

Campo
Data emissão
UF Emitente
Modalidade
Cota autção
Situação

Valor
15/01/2025
02/01/2023
GOIANA
Normal
18
ENTREGA NA AUTORIZADA

Campo
Nome, sobrenome
CNPJ
Endereço
Cidade
UF
CEP

Valor
1078 IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE FLORES LULA
40.462.206/0001-98
DIREITA, 133, QUADRA 03
GO
74210-126

Campo
Peso Bruto (kg)
Peso líquido (kg)
Via de Transporte
Tipo de Recolhação
UF Destada
Recinto Aduaneiro

Valor
71.924,71
21.236,87
NAMITMA
PORTO DE SANTOS
GOIANA

Campo	Valor USD	Valor R\$	Taxa Câmbio
Taxa Câmbio			5,317738
Moeda Principal	220	USD	
Total FOB	208.983,26	340.513,26	
Frete Internacional	N/D	0,00	
Seguro Internacional	N/D	0,00	
Data Taxa Câmbio	02/01/2023		

Tipo de Despesa	Valor R\$	Impõe Base ICMS
Armazenagem	0,00	Não
Transportes internos	0,00	Não
Despachante	0,00	Não
Outras Despesas	0,00	Não
Total Extra	0,00	
Total Base ICMS	0,00	

Configuração	Valor
Valor Embrulho	N/D
Seguro Embrulho	Não
Base de Cálculo	Valor Aduaneiro
Valor Base R\$	565.513,26
Frete Consolidado R\$	0,00
Seguro Consolidado R\$	0,00
Arbitragem R\$	1.256,77
Sucesso R\$	493,56
ICMS Normal R\$	176.814,34
ICMS Alíquota %	
Estado Destino	GO
Regime Tributário	Sis
Contribuição IPI	
Data Cálculo	27/09/2025

Tributa	Valor R\$	% do Total
ICMS Importação	9.313,11	1,64%
IPI - Imposto Produtos Industrial	33.139,88	5,84%
PIS - Imposto Integração Social	14.050,44	2,47%
COFINS - Contribuição Finance. Set	67.647,66	18,15%
ICMS - Imposto Circulação Mercas	176.814,34	47,31%
TOTAL IMPOSTOS	972.817,09	100,00%
Valor Aduaneiro	565.513,26	
Total Despesa	1.766,31	
CUSTO TOTAL FINAL	940.078,65	

Métrica	Valor
Conteúdo Total Declarado	510.074,9
Valor Exportado	940.078,65
Diferença	0,00
% Diferença	0,00%
Status	OK
Configuração	Frete: Separado, Seguro: Separado
Validação de impostos	N/D
I Entrada DI	N/D
I Calculado	79.184,34
IPI Entrada DI	N/D
IPI Calculado	33.139,88
PIS/COFINS Entrada	N/D
PIS/COFINS Calculado	81.697,90

Adição	NOM	Descrição	INCOTERM
001	73181400	- Outros produtos para perfum...	CIF
002	73181400	- Perak...	CIF
003	73202000	- Outros produtos perfum...	CIF
004	73202000	- Cíndricas...	CIF
005	73202000	- Outros produtos para par...	CIF
006	84030111	- Batas...	CIF
007	84030114	- Máquinas de costura de m...	CIF
008	84030117	- Guarni de volantes...	CIF
009	84030118	- Outros carboníferos...	CIF
010	84031190	- Outros...	CIF
011	84032000	- Aparelos de campo para comando...	CIF
012	87142000	- Remessas de produtos ind...	CIF
013	87142000	- De motocicletas (incluindo o...	CIF
014	90271000	- Análises de glóbulos de r...	CIF
015	90270000	- De indicadores de velocidade e...	CIF
016	84099120	- Peças ou acessórios...	CIF
TOTAL			

Valor USD	Valor R\$	Id Produto
6.346,13	19.132,20	54
2.000,00	3.239,81	7
990,00	1.616,60	6
330,51	1.816,16	4
408,00	2.123,55	1
391.991,46	176.226,77	22
1.176,14	6.173,44	3
2.683,57	14.002,06	10
466,35	2.483,27	2
2.205,00	11.819,91	1
1.062,54	5.639,65	3
26.005,32	135.687,95	29
14.353,00	74.889,44	30
15.802,85	82.449,31	14
5.176,27	6.167,85	2
339,37	1.770,73	1
108.383,26	565.513,26	189

Adição	NOM	INCOTERM	for Mercadorias rete Rateado & garrateado		
004	73181400		N/D	N/D	
006	73181400		N/D	N/D	
003	73181400		N/D	N/D	
006	73202000		N/D	N/D	
005	73202000		N/D	N/D	
006	84030117		N/D	N/D	
007	84030114		N/D	N/D	
008	84030117		N/D	N/D	
009	84030118		N/D	N/D	
010	84031190		N/D	N/D	
011	84032000		N/D	N/D	
012	87142000		N/D	N/D	
013	87142000		N/D	N/D	
014	90271000		N/D	N/D	
015	90270000		N/D	N/D	
016	84099120		N/D	N/D	
TOTAL			565.513,26	N/D	N/D

ICMS Rateado comex Rateado	IPI R\$	PIS R\$	COFINS R\$
75,50	28,06	5.297,95	2.496,74
14,64	4,97	898,43	399,97
11,49	4,51	826,97	389,72
1,40	1,20	276,38	206,61
4,72	1,83	309,79	157,90
387,19	162,08	1.876,47	6.168,36
20,39	8,01	1.467,75	345,84
36,31	12,22	2.246,32	527,88
2,41	2,32	189,32	91,79
26,27	10,52	1.333,82	0,00
12,09	6,75	875,84	0,00
305,55	138,42	17.368,05	13.775,10
166,43	65,36	5.545,87	1.402,86
189,23	71,96	6.234,32	0,00
13,66	5,37	969,65	695,42
3,94	1,55	283,31	66,75
1.426,77	605,06	76.184,58	38.019,06
18.656,36	7.667,46		

ICMS R\$	Custo Total R\$
10.932,11	N/D
2.466,36	N/D
1.643,99	N/D
367,26	N/D
666,95	N/D
56.681,06	N/D
2.081,75	N/D
4.501,22	N/D
700,89	N/D
3.445,18	N/D
1.170,00	N/D
42.971,52	N/D
24.177,09	N/D
24.031,74	N/D
2.092,60	N/D
375,55	N/D
17.656,96	N/D

