



PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa, 96, Centro – Telefax (43) 3537-1212, CEP 86.385-000 – Barra do Jacaré – Paraná

E-mail: pmbj@uol.com.br

SOLICITAÇÃO DE ANÁLISE DAS PROPOSTAS DE PREÇOS PREGÃO ELETRÔNICO N.º 07/2023

Do: Pregoeiro

Para: Setor Solicitante da Licitação

Assunto: Análise das Propostas Vencedoras

Data: 15/03/2023

Prezado Senhor:

Encaminhamo as propostas vencedoras para análise referente a Licitação na modalidade Pregão Eletrônico n.º 07/2023. Objeto: Aquisição de pneus, câmaras de ar e protetores de pneus. Tendo sido realizada a abertura da fase de disputa no dia 13/03/2023, consagrou vencedoras do certame nesta primeira fase cujo ainda consta na fase de habilitação as empresas:

- ÁGUA COMÉRCIO DE PNEUS LTDA;
- AURORA E-COMERCE LTDA;
- CPX DISTRIBUIDORA;
- CV TYRES LTDA;
- IGF COMÉRCIO DE PNEUS EIRELI;
- PREMIUM PNEUS LTDA;
- RK2 PNEUS LTDA; e
- XAP COMERCIO.

Posto isto, eu Pregoeiro, Tiago dos Santos Rodrigues, não tenho conhecimentos técnicos para fazer uma análise detalhada. Sendo assim solicito ao Secretário Municipal de Agricultura, Abastecimento e Meio Ambiente, **Senhor Amarildo Aparecido do Nascimento, CPF: 488.693.259-20**, que por sua vez é o solicitante deste processo licitatório, onde o mesmo deverá junto a sua equipe analisar as propostas, os seguintes pontos: descrição dos itens se é compatível com Anexo I do edital; conferir as marcas; modelos; numeração dos pneus; quantidades de lonas e etc. A resposta referente a análise das propostas, deverá ser por escrito e assinada pelo Sr. Secretário, pois irá ser anexado junto ao processo licitatório. Prazo para a análise será de 3 dias úteis. Segue em anexo as propostas das empresas mencionada acima.

Na certeza de ser atendido, fico no aguardo.

Atenciosamente,

Tiago S. Rodrigues
Pregoeiro, Portaria n.º 023/2023

3º feira

MENSAGENS DE APONTAMENTOS DOS LICITANTES REFERENTÁ À ALGUNS LOTES/ITENS.

Favor atentar-se a esses apontamentos abaixo.

- Senhor(a) pregoeiro(a), favor verificar o **item 30**, pois o pneu cotado pela empresa XAP (Westlake AD153) é pneu borrachudo rodoviário e o edital exigia pneu borrachudo misto, ou seja, não atende ao solicitado.
- Bom dia Sr(a) Pregoeiro(a), constatamos que o vencedor do **lote 24** cotou pneu da marca Comforser modelo CF510, verificamos que esse pneu não existe, conforme consta no catálogo do fabricante: <http://www.comforser.com.br/produto/cf510/> Conforme item 16.3 do edital, solicitamos que seja realizado diligências desse lote com intuito que seja provado a existência do mesmo cotado pela empresa RK2 Pneus. <http://www.comforser.com.br/produto/cf510/>
- **Para o lote 39**, as empresas PREMIUM PNEUS EIRELI, RK2 PNEUS LTDA, ÁGUA COMERCIO DE PNEUS EIRELI, JMC DISTRIBUIDORA DE PNEUS LTDA-EPP e J.E PNEUS LTDA cotaram pneus com 12LONAS, no edital/Termo de Referencia Anexo I é solicitado "16 LONAS", empresas mencionadas não atendem ao solicitado, favor promover diligencias para que seja verificado.

Luiz S. Rodrigues

OK

Águia Comércio de Pneus Eireli

CNPJ: 08.774.832/0001-77 // 173/0012210

Fone: (55) 9 8456-4344 // (55) 3538-1518

PROPOSTA DE PREÇOS

Ao

Município de Barra do Jacaré/RS

Modalidade: Pregão Eletrônico Nº 007/2023

Abertura: 13/03/2023 às 09:00 horas

RAZÃO SOCIAL: ÁGUIA COMÉRCIO DE PNEUS EIRELI

CNPJ/MF: 08.774.832/0001-77

ENDEREÇO: Rua ABC, 300 - Vila Zwirtes

E-MAIL: buricaveiculos@gmail.com

BANCO CONTA PARA DEPÓSITO:

Representante Legal: Bernardo Andres Flach / Sócio Administrador RG: 1087834097 - CPF: 827.447.770-72

INSC. ESTADUAL: 173/0012210

CIDADE: Boa Vista do Buricá/RS

FONE: (55) 9 8456-4344 / (55) 98443 9093

Banco do Brasil - Ag: 1367-6 - C/C: 8840-4

A empresa Águia Comércio de Pneus Eireli, estabelecida na Rua ABC, 300, Bairro Zwirtes, Boa Vista do Buricá/RS, inscrito no CNPJ nº 08.774.832/0001-77, por seu representante legal abaixo assinado, interessada em participar do **Pregão Eletrônico Nº 007/2023**, propõe a esse Município o fornecimento do objeto deste ato convocatório, de acordo com a presente proposta comercial, nas seguintes condições:

