS	G	-	-	66.869	59.422	55.888	52.724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351014	C	IVECO/DAILY45S14 CD	D	88.397	84.188	80.179	71.437	67.727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351014	M	IVECO/DAILY45S14 CD	D	83.226	79.263	75.488	67.258	63.765	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351014	B	IVECO/DAILY45S14 CD	D	82.428	78.503	74.764	66.613	63.154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351014	A	IVECO/DAILY45S14 CD	D	78.853	75.098	71.522	63.724	60.415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351014	C	IVECO/DAILY45S14 CD	G	-	-	80.179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351014	M	IVECO/DAILY45S14 CD	G	-	-	75.488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351014	B	IVECO/DAILY45S14 CD	G	-	-	74.764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351014	A	IVECO/DAILY45S14 CD	G	-	-	71.522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351016	C	IVECO/DAILY45S14 GRANFUR	D	92.568	88.160	83.962	74.943	71.265	67.000	64.175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351016	M	IVECO/DAILY45S14 GRANFUR	D	87.153	83.002	79.050	70.559	67.096	63.080	60.420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351016	B	IVECO/DAILY45S14 GRANFUR	D	86.317	82.206	78.292	69.882	66.452	62.475	59.841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351016	A	IVECO/DAILY45S14 GRANFUR	D	82.573	78.641	74.897	66.852	63.570	59.766	57.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351016	C	IVECO/DAILY45S14 GRANFUR	G	-	-	83.962	74.943	-	67.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351016	M	IVECO/DAILY45S14 GRANFUR	G	-	-	79.050	70.559	-	63.080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351016	B	IVECO/DAILY45S14 GRANFUR	G	-	-	78.292	69.882	-	62.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351016	A	IVECO/DAILY45S14 GRANFUR	G	-	-	74.897	66.852	-	59.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351021	C	IVECO/ELECTOR 230E22N	D	-	-	138.287	134.287	130.961	126.518	121.484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351021	M	IVECO/ELECTOR 230E22N	D	-	-	130.197	126.431	123.300	119.116	114.377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351021	B	IVECO/ELECTOR 230E22N	D	-	-	128.948	125.219	122.117	117.974	113.280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351021	A	IVECO/ELECTOR 230E22N	D	-	-	123.355	119.788	116.821	112.857	108.367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351021	C	IVECO/ELECTOR 230E22N	G	-	-	138.287	-	-	126.518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351021	M	IVECO/ELECTOR 230E22N	G	-	-	130.197	-	-	119.116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351021	B	IVECO/ELECTOR 230E22N	G	-	-	128.948	-	-	117.974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351021	A	IVECO/ELECTOR 230E22N	G	-	-	123.355	-	-	112.857	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351023	C	IVECO/ELECTOR 170E24NB	D	-	-	-	-	112.906	109.085	105.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351023	M	IVECO/ELECTOR 170E24NB	D	-	-	-	-	106.301	102.704	98.917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351023	B	IVECO/ELECTOR 170E24NB	D	-	-	-	-	105.281	101.719	97.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351023	A	IVECO/ELECTOR 170E24NB	D	-	-	-	-	100.715	97.307	93.719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351027	C	IVECO/ELECTOR 170E24NF	D	-	-	-	-	112.241	108.425	104.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351027	M	IVECO/ELECTOR 170E24NF	D	-	-	-	-	105.675	102.082	98.355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351027	B	IVECO/ELECTOR 170E24NF	D	-	-	-	-	104.661	101.103	97.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351027	A	IVECO/ELECTOR 170E24NF	D	-	-	-	-	100.122	96.718	93.187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351029	C	IVECO/ELECTOR 170E24NH	D	-	-	-	-	134.918	129.734	124.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351029	M	IVECO/ELECTOR 170E24NH	D	-	-	-	-	127.025	122.144	117.228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