DADOS GERAIS		Valor	
Campo		R\$ 11.111,00	
Descrição NCM	Atro parafusos e peças no parafus, mesmo com ou sem		
NCM		6.346,13	
NCM10		5.122,20	
NCM11		078	
INCOTERM	PORTO DE SANTOS		
Local	SOLARIS EJA		
Preço/Un (R\$)	2.334,82		
Quantidade	2.334,82		
Unidade	OUTROS MATERIAIS DIVERSOS		
Taxa Câmbio	5.217,700		
Impostos			
Tributo		Alíquota %	Base Cálculo R\$
IP		11,11	12.322,20
IP1		6,50	18.455,11
PI		2,50	33.122,20
CPIS		4,65	33.122,20
ICMS		19,00	33.122,20
PROPOSTA			
Código	Descrição	Quantidade	

PRODUTOS		
Código	Descrição	Quantidade

120017	-PARAFUSO PHILIPS SK16 PARA MOTOCICLETA	1,00
120022	-PARAFUSO FLANGE EX20 PARA MOTOCICLETA	1,00
120026	-PRISIONEIRO ESCAPE 7X7X32 PARA MOTOC	1,00
120031	-PRISIONEIRO PARA MOTOCICLETA MARCA D	2,00
120032	-PARAFUSO MANETE PARA MOTOCICLETA MA	1,00
120038	-PARAFUSO COROA EX31 PARA MOTOCICLETA	2,00

120047	BUCHAMEXEL	20	MIEMEX	25	125MM	PARA	1,00
120050	PARAFUSO TAMPA	10	MIEMEX	25	125MM	PARA	1,00
120061	PARAFUSO LANGE	8040	PARAFUSO	MOTOCICL	1,00		
120064	PARAFUSO LANGE	8320	PARAFUSO	MOTOCICL	1,00		
120074	PARAFUSO	8314	PARAFUSO	MOTOCICL	1,00		
120076	PARAFUSO TAMPA	VALVULA	PARAFUSO	MOTOCICL	2,00		
120080	PARAFUSO LANGE	8314	PARAFUSO	MOTOCICL	1,00		
120082	PINO	1014	PARAFUSO	MOTOCICL	1,00		
120092	PARAFUSO LANGE	8316	PARAFUSO	MOTOCICL	1,00		
120093	PARAFUSO	PHILIPS	434	PARAFUSO	MOTOCICL	1,00	
120094	PARAFUSO	RESILANTE	434	PARAFUSO	MOTOCICL	1,00	
121124	PARAFUSO LANGE	8313	PARAFUSO	MOTOCICL	1,00		
120131	BUCHAMEXEL	25	MIEMEX	25	225MM	PARA	1,00
120137	PARAFUSO	RESILANTE	434	PARAFUSO	MOTOCICL	1,00	
120138	PARAFUSO	RESILANTE	434	PARAFUSO	MOTOCICL	1,00	
120139	PARAFUSO TAMPA	BENGALO	SUPERIOR	PARA	2,00		

Value	Total HS
275.18	
208.77	
271.03	
472.68	
205.61	
263.34	
3,140.40	
2,186.10	
742.71	
217.99	
295.78	
321.07	
679.93	
194.81	
2,138.75	
218.47	
282.81	
1,212.89	
237.18	
3,566.40	
218.32	
652.13	
1,093.01	

Value Total \$5
334.33
3.500103
393.84
732.37
240.34
3.136830
420.23

DADOS GERAIS		Valor
Campo		12/20210
NOME		Cômodoro
Moeda/US\$		\$50,11
Moeda/R\$		1826,76
INCIDENTA		178
Local		PORTO DE SANTOS
		DOLARES/US\$
Preço/Imp. Imp.		61,83
Quantidade		61,83
Unidade		GRUPO/COMODORO
Taxa/Câmbio		5,2217374
Tributação		
Tributo		Alíquota % Base Cálculo R
IP		16,00 1.826,76
IR		9,75 2.126,04
PIS		2,10 1.826,76
COFINS		9,65 1.826,76
ICMS		19,00 1.826,76

Código	Descrição	Quantidade
	121008 - MOLAPAFINAL DE FREIO PARA MOTOCICLETA, 1,00	
	121014 - MGA A DESGASTO CENTRAL PARA MOTOCICLO, 1,00	
	121512 - MOLLA TRAVES DE CORRETEIA PARA MOTOCICLO, 1,00	
	121516 - MOLLA FANAL PARA MOTOCICLOS CANTAL, 1,00	
DIFERENÇA DE DESPESAS		
Ratios	Valor Ratios R5	
AFRIMBA Retenido	4,00	
SOCOMEX Retenido	1,59	
Capacitor Retenido	0,00	
Porro Retenido	N/D	
Siguro Retenido	N/D	
Total Despesas Retenidas	N/D	
RESUMO DE CUSTOS		
	Valor R5	
Valor Aduanero	1.826,75	
Total Impostos	1.110,73	
Total Despesas	N/D	
CUSTO TOTAL	N/D	

120114	PARAFUSO FLANGE 8X5 PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120154	PARAFUSO ISO DRECO PARA PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120155	PARAFUSO PHILIPS 4X25 PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120160	PARAFUSO PHILIPS 4X25 PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120161	PARAFUSO PHILIPS 4X25 PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120196	PERNOSILINDO CILINDRO 8X120 30 PARA MOTO1,00	1,00
120200	PERNOSILINDO CILINDRO 8X120 30 PARA MOTO1,00	1,00
120208	PARAFUSO SEXTAVADO 8X60 PARA MOTO1,00	1,00
120210	PARAFUSO SEXTAVADO 8X60 PARA MOTO1,00	1,00
120225	PARAFUSO SEXTAVADO 8X60 PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120228	PERNOSILINDO MOTOR 8X140 PARA MOTO1,00	1,00
120238	PERNOSILINDO MOTOR 8X140 PARA MOTO1,00	1,00
120253	BULAO DE GLE 14MM PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120254	BULAO DE GLE 14MM PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120263	PARAFUSO SEXTAVADO 8X25 PARA MOTO1,00	1,00
120271	PARAFUSO TAMPA DE VALVULA PARA MOTO1,00	1,00
120294	PARAFUSO SEXTAVADO 8X60 PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120329	PERNOSILINDO 8X60 PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120339	PERNOSILINDO 8X60 PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120347	PARAFUSO ESPECIAL 10X18 18 PARA MOTO1,00	1,00
120348	PARAFUSO MOTOR 10X18 18 PARA MOTO1,00	1,00
120355	PARAFUSO CARTEIRAS PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120365	PARAFUSO FLANGE 10X65 ARORETECIBOR 78 1,00	1,00
120366	PARAFUSO BULAO DE GLE 14MM PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120373	PARAFUSO PHILIPS 5X20 PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120377	PARAFUSO FLANGE 8X60 PARA MOTORCICLE1,00	1,00
120381	PARAFUSO FLANGE 8X120 PARA MOTORCICLE1,00	1,00