Item	Qtd.	Unid.	Descrição:	Marca	Modelo	V. Unit	Valor Total R\$
1	8	Unid.	PNEU AGRICOLA: 14.9-28, CAPACIDADE DE LONAS 16 LONAS DADOS: PNEU AGRICOLA: 14.9-28, CAPACIDADE DE LONAS 16 LONAS, APLICAÇÃO: Terra: TIPO DE DESENHO: DIRECIONAL TIPO: COM CAMARA - 05 ANOS DE GARANTIA CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO NOVO.	FORERUNNER	12 LONAS R1	R\$ 2.280,00	R\$ 18.240,00
4	4	Unid.	CAMARA DE AR AGRICOLA: 23.1-30 CAMARA DE AR AGRICOLA: 23.1-30, GARANTIA: 5 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO	MAGGION	TR218A	R\$ 490,00	R\$ 1.960,00
16	4	Unid.	PNEU 14.9-26 CONSTRUÇÃO 18 LONAS, AGRÍCOLA TIPO DE CONSTRUÇÃO: GARANTIA 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.	FORERUNNER	12 LONAS R1	R\$ 2.850,00	R\$ 11.400,00
40	6	Unid.	PNEU: MEDIDA: 23.1-26 CONSTRUÇÃO 18 LONAS PNEU: MEDIDA: 23.1-26 CONSTRUÇÃO 18 LONAS, AGRICOLA TIPO DE CONSTRUÇÃO: GARANTIA 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO	FORERUNNER	16 LONAS R1	R\$ 5.980,00	R\$ 35.880,00
Total R\$							R\$ 67.480,00

Águia Comércio de Pneus Eireli

CNPJ: 08.774.832/0001-77 // 173/0012210

Fone: (55) 9 8456-4344 // (55) 3538-1518

Declaramos que a proposta vigorará pelo prazo mínimo de 60 (sessenta) dias corridos contatos da data limite prevista para entrega das propostas, conforme art. 64, §3º da Lei nº 8.666/93, art. 6º da Lei nº 10.520, de 17/07/2002 e o art. 4º, XXV do anexo I do Decreto nº 0236/04.

O prazo de entrega dos objetos licitados será de 5 dias após a emissão da ordem de compra de empenho.

O pagamento será efetuado após entrega do objeto acompanhado da nota fiscal, mediante a liberação de recursos conveniados, até 15 dias após o protocolo da fatura;

Declaramos que estamos de acordo com os termos do edital e acatamos suas determinações, bem como, informamos que nos preços propostos estão incluídos todos os encargos previdenciários, fiscais (ICMS e outros), comerciais, trabalhistas, tributários, materiais, embalagens, fretes, seguros, tarifas, descarga, transporte, responsabilidade civil e demais despesas incidentes ou que venham a incidir direta ou indiretamente sobre os materiais, objeto desta licitação.

Declaramos ainda que, durante o período de garantia iremos fornecer todo o suporte técnico necessário ao perfeito uso dos produtos, bem como que em caso de não cumprimento da garantia mínima, substituiremos o produto defeituoso, sem ônus ao município.

DECLARA que os pneus ofertados possuem garantia de 05 anos e 03 anos para câmaras de ar e protetores, contra defeitos e vícios de fabricação, contados da data de entrega do produto, incluindo avarias no transporte até o local de entrega;

Declaramos também que os produtos cotados são novos, de primeira linha, e estão em conformidade com as normas do INMETRO e RTQ-41, para os quais elas se aplicam e que providenciaremos também o recolhimento e o adequado descarte dos pneus usados ou inservíveis originários da contratação, recolhendo-os aos pontos de coleta ou centrais de armazenamento mantidos pelo respectivo fabricante ou importador, ou entregando-os ao estabelecimento que houver realizado a troca do pneu usado por um novo, para fins de sua destinação final ambientalmente adequada conforme artigos 1.º e 9.º da resolução CONAMA n.º 416 de 30/09/2009 e legislação correlata, ou legislação superior em vigor.

Demais condições conforme o edital.

Boa Vista do Buricá/RS, 13 de março de 2023.

AGUIA COMERCIO DE PNEUS
EIRELI:08774832000177

Assinado de forma digital por
AGUIA COMERCIO DE PNEUS
EIRELI:08774832000177
Dados: 2023.03.13 10:48:40 -03'00'

08.774.832/0001-77

Águia Com de Pneus Eireli

Rua ABC, 300
CEP: 98.918-000 - Boa Vista do Buricá - RS

Bernardo Andres Flach
Sócio Administrador
CPF: 827.447.770-72
RG: 1087834097



RAZÃO SOCIAL: AURORA E-COMMERCE LTDA
 CNPJ: 44.545.120/0001-40 - I.E: 261456830
 RUA JOAO PLANINCHECK, Nº 229, NOVA BRASÍLIA
 JARAGUÁ DO SUL-SC - CEP: 89.252-220