351029	B	IVECO/ELECTOR 170E24NH	D	-	-	-	-	125.806	120.972	116.104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351029	A	IVECO/ELECTOR 170E24NH	D	-	-	-	-	120.350	115.726	111.068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351031	C	IVECO/ELECTOR 170E24NJ	D	-	-	-	-	111.169	107.412	103.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351031	M	IVECO/ELECTOR 170E24NJ	D	-	-	-	-	104.665	101.128	97.392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351031	B	IVECO/ELECTOR 170E24NJ	D	-	-	-	-	103.661	100.158	96.458	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351031	A	IVECO/ELECTOR 170E24NJ	D	-	-	-	-	99.166	95.814	92.275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351032	C	IVECO/DAILYGF RONTAN AMB	D	-	-	-	71.735	67.545	64.467	58.387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351032	M	IVECO/DAILYGF RONTAN AMB	D	-	-	-	67.539	63.594	60.696	54.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351032	B	IVECO/DAILYGF RONTAN AMB	D	-	-	-	66.891	62.984	60.114	54.444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351032	A	IVECO/DAILYGF RONTAN AMB	D	-	-	-	63.990	60.252	57.507	52.083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351033	C	IVECO/E ROSSETTI 450E32T	D	-	-	-	-	125.361	120.890	116.551	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351033	M	IVECO/E ROSSETTI 450E32T	D	-	-	-	-	118.027	113.818	109.733	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351033	B	IVECO/E ROSSETTI 450E32T	D	-	-	-	-	116.895	112.726	108.680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351033	A	IVECO/E ROSSETTI 450E32T	D	-	-	-	-	111.825	107.837	103.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351034	C	IVECO/240E25 MASTER	D	186.499	177.618	169.160	150.892	142.878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351034	M	IVECO/240E25 MASTER	D	175.589	167.228	159.264	142.065	134.519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351034	B	IVECO/240E25 MASTER	D	173.905	165.624	157.737	140.702	133.229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351034	A	IVECO/240E25 MASTER	D	166.362	158.441	150.895	134.600	127.451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351045	C	I/IVECO TRAKKER 410T42H	G	373.766	355.968	339.018	316.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351045	M	I/IVECO TRAKKER 410T42H	G	351.900	335.144	319.185	297.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351045	B	I/IVECO TRAKKER 410T42H	G	348.525	331.929	316.124	295.106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351045	A	I/IVECO TRAKKER 410T42H	G	333.410	317.534	302.413	282.307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351049	C	IVECO/ECARGO CIOATO 170	D	155.527	148.122	141.068	118.401	114.627	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351049	M	IVECO/ECARGO CIOATO 170	D	146.429	139.457	132.815	111.474	107.921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351049	B	IVECO/ECARGO CIOATO 170	D	145.024	138.119	131.541	110.405	106.886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351049	A	IVECO/ECARGO CIOATO 170	D	138.735	132.129	125.836	105.616	102.250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351050	C	IVECO/CAVALLINO 450E32T	D	-	-	155.295	147.162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351050	M	IVECO/CAVALLINO 450E32T	D	-	-	146.210	138.552	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351050	B	IVECO/CAVALLINO 450E32T	D	-	-	144.807	137.223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351050	A	IVECO/CAVALLINO 450E32T	D	-	-	138.527	131.272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351052	C	IVECO/TECTOR MANOS C	D	-	-	-	143.071	135.922	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351052	M	IVECO/TECTOR MANOS C	D	-	-	-	134.701	127.970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351052	B	IVECO/TECTOR MANOS C	D	-	-	-	133.409	126.743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351052	A	IVECO/TECTOR MANOS C	D	-	-	-	127.623	121.246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351057	C	IVECO/STR570S DALBOZA CA	D	290.432	276.603	263.432	250.050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351057	M	IVECO/STR570S DALBOZA CA	D	273.441	260.421	248.021	235.422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351057	B	IVECO/STR570S DALBOZA CA	D	270.819	257.923	245.642	233.164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351057	A	IVECO/STR570S DALBOZA CA	D	259.073	246.737	234.989	223.052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351061	C	IVECO/CUR450 RODOVALE CA	D	198.735	189.272	180.260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351061	M	IVECO/CUR450 RODOVALE CA	D	187.109	178.199	169.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351061	B	IVECO/CUR450 RODOVALE CA	D	185.314	176.490	168.087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351061	A	IVECO/CUR450 RODOVALE CA	D	177.277	168.836	160.797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351062	C	IVECO/CURS450 ZAMBONI CA	D	190.226	181.169	172.541	165.187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351062	M	IVECO/CURS450 ZAMBONI CA	D	179.098	170.570	162.447	155.524	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351062	B	IVECO/CURS450 ZAMBONI CA	D	177.380	168.934	160.889	154.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351062	A	IVECO/CURS450 ZAMBONI CA	D	169.687	161.608	153.912	147.352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351063	C	IVECO/STR740S DALBOZA CA	D	312.569	297.685	283.510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351063	M	IVECO/STR740S DALBOZA CA	D	294.283	280.270	266.924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351063	B	IVECO/STR740S DALBOZA CA	D	291.461	277.582	264.364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351063	A	IVECO/STR740S DALBOZA CA	D	278.820	265.544	252.899	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
351065	C	IVECO/DAILY 70C17HDCS	G	97.483	93.622	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA
DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO

Ano: 2013 Edição: 00023

27 de Dezembro de 2013

Manaus/AM

399991	A	TECNOBUS/F.PROPRIA	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.314
399999	C	MON/PROTOTIPO	D	-	-	-	-	-	-	-	47.450	44.790	42.746	40.656	38.536	35.624
399999	M	MON/PROTOTIPO	D	-	-	-	-	-	-	-	44.674	42.170	40.245	38.277	36.282	33.540
399999	B	MON/PROTOTIPO	D	-	-	-	-	-	-	-	44.245	41.765	39.859	37.910	35.934	33.219
399999	A	MON/PROTOTIPO	D	-	-	-	-	-	-	-	42.326	39.954	38.130	36.266	34.375	31.778