Valor Rateado R\$
73,59
28,90
0,00
N/D
N/D
N/D
Valor R\$
33.112,20
22.217,47
N/D
N/D

[illegible]

Descrição	Qtd
170221 - ARRELA DA CORDA PARA MOTOCICLETA M.2.202	
120034 - ARRELA UNIVERS. PARA MOTOCICLETA M.1.00	
120120 - ARRELA SUPERIOR BENGALA 10, MUNI.PAB. 1.00	
120175 - ARRELA VEDACAO CORNER PARA MOTOCICL. 1.00	
120175 - ARRELA EXC. TRACAO DE 120034 MOTOCICL. 2.00	
120260 - ARRELA TAMPA CANTER ESQUERDA 14,132 1.00	
Valor Rateado R\$	
11,49	
4,51	
0,00	
0,00	
N/D	
Valor R\$	
5.188,69	
3.467,98	
N/D	
N/D	

Unit. USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$
N/D	207,18	
N/D	881,92	
N/D	265,75	
N/D	472,00	

Valor Devido R\$
5.297,95
2.496,74
695,35
3.195,32
178.614,94

Unidade	Valor Unit. USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$
N/D	N/D	279,77	
N/D	N/D	277,03	
N/D	N/D	246,34	
N/D	N/D	265,61	
N/D	N/D	203,34	
N/D	N/D	1.440,49	
N/D	N/D	728,78	
N/D	N/D	275,86	
N/D	N/D	217,99	
N/D	N/D	298,78	
N/D	N/D	321,07	
N/D	N/D	339,96	
N/D	N/D	234,81	
N/D	N/D	2.138,75	
N/D	N/D	230,47	
N/D	N/D	282,49	
N/D	N/D	1.252,89	
N/D	N/D	237,18	
N/D	N/D	1.656,49	
N/D	N/D	218,32	
N/D	N/D	452,38	
N/D	N/D	546,51	

DADOS GERAIS		Valor
Campo		11/2017
Descrição ICMS		1.788,00
VCMS 120		3.424,20
VCMS 90		5.236,61
ICMS/ST	ST	0,00
Local		PONTO DE VENDA
Origem		ESTADO DE MATO GROSSO
Pres. Reg. (pg)		275,82
Quota		125,82
Unidade		QUILÓGRAMA(LIBRO)
Nota Electronica		5.237,99
IMPOSTOS		
Tributo		Alíquota % Base
IPR		18,00
IPV		6,50
CONFINS		9,65
ICMS		18,00

Código	Descrição	Q
120044	FORÇA FLANGEADA EM FIA PARA MOTOCICLETA 1,80	
120045	FORÇA TORÇANTE 1 MM	
120057	FORÇA DA CORDA PARA MOTOCICLETA 1,80	
120108	FORÇA FLANGE 1 MM GERADOR PARA AMT 2,00	
120254	FORÇA PARA MOTOCICLETA MANCA DURAR 1,80	
120268	FORÇA COLUMNA DE CHIECÃO PARA MOTOCIC 2,00	
120337	FORÇA DO EIXO DA ENGRANHAGEM PARA AM 2,00	
RESUMO DE DESPESAS		
Dados	Valor Retenuto R\$	
ATRASADO	12,54	
SOCIEDADE Retenuto	4,57	
Prova para Retenuto	0,00	
Seguro Retenuto	N/D	
Total Despesas Retenuto	N/D	
RESUMO DE CUSTOS		
Item	Valor R\$	
Valor Adquirido	5.235,61	
Total Importais	5.515,63	
CUSTO TOTAL	N/D	
CUSTO TOTAL		

Factor Divided By	
	8.25
	389.72
	202.54
	408.76
	179.614, 384

Unit/Make	Value Unit. USD	Value Total USD	Value Unit. R\$
N/D	N/D	478,61	
N/D	N/D	488,06	
N/D	N/D	230,57	
N/D	N/D	2.231,87	
N/D	N/D	231,78	
N/D	N/D	535,48	

Valer Total R\$
207,18
881,92
265,75
472,00

NED	NED	220.05
NED	NED	191.49
NED	NED	176.76
NED	NED	164.54
NED	NED	130.29
NED	NED	111.99
NED	NED	224.61
NED	NED	225.90
NED	NED	231.97
NED	NED	212.68
NED	NED	146.03
NED	NED	533.31
NED	NED	287.26
NED	NED	250.88
NED	NED	200.22
NED	NED	375.50
NED	NED	438.46
NED	NED	188.06
NED	NED	188.00
NED	NED	703.37
NED	NED	171.17
NED	NED	146.02
NED	NED	146.02
NED	NED	238.51
NED	NED	184.54
NED	NED	293.47
NED	NED	151.76
NED	NED	274.32
NED	NED	159.67
NED	NED	227.21
NED	NED	127.58

Unidade	Valor Unit.	USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$
N/D	N/D		114,13	
N/D	N/D		184,01	
N/D	N/D		195,49	
N/D	N/D		176,17	
N/D	N/D		241,74	
N/D	N/D		159,35	
N/D	N/D		420,23	

Valor Total R\$
97,73
428,46
462,15
2.228,87
363,56
515,48

DADOS GERAIS		Valor
Descrição	Código	
RECIBO		170,40000
RECIBO DE MCM		2.323,550
VCMVA-LIBD		408,99
VCMVA-FIX		2.323,550
INCORPIMR		CFR
Local		PORTUGAL DE MARCO
Moeda		DOLAR DOS EUA
Posição Neg		-19,00
Quantidade		19,00
Taxa Corrente		0,00000000000000000000
Taxa Câmbio		5,217696

Tributos		Alíquota %	Base Cálculo R
IR		2,40	
IRPJ		6,30	2.429,49
IPIS		2,40	2.323,55
COPIS		5,65	2.323,55
ICMS		19,00	2.429,49

Produtos		Quantidade
Código	Descrição	

RESUMO DE DESPESAS	
Despesa	Valor Realizado R\$
AFRIMA Realizado	4,12
SECOMRE Realizado	1,89
Capetaria Realizada	0,00
Frete Realizado	N/D
Seguro Realizado	N/D
Total Despesas Realizadas	N/D

RESUMO DE CUSTOS	
Item	Valor R\$
Valor Admestrar	2.123,515
Total Impostos	1.380,15
Total Despesas	N/D
CUSTO TOTAL	N/D

Valor Devido R\$
157,96
44,99
204,93
178.614,94

Unidade	Valor Unit. USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$
N/D	N/D	2.123,58	