PROPOSTA DE PREÇOS

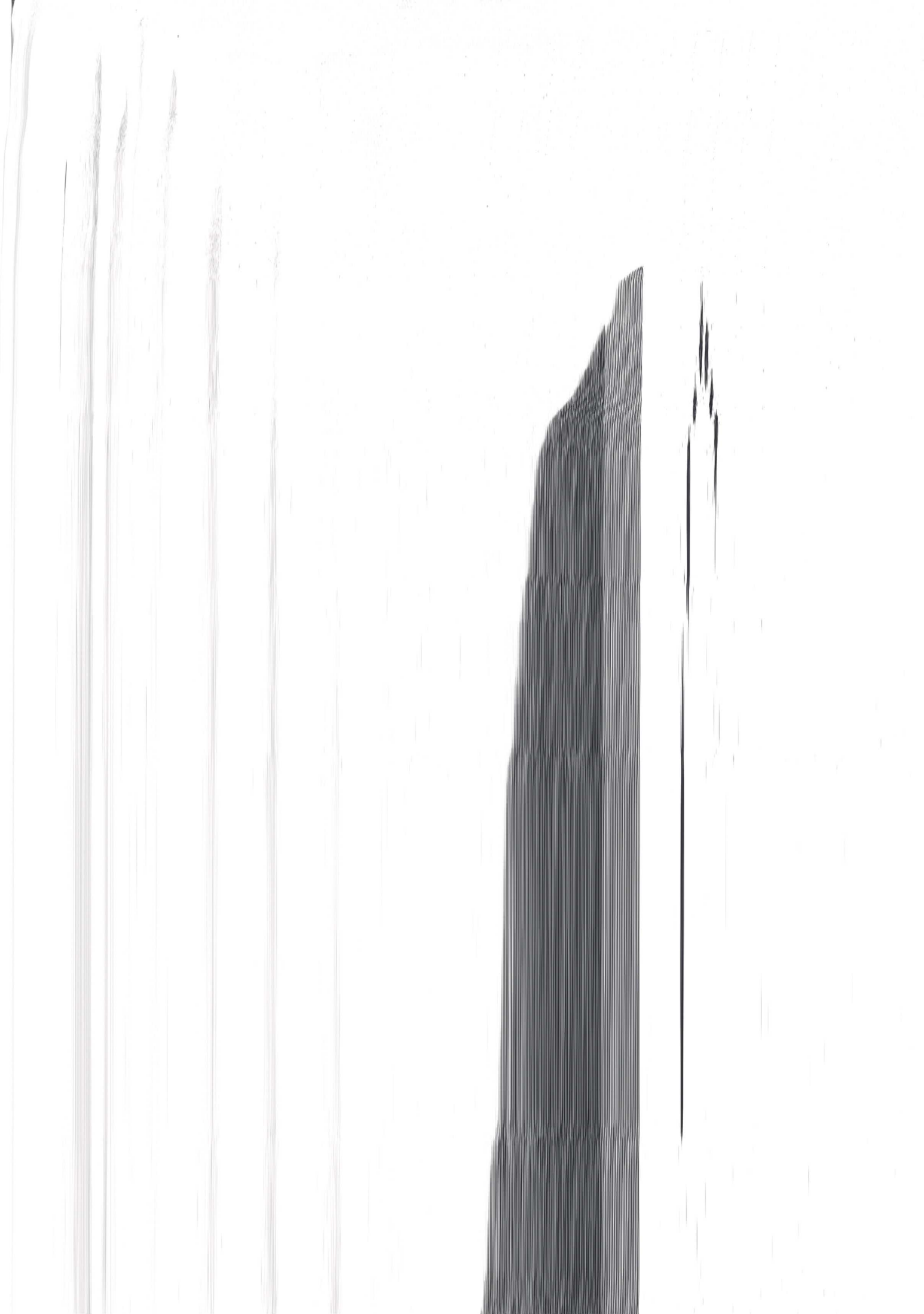
À PREFEITURA MUNICIPAL BARRA DO JACARÉ - PR
 PREGÃO ELETRÔNICO Nº 007/2023

DADOS DA EMPRESA	
Empresa Proponente:	AURORA E-COMMERCE LTDA
Endereço:	Rua João Planincheck, Nº 229 Bairro: Nova Brasília
Cidade:	Jaraguá do Sul-SC CEP: 89.252-220 Telefone/Fax: (47) 3842-1699
CNPJ (MF):	44.545.120/0001-40 Inscrição Estadual: 261456830 Insc. Municipal: 1008424
E-mail:	
Para Contratos:	contratos@aurorapneus.com.br
Para Empenhos:	pedidos@aurorapneus.com.br

DADOS BANCÁRIOS			
Banco:	Banco do Brasil	Número do Banco:	001
Agência:	5271-X	Conta Corrente:	18120-X

DADOS DA REPRESENTANTE PARA FINS DE ASSINATURA DO CONTRATO.			
Nome:	Francisca Coelho	CPF:	051.379.798-05
RG:	372.241-51	SSP/SP	
Estado Civil:	Solteira	Nacionalidade:	Brasileira
Profissão:	Empresária	Cargo:	Administradora
Endereço:	Rua João Planincheck, Nº 229, Nova Brasília, Jaraguá Do Sul-SC - CEP: 89.252-220		
Instrumento que lhe outorga poderes para firmar o referido contrato:	Contrato Social		

ITEM	QTD	UNID.	DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL
25	30	UNID.	PNEU 20.5-25 16 LONAS PNEU 20.5-25 16 LONAS/CONSTRUÇÃO: DIAGONAL /TIPO: SEM CÂMARA / APLICAÇÃO : TERRA/ GARANTIA 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO	ALWAYSRUN - W1	4000,00 (quatro mil reais)	120000,00 (cento e vinte mil reais)
33	18	UNID.	PNEU AGRICOLA: 14.00-24, 16 LONAS PNEU AGRICOLA: 14.00-24, 16 LONAS, CONSTRUÇÃO: DIAGONAL /TIPO: SEM CAMARA / APLICAÇÃO : TERRA: GARANTIA 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO	ALWAYSRUN - TH34	2090,00 (dois mil e noventa reais)	37620,00 (trinta e sete mil seiscentos e vinte reais)



PNEUS OTR OFF-THE-ROAD

- O design de padrão não direcionado fornece boa tração e resistência à derrapagem
- Excelente desempenho de resistência ao desgaste e corte
- Adequado para operação de caminhões basculantes pesados, raspadores e carregadeiras em muitas condições



Cam



E3/L3(W1)

MEDIDA	PR. LOMBAS	PROF. SULCOS (mm)	DIÂMETRO TOTAL (mm)	LARGURA DA SESSÃO (mm)	ARO PADRÃO	Carga Máxima(kg)		Pressão Inflatada(Kpa)		MODELO
						100cm/h	50cm/h	100cm/h	50cm/h	
7.50-16	10PR	20	805	215	6.00G	860	/	530	/	E3/L3(W1)
9.00-16	14PR	20	880	255	6.5H	1.120	/	260	/	E3/L3(W1)
12.00-16	16PR	20	840	240	6.50H	/	1.705	/	680	E3/L3(W1)
16/70-20	16PR	22	1.075	410	13	5.600	3.350	450	350	E3/L3(W1)
16/70-24	16PR	22	1.175	410	13	5.600	3.350	450	350	E3/L3(W1)
15.5-25	16PR	28	1.275	395	12.00/1.3	6.750	3.850	525	325	E3/L3(W1)
17.5-25	16PR	30	1.350	445	14.00/1.5	7.300	4.250	475	300	E3/L3(W1)
17.5-25	16PR	30	1.350	445	14.00/1.5	7.300	4.250	475	300	E3/L3(W1)
17.5-25	20PR	30	1.350	445	14.00/1.5	8.250	5.000	575	400	E3/L3(W1)
20.5-25	16PR	31	1.490	520	17.00/2.0	8.250	5.450	350	275	E3/L3(W1)
20.5-25	20PR	31	1.490	520	17.00/2.0	9.500	6.000	450	325	E3/L3(W1)
20.5-25	24PR	31	1.490	520	17.00/2.0	10.300	6.700	525	400	E3/L3(W1)
23.5-25	20PR	33	1.615	595	19.00/2.5	10.900	7.300	375	300	E3/L3(W1)
23.5-25	24PR	33	1.615	595	19.00/2.5	12.500	8.000	475	350	E3/L3(W1)
23.5-25	28PR	33	1.615	595	19.00/2.5	13.600	8.750	550	400	E3/L3(W1)
26.5-25	24PR	34	1.750	675	22.00/3.0	14.000	9.250	400	300	E3/L3(W1)
26.5-25	28PR	34	1.750	675	22.00/3.0	15.500	10.000	475	350	E3/L3(W1)
26.5-25	32PR	34	1.750	675	22.00/3.0	17.000	11.200	550	425	E3/L3(W1)
29.5-25	28PR	35	1.875	750	25.00/3.5	17.500	11.500	425	325	E3/L3(W1)
13.00-24	12PR	26	1.350	350	10.00	5.600	3.000	450	300	E3/L3(W1)
14.00-24	16PR	26	1.370	375	10.00	7.300	4.000	550	375	E3/L3(W1)
14.00-24	20PR	26	1.370	375	10.00	8.500	4.625	700	475	E3/L3(W1)
14.00-24	24PR	26	1.370	375	10.00	9.500	5.150	850	575	E3/L3(W1)
14.00-24	28PR	26	1.370	375	10.00	10.000	5.600	925	650	E3/L3(W1)
14.00-25	24PR	26	1.370	375	10.00/1.5	9.500	5.150	850	575	E3/L3(W1)
14.00-25	28PR	26	1.370	375	10.00/1.5	10.000	5.600	925	650	E3/L3(W1)
14.00-25	32PR	26	1.370	375	10.00/1.5	10.900	6.150	1.050	750	E3/L3(W1)
16.00-24	24PR	28	1.495	430	11.25/2.0	10.600	6.000	650	475	E3/L3(W1)
16.00-24	28PR	28	1.495	430	11.25/2.0	11.500	6.700	750	575	E3/L3(W1)
16.00-25	28PR	28	1.495	430	11.25/2.0	11.500	6.700	750	575	E3/L3(W1)
16.00-25	32PR	28	1.495	430	11.25/2.0	12.500	7.300	875	650	E3/L3(W1)
18.00-25	32PR	30	1.615	500	13.00/2.5	15.000	8.750	750	575	E3/L3(W1)