Valor Total R\$
2.123,58

Valor Devido R\$
22.826,27
5.506,85
5.420,87
16.776,43
178.614,94

Unidade	Valor Unit. USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$
N/D	N/D	17,9	
N/D	N/D	322,19	
N/D	N/D	351,13	
N/D	N/D	400,11	
N/D	N/D	392,76	
N/D	N/D	391,21	
N/D	N/D	390,76	
N/D	N/D	664,11	
N/D	N/D	390,09	
N/D	N/D	322,19	
N/D	N/D	322,62	
N/D	N/D	390,59	
N/D	N/D	390,63	
N/D	N/D	644,11	
N/D	N/D	391,11	
N/D	N/D	390,18	
N/D	N/D	663,65	
N/D	N/D	390,36	
N/D	N/D	390,14	
N/D	N/D	392,29	
N/D	N/D	391,80	
N/D	N/D	390,80	

DADOS GERAIS	Valor
CEP	01010111
Destino/Origem	Brasil
VCMV USD	33.351,48
VCMV R\$	174.226,72
INCOTERMS	CIF
Local	PORTO DE SANTOS
Alameda	OSCAR DOS EGUS
Peso Br (kg)	6.150,20
Quantidade	12.750,00
Unidade	UNID/420
Taxa/Combio	5,217799
Tributos	
Tributo	Alíquota % Base Cálculo R\$
IP	25,00
IP	3,25
PI	8,23
COFIN	15,17
ICMS	19,00
PRODUTOS	
Código	Descrição

Quantidade
110001 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110002 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110003 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 34,00
110005 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110007 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110009 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110011 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110014 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110015 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110017 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110022 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110023 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110004 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 50,00
110008 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110010 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110011 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110013 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110016 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110018 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110019 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110020 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00
110021 - BELLA PARA MOTOCICLETA MARCA DURA RA 17,00

RATÍO DE DESPESAS	Valor Ratado R\$
Despesa	387,19
AFRIMA Ratado	132,06
SOCOMEX Ratado	0,00
Capacidade Ratado	N/D
Frete Ratado	N/D
Seguro Ratado	N/D
Total Despesas Ratadas	N/D
RESUMO DE CUSTOS	
Rat	Valor R\$
Valor Aduaneiro	174.226,72
Total Impostos	123.289,72
Total Despesas	N/D
CUSTO TOTAL	N/D

Valor Total R\$
5.471,51

5.471,51
5.477,15
11.320,27
6.805,10
6.476,89
6.650,60
6.442,67
11.289,95
6.652,29
5.477,15
6.446,78
19.341,25
10.953,28
6.862,44
6.612,99
11.382,23
6.446,12
6.635,14
5.989,65
6.647,86
6.476,15

DADOS GERAIS	Valor
CEP	01010111
Destino/Origem	Brasil
VCMV USD	3.714,14
VCMV R\$	9.173,44
INCOTERMS	CIF
Local	PORTO DE SANTOS
Alameda	OSCAR DOS EGUS
Peso Br (kg)	21,80
Quantidade	2.800,00
Unidade	UNID/420
Taxa/Combio	5,217799
Tributos	
Tributo	Alíquota % Base Cálculo R\$
IP	25,00
IP	3,25
PI	8,23
COFIN	15,17
ICMS	19,00
PRODUTOS	
Código	Descrição

Valor Devido R\$
2.123,58
549,84
286,21
1.408,95
178.614,94

Unidade	Valor Unit. USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$
N/D	N/D	1.336,58	
N/D	N/D	1.361,06	
N/D	N/D	1.259,45	

Valor Total R\$
7.877,15
2.712,00
3.776,14

RATÍO DE DESPESAS	Valor Ratado R\$
Despesa	20,19
AFRIMA Ratado	0,01
SOCOMEX Ratado	0,00
Capacidade Ratado	N/D
Frete Ratado	N/D
Seguro Ratado	N/D
Total Despesas Ratadas	N/D
RESUMO DE CUSTOS	
Rat	Valor R\$
Valor Aduaneiro	9.173,44
Total Impostos	6.461,48
Total Despesas	N/D
CUSTO TOTAL	N/D

Total Impostos	9.908,19
Total Despesas	N/D
CUSTO TOTAL	N/D

Valor Devido R\$
2.260,12
527,85
426,85
2.156,11
178.614,94

Unidade	Valor Unit. USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$
N/D	N/D	775,85	
N/D	N/D	775,85	
N/D	N/D	877,43	
N/D	N/D	877,43	
N/D	N/D	825,63	
N/D	N/D	825,51	
N/D	N/D	775,72	
N/D	N/D	775,61	
N/D	N/D	876,88	

DADOS GERAIS	Valor
CEP	01010111
Destino/Origem	Brasil
VCMV USD	2.681,37
VCMV R\$	14.002,06
INCOTERMS	CIF
Local	PORTO DE SANTOS
Alameda	OSCAR DOS EGUS
Peso Br (kg)	242,10
Quantidade	13.400,00
Unidade	UNID/420
Taxa/Combio	5,217799
Tributos	
Tributo	Alíquota % Base Cálculo R\$
IP	25,00
IP	3,25
PI	8,23
COFIN	15,17
ICMS	19,00
PRODUTOS	
Código	Descrição

380001 - GUARDA VÁLVULA PARA MOTOCICLETA MARI 2,00
380002 - GUARDA VÁLVULA PARA MOTOCICLETA MARI 1,00
380003 - GUARDA VÁLVULA PARA MOTOCICLETA MARI 3,00
380004 - GUARDA VÁLVULA PARA MOTOCICLETA MARI 2,00
380005 - GUARDA VÁLVULA PARA MOTOCICLETA MARI 2,00
380006 - GUARDA VÁLVULA PARA MOTOCICLETA MARI 1,00
380007 - GUARDA VÁLVULA PARA MOTOCICLETA MARI 1,00
380008 - GUARDA VÁLVULA PARA MOTOCICLETA MARI 1,00
380009 - GUARDA VÁLVULA PARA MOTOCICLETA MARI 1,00
380010 - GUARDA VÁLVULA PARA MOTOCICLETA MARI 1,00

RATÍO DE DESPESAS	Valor Ratado R\$
Despesa	31,21
AFRIMA Ratado	12,22
SOCOMEX Ratado	0,00
Capacidade Ratado	N/D
Frete Ratado	N/D
Seguro Ratado	N/D
Total Despesas Ratadas	N/D
RESUMO DE CUSTOS	
Rat	Valor R\$
Valor Aduaneiro	14.002,06