PNEUS OTR OFF-THE-ROAD

Pneus de Areia >>



TH800

TH818

TH808

TH828

Medida	PR Lonas	Dímetro Total (mm)	Largura Seção (mm)	Aro	Capacidade Carga (Kg)	Pressão Inflado (Kpa)	Modelo
14.00-20	18	1215	332	10.00	4125	245	TH800/TH808 TH818/TH828



TH828

Medida	PR Lonas	Dímetro Total (mm)	Largura Seção (mm)	Aro	Capacidade Carga (Kg)	Pressão Inflado (Kpa)	Modelo
16.00-20TT	18	1330	388	10.00	4350	325	TH828



G2/L2(TH32)



G2/L2(TH34)



Excavator G2/L2

Pneus de Tração >>

MEDIDA	PR SULLOS LONAS	PROF. SULLOS (mm)	DÍMETRO TOTAL (mm)	LARGURA DA SEÇÃO (mm)	ARO PADRÃO	Carga Máxima(Kg)			Pressão Inflado(Kpa)		MODELO
						1000mm/h	500mm/h	5.600	300	1000mm/h	
13.00-24	12PR	25	1.278	333	8.00TG	2.725	5.600	300	450	G2/L2(TH32)	
14.00-24	16PR	25	1.348	362	8.00TG	3.650	7.300	350	550	G2/L2(TH32)	

MEDIDA	PR SULLOS LONAS	PROF. SULLOS (mm)	DÍMETRO TOTAL (mm)	LARGURA DA SEÇÃO (mm)	ARO PADRÃO	Carga Máxima(Kg)			Pressão Inflado(Kpa)		MODELO
						3000mm/h	500mm/h	5.600	300 <th>1000mm/h</th> <th>500mm/h</th>	1000mm/h	
13.00-24	12PR	25	1.278	333	8.00TG	2.725	5.600	300	450	G2/L2(TH34)	
14.00-24	16PR	25	1.348	362	8.00TG	3.650	7.300	350	550	G2/L2(TH34)	
15.5-25	12PR	25.5	1.275	365	12.00/L13	3.250	5.600	250	400	G2/L2(TH34)	
17.5-25	16PR	26.5	1.350	445	14.00/L15	4.250	7.300	300	475	G2/L2(TH34)	
20.5-25	16PR	31	1.483	521	17.00/L20	4.000	8.250	225	350	G2/L2(TH34)	
21.5-25	16PR	33	1.617	597	19.50/L25	4.750	9.500	200	300	G2/L2(TH34)	

Pneus de Escavação >>

MEDIDA	PR SULLOS LONAS	PROF. SULLOS (mm)	DÍMETRO TOTAL (mm)	LARGURA DA SEÇÃO (mm)	ARO PADRÃO	Carga Máxima(Kg)			Pressão Inflado(Kpa)		MODELO
						3000mm/h	500mm/h	5.185	50 <th>1000mm/h</th> <th>500mm/h</th>	1000mm/h	
9.00-20	14PR	24	1.088	259	7.00TG	2.405	5.185	50	70	G2/L2(Exc)	
10.00-20	16PR	24	1.075	278	7.50TG	3.450	6.085	50	750	G2/L2(Exc)	

Calul



SUN KING

an ISO 9001:2015 Certified Co.

PNEUS & CÂMARAS



Pneus Agrícolas, OTR, Implemento, Industrial, Empilhadeira, 2 Rodas, 3 Rodas e toda a gama de câmaras de ar

Edw



PNEUS FORA DE ESTRADA (OTR)



MNT - E3, L3



MNT - G2



MNT - L2



MNTR - 4

MEDIDA	LONAS	MODELO	PNEUS VAZIOS dimensão +/- 2%			CAP. CARGA (Kgs)	SULCOS (mm)	PRESSÃO (Bar)
			ARO PADRÃO (inch)	LARGURA SEÇÃO (mm)	DIÂMETRO TOTAL (mm)			
13.00-24	12	MNTG-2	8	336	1282	2725	25	3
14.00-24	14	MNTG-2	8	362	1348	3400	26	3.75
14.00-24	24	MNT-E3/L3	10	375	1368	9500	28	8.5
16.9-24	12	MNTR-4	15	440	1310	3250	24	2.6
17.5L-24	12	MNTR-4	15	445	1270	3450	24	2.7
19.5L-24	12	MNTR-4	17	490	1325	3450	24	2.3
16.9-28	12	MNTR-4	15	440	1410	3550	25	2.6
18.4-26	14	MNTR-4	16	472	1425	4375	24	2.9
15.5-25	10	MNT-L2	12	395	1275	2180	24	1.75
15.5-25	20	MNT-E3/L3	12	412	1220	2650	28	2.5
17.5-25	12	MNT-L2	14	445	1350	2900	26	2
17.5-25	20	MNT-L2	14	445	1350	3650	26	3.25
20.5-25	20	MNT-L2	17	520	1490	4500	31	2.25
23.5-25	24	MNT-L2	19.5	595	1615	6700	32	2.5
20.5-25	20	MNT-E3/L3	17	520	1492	9500	30	4.5
20.5-25	24	MNT-E3/L3	17	520	1492	10300	30	5.25
23.5-25	20	MNT-E3/L3	19.5	595	1617	10900	32	3.75
23.5-25	24	MNT-E3/L3	19.5	595	1617	12500	32	4.75
16.00-25	32	MNT-E3/L3	11.25/2.0	430	1490	12500	30	650
18.00-25	32	MNT-E3/L3	13.00/2.5	495	1615	15000	30	700
18.00-25	40	MNT-E3/L3	13.00/2.5	495	1615	17000	30	700

Handwritten signature or mark.