Valor Total R\$
1.114,81
2.327,54
2.327,54
1.754,85
1.754,85
825,63
825,51
775,72
775,61
876,88

Valor Devido R\$
389,32
91,73
75,91
373,09
178.614,94

Valor Total R\$
1.250,15
1.183,20

Valor Devido R\$
1.323,82
0,00
248,21
1.258,82
178.634,94

Valor Total R\$
21.819,94

Valor Devido R\$
1.323,82
0,00
248,21
1.258,82
178.634,94

Unidade

130012 - ARVORE DE COMANDO PARA MOTOCICLETA 1,00	
RATIO DE DESPESAS	
Despesa	Valor Rateado R\$
AFRMM Rateado	12,09
SISCOMEX Rateado	4,75
Capacidade Rateada	0,00
Frete Rateado	N/D
Seguro Rateado	N/D
Total Despesas Rateadas	N/D
RESUMO DE CUSTOS	
Item	Valor R\$
Valor Aduaneiro	5.439,66
Total Impostos	3.596,12

340342 - RAO ZINCADO 4,0MM DIAMETRO PARA M2	13,00
340343 - RAO ZINCADO 4,0MM DIAMETRO PARA M2	13,00
340344 - RAO ZINCADO 4,0MM TRASEIRO PARA M2	13,00
340345 - RAO ZINCADO 4,0MM TRASEIRO PARA M2	13,00
340347 - RAO ZINCADO 4,0MM TRASEIRO PARA M2	13,00
RATÍO DE DESPESAS	
Drepana	Valor Ratado R\$
AFRIMA Ratado	261,50
SICOMATI Ratado	118,42
Frete Ratado	N/D
Seguro Ratado	N/D
Total Despesas Ratadas	N/D
RESUMO DE CUSTOS	
Item	Valor R\$
Valor Adjuvado	135.887,95
Total Impostos	90.257,39
Total Despesas	N/D
CUSTO TOTAL	

Valor Total R\$
2.974,83
1.505,99
958,86

Código	Descrição	Quantidade
340001	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO PARAF 13,00	
340002	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO PARAF 13,00	
340003	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO TRAGAR 13,00	
340004	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO TRAGAR 13,00	
340005	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO TRAGAR 13,00	
340006	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO TRAGAR 13,00	
340007	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO TRAGAR 13,00	
340008	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO TRAGAR 13,00	
340009	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO TRAGAR 13,00	
340010	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO TRAGAR 13,00	
340011	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO TRAGAR 13,00	
340012	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO TRAGAR 13,00	
340013	RAND CROMADO 3,5MM DIAMETRO TRAGAR 13,00	
340014	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340015	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340016	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340017	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340018	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340019	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340020	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340021	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340022	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340023	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340024	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340025	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340026	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340027	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340028	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340029	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340030	RAND CROMADO 4,0MM DIAMETRO PARAF 15,00	
340031	RAND ZINCOADO 3,3MM TRAGAR PARAFET 13,00	
340032	RAND ZINCOADO 3,3MM TRAGAR PARAFET 13,00	
340033	RAND ZINCOADO 3,3MM TRAGAR PARAFET 13,00	
340034	RAND ZINCOADO 3,3MM TRAGAR PARAFET 13,00	

304042 - RAO ZINCADO E LAMA DIANTEIRO PARA M3 13,00	
304043 - RAO ZINCADO E LAMA DIANTEIRO PARA M3 13,00	
304044 - RAO ZINCADO E LAMA TRASERO PARA M3 13,00	
304045 - RAO ZINCADO E LAMA TRASERO PARA M3 13,00	
304046 - RAO ZINCADO E LAMA TRASERO PARA M3 13,00	
304047 - RAO ZINCADO E LAMA TRASERO PARA M3 13,00	
RATÍO DE DESPESAS	
Despesa	Valor Roteado R\$
Atividade Roteado	302,55
SUSCIMA Roteado	118,42
Capacidade Roteado	0,30
Frete Roteado	N/D
Seguro Roteado	N/D
Total Despesas Roteadas	N/D
RESUMO DE CUSTOS	
Item	Valor R\$
Valor Adquirido	125.687,95
Total Impostos	90.027,58
Total Despesas	N/D
CUSTO TOTAL	N/D

[illegible]

Valor Total R\$

3.561,05
3.143,80
2.861,74
3.367,70
3.374,83
3.187,64

DADOS GERAIS		Valor
NCM		R\$ 111.432,00
Descrição NCM	De metaloplastia (incluindo as ciclometoras)	
VCM/VDU		14.354,00
Valor Base		2.698,64
ICMS/ICMSU		0,00
Local	PORTO DE SANTO	
Origem	DO BRASIL	
Preço/Unid.		2.375,18
Quantidade		2.375,18
Unidade	QUILÓGRAMAS (KG)	
Taxa Câmbio		5,212995
Tributo		Alíquota % Base Cálculo R\$
IP		12,00
IRPJ		9,00
COSUE		2,10
ICMS		18,00
Preço/Unid.		
Código	Descrição	Quantidade

231000 - DISCO EMBRAGEM 5 PECAS PARA MOTOCICL 4,00	
231010 - DISCO EMBRAGEM 5 PECAS PARA MOTOCICL 4,00	
231021 - DISCO EMBRAGEM 5 PECAS PARA MOTOCICL 4,00	
231012 - DISCO EMBRAGEM 6 PECAS PARA MOTOCICL 4,00	
231013 - DISCO EMBRAGEM 6 PECAS PARA MOTOCICL 4,00	
639502 - EMBRAGEM HIDRAULICA PARA MOTOCICL 4,00	
6666 - PLACA ACONDICIONA EMBRAGEM POP 120	2,00
RATEIO DE DESPESAS	
Despesa	Valor Rateado R\$
AFRIMA Rateado	164,43
SOCOMEX Rateado	65,36
Compartim Rateado	0,00
Frete Rateado	N/D
Seguro Rateado	N/D
Total Despesas Rateadas	N/D
RESUMO DE CUSTOS	
	Valor R\$
Valor Adquirido	74.889,64
Total Impostos	49.705,35
Total Rateado	N/D
CUSTO TOTAL	N/D

Valor Devido R\$
9.585,87
7.602,86
1.572,68
7.226,85
178.614,94

Unidade	Valor Unit. USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$
---------	-----------------	-----------------	-----------------

Unidade	Valor Unit. USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$
N/D	N/D	383,12	
N/D	N/D	242,72	
N/D	N/D	280,94	
N/D	N/D	138,89	
N/D	N/D	1.272,61	
N/D	N/D	395,48	
N/D	N/D	330,50	
N/D	N/D	266,25	
N/D	N/D	1.792,56	
N/D	N/D	201,31	
N/D	N/D	212,51	
N/D	N/D	665,89	
N/D	N/D	881,82	
N/D	N/D	881,82	
N/D	N/D	1.081,23	
N/D	N/D	179,68	
N/D	N/D	428,56	
N/D	N/D	246,64	
N/D	N/D	390,58	
N/D	N/D	515,56	
N/D	N/D	611,23	
N/D	N/D	440,71	
N/D	N/D	496,32	

N/D	N/D	496,32
N/D	N/D	502,28
N/D	N/D	930,60
N/D	N/D	930,05
N/D	N/D	1.075,02
N/D	N/D	1.354,29
N/D	N/D	535,49

	19.852,70
	1.506,83
	3.722,38
	3.720,19
	4.300,10
	8.125,74
	1.070,97

Valor Total R\$
766,25
242,72
280,94
338,89
1.721,61
1.189,43
1.652,96
2.396,29
1.792,56
1.006,63
232,53
665,89
881,82
881,82
1.081,23
539,05
1.285,67
789,91
1.171,75
1.546,67
2.444,92
1.790,86
7.941,09

DADOS GERAIS	
Campo	Valor
NDM	RD 711,00
Descrição	- Realização de feiras de ex. de fomento (Rural)
VCMV USD	15.802,85
NDM USD	82.449,31
RECOTEM	OTR
Local	PORTO DE SANTOS
Moeda	DOLÁRIS DA SUÍÇA
Peso lit (kg)	183,40
Quantidade	2.000,00
Unidade	UNIDADE
Taxa Câmbio	5,217700

Tributação	
Tributo	Alíquota % Base Cálculo R\$
ICMS	11,00
IPF	0,00
IRPJ	11,00
IRMEF	2,10
IRPF	22,4931
ICMS	10,85
ICMS	19,00

RESUMO DE CUSTOS	
Item	Valor R\$
Valor Aduaneiro	82.449,31
Total Impostos	43.778,34
Total Despesas	N/D
CUSTO TOTAL	N/D

Valor Devido R\$
9.234,32
0,00
1.731,43
8.780,85
178.614,94

Unidade	Valor Unit. USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$
N/D	N/D	2.620,58	
N/D	N/D	2.620,52	
N/D	N/D	2.620,63	
N/D	N/D	2.620,74	
N/D	N/D	3.073,97	
N/D	N/D	3.074,30	
N/D	N/D	3.073,86	
N/D	N/D	3.074,30	
N/D	N/D	3.074,30	
N/D	N/D	3.074,08	
N/D	N/D	3.074,47	
N/D	N/D	3.074,30	
N/D	N/D	3.074,42	
N/D	N/D	3.074,36	

Valor Total R\$
5.241,15
5.241,04
5.241,26
5.241,48
6.147,94
6.148,60
6.147,72
6.148,60
6.148,60
6.148,26
6.148,93
6.148,60
6.148,82
6.148,71

DADOS GERAIS	
Campo	Valor
NOME	992.9912
Descrição NCM	De indicações de velocidade e 1 tráfego
VCM/VU	1.178,27
VCM/R\$	6.147,85
INCOTERM	CFR
PORTO DE ORIGEM	PORTO DE SANTOS
PORTO DE DESTINO	DOAR DO SUL
Peso liq. (kg)	12,80
Quantidade	12,80
Unidade	OUTROS/GRANDEZAS
Taxa Câmbio	512,7683
Tributação	
Tributo	Alíquota % Base Cálculo R\$
IP	16,00
ICMS	9,75
PI	3,12
IOF	24,97
ICMS	19,00

Valor Devido R\$	
	983,63
	605,32
	191,81
	883,44
	178.634,94

Unidade	Valor Unit. USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$
N/D	N/D		1.471,84
N/D	N/D		1.602,10

Valor Total R\$	
2.943,68	
3.204,20	

RATÍO DE DESPESAS	
Despesa	Valor Rateado R\$
AFIRMIM Rateado	13,66
SISCOMEX Rateado	5,37
Capetaria Rateado	0,00
Frete Rateado	N/D
Seguro Rateado	N/D
Total Despesas Rateadas	N/D
RESUMO DE CUSTOS	
Item	Valor R\$
Valor Aduaneiro	6.147,85
Total Impostos	4.846,82
Total Despesas	N/D
CUSTO TOTAL	N/D

DADOS GERAIS	
Campo	Valor
NCM	84090222
Descrição NCM	Pinhas em bruto
Valor USD	119,37
Valor R\$	1.770,75
ICMS/ST	0%
Local	PORTO DE SANTOS
Munidade	DOLAR DO BRASIL
Peso líquido (kg)	28,00
Quantidade	100,00
Unidade	UNIDADE
Taxa Câmbio	51,72187
Tributos	
Tributo	Alíquota % Base Cálculo R\$
IPV	3,25 2.854,64
IRPJ	3,12 1.970,75
IRMEF	25,87 2.770,75
ICMS	19,00 1.770,75

RATÍO DE DESPESAS	
Despesa	Valor Roteado R\$
AFRIMA Roteado	3,98
SUSCOMAX Roteado	1,55
Capitaliza Roteado	0,00
Frete Roteado	N/D
Seguro Roteado	N/D
Total Despesas Roteadas	N/D

RESUMO DE CUSTOS	
Item	Valor R\$
Valor Adjuviro	2.770,73
Total Impostos	1.253,02
Total Despesas	N/D
CUSTO TOTAL	N/D

27/09/2025
Expertise - Sin
2025.1

Valor Devido R\$
283,31
66,75
55,24
272,16
178.614,94

Unidade	Valor Unit. USD	Valor Total USD	Valor Unit. R\$	Valor Total R\$
M(1)	M(1)	833,38		3.733,38