CPX DISTRIBUIDORA S/A

Rodovia Antônio Heil, Nº.800 - Km 01 Sala 02 - Itaipava - Itajaí / SC - CEP 88.316-001
CNPJ Nº.10.158.356/0001-01 - Insc. Est. Nº.255.653.050 - Insc. Mun. Nº.290.589
E-mail: licitacao@cantustore.com.br / haryanne.castro@cantustore.com.br
Escritório de Licitações/SC: (47) 3046-2550 Ramal 9418/9412



À
PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ PR
PREGÃO ELETRÔNICO nº 07/2023
HORÁRIO DE INÍCIO DA DISPUTA: 13/03/2023
ENDEREÇO ELETRÔNICO: : www.bll.org.br “

Objeto: O presente Pregão tem por objeto a AQUISIÇÃO DE PNEUS, CAMARA DE AR E PROTETORES DE PNEU., conforme especificações abaixo

CARTA PROPOSTA

A empresa **CPX DISTRIBUIDORA S/A** com sede na Rodovia Antônio Heil, Nº.800, Km 01 Sala 02, no Bairro Itaipava, no Município de Itajaí, no Estado de Santa Catarina, no Cep 88.316-001, Telefone (47) 3046-2550 Ramais 9418/9412, CNPJ/MF Nº.10.158.356/0001-01, propõe a esta Prefeitura o constante no objeto do edital de Pregão Eletrônico acima referenciado, conforme segue:

Item	Qtde.	Unid.	Descrição	Marca	MODELO	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
13	4	UNID.	PNEU AGRÍCOLA: 18.4-30, CONSTRUÇÃO 12 LONAS MODELO: PNEU AGRÍCOLA: 18.4-30, CONSTRUÇÃO 12 LONAS	SPEEDMAX	QH611	3.150,00	12.600,00
32	18	UNID.	Pneu 295/80/R22,5, Tipo de veículos para caminhões 16 lonas – construção Radial liso	SPEEDMAX	SS622	1.314,00	23.652,00
VALOR TOTAL:						R\$ 36.252,00	

a) Valor total de R\$ 36.252,00 (trinta e seis mil, duzentos e cinquenta e dois reais)

b) Condições de pagamento: De acordo como Edital

- Banco do Brasil, Agência 3125-9, Conta Corrente 46.586-0;

c) O prazo de entrega: 05 DIAS

d) O prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) dias a contar da abertura da licitação.

e) Assinará a Ata de Registro de Preços, na qualidade de representante legal o Sr. HARYANNE XAVIER DE CASTRO, portadora da Carteira de Identidade RG Nº.23.507.325-8 e CPF Nº.294.655.878-93, residente e domiciliado à 09.170-740 Rod Antônio Luiz Moura Gonzaga, 2366 apto 16 Rio Tavares, Florianópolis/SC, e-mail(s) licitacao@cantustore.com.br e haryanne.castro@cantustore.com.br.

Declaro, sob as penas da lei, que no preço cotado já estão incluídas eventuais vantagens e/ou abatimentos, impostos, taxas e encargos sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, assim como despesas com transportes, deslocamentos e outras quaisquer que incidam sobre a contratação;



Rodovia Antônio Heil, 800 | Itaipava | Itajaí/SC | CEP 883016-001

CPX DISTRIBUIDORA S/A

Rodovia Antônio Heil, Nº.800 - Km 01 Sala 02 - Itaipava - Itajaí / SC - CEP 88.316-001

CNPJ Nº.10.158.356/0001-01 - Inscr. Est. Nº.255.653.050 - Inscr. Mun. Nº.290.589

E-mail: licitacao@cantustore.com.br / haryanne.castro@cantustore.com.br

Escritório de Licitações/SC: (47) 3046-2550 Ramal 9418/9412



Declaramos que todos os produtos ofertados atendem às exigências de qualidade, observados os padrões e normas baixadas pelos órgãos competentes de controle de qualidade industrial - ABNT, INMETRO etc., atentando-se a proponente, principalmente para as prescrições contidas no art. 39, VIII, da Lei 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor).