Item	NOM	Código	Descripción	Q
1	1.1.1.1	1.1.1.1.1	PARAFUO TORX 3.5X16 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
2	1.1.1.1	1.1.1.1.2	PARAFUO TORX 3.5X20 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
3	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1	PERNOBROCA 6X20 70792 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
4	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.2	PERNOBROCA 6X25 70793 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
5	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.3	PERNOBROCA 6X30 70794 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
6	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.4	PERNOBROCA 6X35 70795 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
7	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.5	PERNOBROCA 6X40 70796 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
8	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.6	PERNOBROCA 6X45 70797 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
9	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.7	PERNOBROCA 6X50 70798 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
10	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.8	PERNOBROCA 6X55 70799 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
11	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.9	PERNOBROCA 6X60 70800 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
12	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.10	PERNOBROCA 6X65 70801 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
13	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.11	PERNOBROCA 6X70 70802 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
14	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.12	PERNOBROCA 6X75 70803 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
15	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.13	PERNOBROCA 6X80 70804 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
16	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.14	PERNOBROCA 6X85 70805 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
17	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.15	PERNOBROCA 6X90 70806 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
18	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.16	PERNOBROCA 6X95 70807 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
19	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.17	PERNOBROCA 6X100 70808 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
20	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.18	PERNOBROCA 6X105 70809 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
21	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.19	PERNOBROCA 6X110 70810 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
22	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.20	PERNOBROCA 6X115 70811 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
23	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.21	PERNOBROCA 6X120 70812 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
24	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.22	PERNOBROCA 6X125 70813 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
25	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.23	PERNOBROCA 6X130 70814 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
26	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.24	PERNOBROCA 6X135 70815 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
27	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.25	PERNOBROCA 6X140 70816 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
28	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.26	PERNOBROCA 6X145 70817 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
29	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.27	PERNOBROCA 6X150 70818 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
30	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.28	PERNOBROCA 6X155 70819 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
31	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.29	PERNOBROCA 6X160 70820 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
32	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.30	PERNOBROCA 6X165 70821 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
33	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.31	PERNOBROCA 6X170 70822 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
34	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.32	PERNOBROCA 6X175 70823 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
35	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.33	PERNOBROCA 6X180 70824 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
36	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.34	PERNOBROCA 6X185 70825 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
37	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.35	PERNOBROCA 6X190 70826 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
38	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.36	PERNOBROCA 6X195 70827 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
39	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.37	PERNOBROCA 6X200 70828 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
40	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.38	PERNOBROCA 6X205 70829 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
41	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.39	PERNOBROCA 6X210 70830 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
42	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.40	PERNOBROCA 6X215 70831 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
43	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.41	PERNOBROCA 6X220 70832 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
44	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.42	PERNOBROCA 6X225 70833 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
45	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.43	PERNOBROCA 6X230 70834 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
46	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.44	PERNOBROCA 6X235 70835 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
47	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.45	PERNOBROCA 6X240 70836 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
48	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.46	PERNOBROCA 6X245 70837 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
49	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.47	PERNOBROCA 6X250 70838 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
50	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.48	PERNOBROCA 6X255 70839 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
51	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.49	PERNOBROCA 6X260 70840 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
52	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.50	PERNOBROCA 6X265 70841 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
53	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.51	PERNOBROCA 6X270 70842 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
54	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.52	PERNOBROCA 6X275 70843 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
55	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.53	PERNOBROCA 6X280 70844 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
56	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.54	PERNOBROCA 6X285 70845 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
57	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.55	PERNOBROCA 6X290 70846 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
58	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.56	PERNOBROCA 6X295 70847 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
59	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.57	PERNOBROCA 6X300 70848 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
60	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.58	PERNOBROCA 6X305 70849 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
61	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.59	PERNOBROCA 6X310 70850 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
62	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.60	PERNOBROCA 6X315 70851 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
63	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.61	PERNOBROCA 6X320 70852 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
64	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.62	PERNOBROCA 6X325 70853 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
65	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.63	PERNOBROCA 6X330 70854 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
66	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.64	PERNOBROCA 6X335 70855 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
67	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.65	PERNOBROCA 6X340 70856 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
68	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.66	PERNOBROCA 6X345 70857 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
69	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.67	PERNOBROCA 6X350 70858 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
70	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.68	PERNOBROCA 6X355 70859 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
71	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.69	PERNOBROCA 6X360 70860 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
72	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.70	PERNOBROCA 6X365 70861 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
73	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.71	PERNOBROCA 6X370 70862 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
74	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.72	PERNOBROCA 6X375 70863 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
75	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.73	PERNOBROCA 6X380 70864 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
76	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.74	PERNOBROCA 6X385 70865 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
77	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.75	PERNOBROCA 6X390 70866 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
78	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.76	PERNOBROCA 6X395 70867 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
79	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.77	PERNOBROCA 6X400 70868 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
80	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.78	PERNOBROCA 6X405 70869 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
81	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.79	PERNOBROCA 6X410 70870 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
82	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.80	PERNOBROCA 6X415 70871 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
83	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.81	PERNOBROCA 6X420 70872 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
84	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.82	PERNOBROCA 6X425 70873 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
85	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.83	PERNOBROCA 6X430 70874 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
86	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.84	PERNOBROCA 6X435 70875 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
87	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.85	PERNOBROCA 6X440 70876 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
88	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.86	PERNOBROCA 6X445 70877 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
89	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.87	PERNOBROCA 6X450 70878 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
90	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.88	PERNOBROCA 6X455 70879 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
91	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.89	PERNOBROCA 6X460 70880 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
92	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.90	PERNOBROCA 6X465 70881 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
93	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.91	PERNOBROCA 6X470 70882 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
94	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.92	PERNOBROCA 6X475 70883 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
95	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.93	PERNOBROCA 6X480 70884 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
96	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.94	PERNOBROCA 6X485 70885 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
97	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.95	PERNOBROCA 6X490 70886 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
98	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.96	PERNOBROCA 6X495 70887 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
99	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.97	PERNOBROCA 6X500 70888 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
100	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.98	PERNOBROCA 6X505 70889 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
101	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.99	PERNOBROCA 6X510 70890 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
102	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.100	PERNOBROCA 6X515 70891 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
103	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.101	PERNOBROCA 6X520 70892 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
104	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.102	PERNOBROCA 6X525 70893 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
105	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.103	PERNOBROCA 6X530 70894 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
106	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.104	PERNOBROCA 6X535 70895 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
107	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.105	PERNOBROCA 6X540 70896 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
108	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.106	PERNOBROCA 6X545 70897 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
109	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.107	PERNOBROCA 6X550 70898 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
110	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.108	PERNOBROCA 6X555 70899 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
111	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.109	PERNOBROCA 6X560 70900 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
112	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.110	PERNOBROCA 6X565 70901 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
113	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.111	PERNOBROCA 6X570 70902 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
114	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.112	PERNOBROCA 6X575 70903 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
115	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.113	PERNOBROCA 6X580 70904 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
116	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.114	PERNOBROCA 6X585 70905 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
117	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.115	PERNOBROCA 6X590 70906 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
118	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.116	PERNOBROCA 6X595 70907 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
119	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.117	PERNOBROCA 6X600 70908 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
120	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.118	PERNOBROCA 6X605 70909 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
121	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.119	PERNOBROCA 6X610 70910 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
122	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.120	PERNOBROCA 6X615 70911 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
123	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.121	PERNOBROCA 6X620 70912 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
124	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.122	PERNOBROCA 6X625 70913 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
125	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.123	PERNOBROCA 6X630 70914 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
126	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.124	PERNOBROCA 6X635 70915 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
127	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.125	PERNOBROCA 6X640 70916 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
128	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.126	PERNOBROCA 6X645 70917 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
129	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.127	PERNOBROCA 6X650 70918 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
130	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.128	PERNOBROCA 6X655 70919 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
131	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.129	PERNOBROCA 6X660 70920 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
132	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.130	PERNOBROCA 6X665 70921 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
133	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.131	PERNOBROCA 6X670 70922 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
134	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.132	PERNOBROCA 6X675 70923 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
135	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.133	PERNOBROCA 6X680 70924 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
136	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.134	PERNOBROCA 6X685 70925 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
137	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.135	PERNOBROCA 6X690 70926 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
138	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.136	PERNOBROCA 6X695 70927 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
139	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.137	PERNOBROCA 6X700 70928 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
140	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.138	PERNOBROCA 6X705 70929 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
141	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.139	PERNOBROCA 6X710 70930 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
142	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.140	PERNOBROCA 6X715 70931 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
143	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.141	PERNOBROCA 6X720 70932 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
144	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.142	PERNOBROCA 6X725 70933 PARA MOTORCUTEL 1.000	1.000
145	1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.143	PERNOBROCA 6X730 70934 PARA MOTORCUTEL 1.00	

[illegible][illegible][illegible]

TOTAL	100
-------	-----

Lin	V _{Line}	V _{Totall}	IP ₁	IP ₂	CP ₁
20.77	20.77	20.77	13.50	13.82	4.61
20.97	20.97	20.97	13.50	13.82	4.61
21.13	21.13	21.13	13.50	13.82	4.61
21.34	472.68	472.68	73.63	53.04	9.93
21.54	472.68	472.68	73.63	53.04	9.93
21.64	472.68	472.68	73.63	53.04	9.93
21.84	248.34	248.34	42.13	33.98	5.13
21.94	248.34	248.34	42.13	33.98	5.13
22.14	248.34	248.34	42.13	33.98	5.13
22.34	248.34	248.34	42.13	33.98	5.13
22.54	248.34	248.34	42.13	33.98	5.13
22.74	248.34	248.34	42.13	33.98	5.13
22.94	248.34	248.34	42.13	33.98	5.13
23.19	215.99	215.99	34.88	26.64	4.58
23.39	215.99	215.99	34.88	26.64	4.58
23.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
23.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
23.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
24.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
24.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
24.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
24.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
24.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
25.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
25.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
25.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
25.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
25.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
26.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
26.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
26.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
26.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
26.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
27.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
27.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
27.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
27.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
27.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
28.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
28.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
28.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
28.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
28.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
29.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
29.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
29.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
29.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
29.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
30.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
30.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
30.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
30.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
30.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
31.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
31.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
31.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
31.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
31.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
32.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
32.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
32.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
32.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
32.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
33.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
33.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
33.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
33.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
33.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
34.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
34.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
34.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
34.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
34.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
35.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
35.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
35.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
35.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
35.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
36.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
36.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
36.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
36.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
36.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
37.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
37.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
37.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
37.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
37.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
38.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
38.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
38.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
38.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
38.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
39.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
39.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
39.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
39.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
39.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
40.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
40.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
40.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
40.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
40.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
41.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
41.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
41.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
41.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
41.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
42.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
42.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
42.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
42.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
42.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
43.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
43.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
43.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
43.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
43.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
44.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
44.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
44.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
44.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
44.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
45.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
45.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
45.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
45.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
45.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
46.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
46.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
46.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
46.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
46.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
47.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
47.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
47.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
47.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
47.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
48.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
48.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
48.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
48.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
48.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
49.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
49.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
49.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
49.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
49.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
50.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
50.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
50.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
50.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
50.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
51.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
51.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
51.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
51.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
51.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
52.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
52.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
52.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
52.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
52.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
53.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
53.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
53.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
53.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
53.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
54.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
54.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
54.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
54.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
54.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
55.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
55.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
55.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
55.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
55.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
56.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
56.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
56.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
56.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
56.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
57.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
57.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
57.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
57.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
57.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
58.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
58.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
58.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
58.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
58.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
59.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
59.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
59.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
59.79	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
59.99	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
60.19	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
60.39	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71
60.59	32.07	32.07	5.17	3.27	0.71

[illegible][illegible][illegible]

		285,515.82	79,185.06	18,515.95	16,805.68	87.64
--	--	------------	-----------	-----------	-----------	-------

ICMS	Total C/Impostos
83,17	603,15
86,27	781,53
86,21	432,89
70,05	789,84
84,48	440,83
83,56	440,83
598,75	5.247,68
697,47	3.633,13
177,83	1.248,40
69,34	264,26
94,08	69,44
232,12	536,69
74,69	1.136,14
688,64	3.607,12
66,94	251,68
89,95	472,56
799,51	2.093,54
74,43	796,13
498,28	2.817,57
63,44	354,81
143,87	755,84
247,86	1.176,40
69,09	387,70
118,80	324,10
118,80	678,53
78,47	411,87
66,89	316,88
282,89	1.177,80
74,44	375,12
344,70	605,24
73,78	387,65
67,45	355,79
61,79	324,82
388,72	592,64
89,78	477,66
165,86	452,63
63,71	334,67
117,85	619,10
60,63	732,66
59,82	314,24
90,97	477,60
223,72	1.179,52
558,80	1723,81
34,79	497,08

	618.22
1.885.25	9383.40
83.62	311.08
282.04	1477.14
48.75	353.48
87.25	458.88
70.68	371.31
82.83	385.38
102.44	1245.58
145.71	3488.33
124.63	674.71
329.45	5217.83
78.99	403.94
188.27	1061.08
133.69	702.19
384.47	1393.61
135.01	709.78
148.08	776.51
708.31	3717.16
185.61	975.11
155.99	881.38
87.73	353.82
388.21	1544.71
82.88	458.43
124.30	612.87
668.87	3353.78
101.29	935.77
1.780.29	9335.81
434.84	2170.89
213.99	1143.03
175.25	1540.75
2361.71	15356.83
101.84	514.82
3466.48	18279.17
2155.55	12174.38
1.780.29	9335.81
1778.29	9342.42
2.666.77	13750.53
63.71	330.58
1.560.75	3877.94
2355.58	11777.79
2155.98	11777.79
3.667.21	19236.64
2155.92	11349.53
2157.88	11737.29
1384.67	30277.87
2365.56	11707.79