Garantia: Os produtos são novos (de primeiro uso) com garantia mínima de 05 (cinco) anos contra defeitos de fabricação Pe certificados pelo INMETRO. Durante o prazo de garantia dos produtos/serviço, o contratado obriga-se a substituir ou reparar, qualquer produto que apresente defeito que não seja decorrente do desgaste natural ou do incorreto manuseio do produto, sem ônus ao município;

Todos os produtos terão garantia de 05 (cinco) anos, contra defeitos de fabricação: Todos os materiais, objeto da licitação, são certificados pelo INMETRO - Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia, excetos os pneus OTR, Câmaras de ar e Protetores as quais não possuem a devida Certificação conforme Portaria Nº.379, de 14 de Setembro de 2021 (Assunto: Aprovar o Regulamento Técnico da Qualidade e os Requisitos de Avaliação da Conformidade para Pneus Novos - Consolidado; § 2º; Anexo VI)

Dúvidas, esclarecimentos, prazo de entrega, e demais informações sobre produtos: Escritório de Licitações/SP: E-mail haryanne.castro@cantustore.com.br. Escritório de licitações - Itajaí/SC: telefone (47) 3046-2550, E-mail licitacao@cantustore.com.br

Itajaí, 13 de Março de 2023.

HARYANNE
XAVIER DE
CASTRO:2946
5587893

Digitally signed by HARYANNE XAVIER DE
CASTRO:29465587893
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=
videoconferencia, OU=03402819000173, OU
=Secretaria da Receita Federal do Brasil -
RFB, OU=ARINFOCOMEX, OU=RFB e-CPF
A1, CN=HARYANNE XAVIER DE
CASTRO:29465587893
Reason: I am the author of this document
Location:
Date: 2023.03.13 10:17:54-03'00'
Foxit PDF Reader Version: 12.1.1

CPX DISTRIBUIDORA S/A.

Departamento de Vendas ao Governo

Haryanne Xavier de Castro

CPF Nº.294.655.878-93

RG Nº23.507.325-8

10.158.356/0001-01

Inscr. Est. 255.653.050

CPX DISTRIBUIDORA
S/A.

Rod. Antônio Heil, 800 - Km 01 - Sala 02
Bairro Itaipava - CEP 88.316-001

ITAJAÍ - SC

CantuStore

Rodovia Antônio Heil, 800 | Itaipava | Itajaí/SC | CEP 883016-001



CV Tyres Eireli
CNPJ nº 28.888.423/0001-09
Rua 278, nº 118, Sala 01, Meia Praia, Itapema – SC.
CEP. 88.220-000

AO
PREGOEIRO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ – PR
PREGÃO ELETRÔNICO 07/2023 – SRP
OBJETO: AQUISIÇÃO DE PNEUS, CAMARA DE AR E PROTETORES DE PNEU

PROPOSTA COMERCIAL

Razão social da empresa: CV Tyres EIRELI

CNPJ: 28.888.423/0001-09

Inscrição Estadual: 258.487.518 Inscrição Municipal: 15469

Endereço: Rua 278, nº 118 (Sala 01) Bairro: Meia Praia

Cidade: Itapema Estado: Santa Catarina CEP: 88.220-000

Fone: (47) 3368-6714

E-mail: cvpneus.sc@hotmail.com

Dados Bancários:

Banco: Banco do Brasil Nº do banco: 001 Nº Agência: 4072-X C.C.: 5.404-6

Dados do responsável legal para assinatura da Ata de RP ou contrato:

Representante: Cleci Vendruscolo Cargo: Proprietária

CPF: 862.776.699-15 RG: 2.467.281

Endereço: Rua 301, nº 240, apto 601, Meia Praia – Itapema/SC

Prezados Senhores,

Apresentamos nossa proposta para fornecimento dos Itens abaixo discriminados, conforme Anexo 01, que integra o instrumento convocatório da licitação em epígrafe.

Lote	Descrição	QTD	UF	Marca	Modelo	Valor Unitário	Valor Total
2	PNEU AGRICOLA: 23.1-30 MEDIDA: PNEU AGRICOLA: 23.1-30 TIPO: CONSTRUÇÃO: DIAGONAL, 16 LONAS, GARANTIA: 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO, PRODUTO NOVO	4	UN	AGSTAR	R1	R\$ 5.071,00	R\$ 20.284,00
5	CÂMARA DE AR 7.50-16 AGRICOLA CÂMARA DE AR 7.50-16 AGRICOLA 05 ANOS DE GARANTIA CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO NOVO.	16	UN	BBW	TR15	R\$ 55,00	R\$ 880,00
6	CAMARA DE AR AGRICOLA MEDIDA: 12.5.80-18 CAMARA DE AR AGRICOLA MEDIDA: 12.5.80-18 GARANTIA 5 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO	6	UN	BBW	TR218	R\$ 109,00	R\$ 654,00
11	CÂMARA DE AR PARA PNEUS 19.5-24 CÂMARA DE AR PARA PNEUS 19.5-24 GARANTIA 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO PRODUTO NOVO.	6	UN	BBW	TR218	R\$ 211,00	R\$ 1.266,00



CV Tyres Eireli
CNPJ nº 28.888.423/0001-09
Rua 278, nº 118, Sala 01, Meia Praia, Itapema – SC.
CEP. 88.220-000



CV Tyres Eireli
CNPJ nº 28.888.423/0001-09
Rua 278, nº 118, Sala 01, Meia Praia, Itapema – SC.
CEP. 88.220-000

12	CAMARA DE MODELO: 1400-24 TIPO AGRICOLA 16 lonas CAMARA DE MODELO: 1400-24 TIPO AGRICOLA 16 lonas GARANTIA 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO	18	UN	BBW	KM24	R\$ 189,00	R\$ 3.402,00
14	PNEU 1000-20 BORRACHUDO 16 LONAS MODELO: PNEU 1000-20 BORRACHUDO 16 LONAS, COSNTRUÇÃO: DIAGONAL, 16 LONAS: USO COM CAMARA, APLICAÇÃO: TERRA, 05 ANOS DE GARANTIA CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO NOVO.	88	UN	CHENGSHAN	CSP57	R\$ 1.415,00	R\$ 124.520,00
17	Pneu 175/65 R14 Pneu 175/65 R14, Largura 185mm, Perfil 65, Indice de carga 86H, Indice de velocidade 210km/h, Tipo de veiculo – Passeio, Material – Tipo construção Borracha, selo do Inmetro, 05 anos de garantia contra defeito de fabricação	24	UN	SAILUN	ATREZZO 185/65R14	R\$ 281,00	R\$ 6.744,00
18	Pneu 175/70 R13 Pneu 175/70 R13, Tipo de veiculo – Passeio, Material – Tipo construção Borracha, selo do inmetro, 05 anos de garantia contra defeito de fabricação.	8	UN	SAILUN	ATREZZO	R\$ 242,00	R\$ 1.936,00
19	Pneu 175/70 R14 Pneu 175/70 R14, Tipo de construção – Radial, Tipo de veiculo – Passeio, Banda de rodagem – Assimetrico, Material – Borracha, registro no Inmetro – 05 anos de garantia contra defeito de fabricação, produto novo.	8	UN	ROADKING	RADIAL 109	R\$ 242,00	R\$ 1.936,00
20	Pneu 185/70 R14 Pneu 185/70 R14, Tipo de veiculo – Passeio, Material – Borracha, Construção Registro no Inmetro, Prazo de Garantia – 05 anos contra defeito de fabricação. Novo.	16	UN	SAILUN	ATREZZO	R\$ 302,00	R\$ 4.832,00
21	Pneu 195/55 R15, Estrutura: Pneu Radial Pneu 195/55 R15, Estrutura: Pneu Radial, Aderencia: A, temperatura: A, pneu de uso urbano, Rgistro no Inmetro, 05 anos de garantia contra defeito de fabricação. Produto Novo.	36	UN	AUTOGREEN	SC	R\$ 248,00	R\$ 8.928,00
22	Pneu 195/55 R16 Pneu 195/55 R16, ESTRUTURA: PNEU RADIAL, ADERENCIA: A TEMPERATURA: A, PNEU DE USO URBANO REGISTRO NO INMETRO, GARANTIA DE 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO, PRODUTO NOVO.	4	UN	GOODRIDE	RP28	R\$ 261,00	R\$ 1.044,00
23	Pneu 195/65 R15 Pneu 195/65 R15 Estrutura: Pneu Radial, Aderencia A, Temperatura: Aplicação: Pneu de uso urbano, Registro no Inmetro, Garantia 05 anos contra defeito de fabricação, Produto Novo	24	UN	SUNWIDE	RS-ZERO	R\$ 240,00	R\$ 5.760,00



CV Tyres Eireli
CNPJ nº 28.888.423/0001-09
Rua 278, nº 118, Sala 01, Meia Praia, Itapema – SC.
CEP. 88.220-000



CV Tyres Eireli
CNPJ nº 28.888.423/0001-09
Rua 278, nº 118, Sala 01, Meia Praia, Itapema – SC.
CEP. 88.220-000

26	Pneu 225/65 R16 Pneu 225/65 R16, Registro no Inmetro, Garantia 05 anos contra defeito de fabricação. Produto Novo.	8	UN	LANVIGATOR	MILE MAX	R\$ 411,00	R\$ 3.288,00
31	Pneu 275/80 R22,5 novo liso radial 16 lonas Pneu 275/80 R22,5 novo liso radial 16 lonas, construção 05 anos de Garantia contar defeito de Fabricação	12	UN	DURABLE	DR766	R\$ 1.380,00	R\$ 16.560,00
Valor Total da Proposta							R\$ 202.034,00

Valor Total da Proposta por Extenso: Duzentos e dois mil e trinta e quatro Reais.

CONDIÇÕES GERAIS DA PROPOSTA:

VALIDADE DA PROPOSTA: A proposta terá validade de 60 (sessenta) dias, contados a partir da data da sessão pública do Pregão.

PRAZO DE ENTREGA: A entrega deverá ocorrer em até 05 (cinco) dias após a emissão da ordem de compra de empenho; Local de entrega conforme nota de empenho.

VALIDADE DO REGISTRO: O prazo de validade do registro de preços é de 12 (doze) meses, contados da data de homologação e publicação da ata de registro de preços.

FORMA DE PAGAMENTO: O pagamento será efetuado após entrega do objeto acompanhado da nota fiscal, mediante a liberação de recursos conveniados, até 15 dias após o protocolo da fatura;

GARANTIA: Garantia de 05 (cinco) anos contra defeitos de fabricação, assegurando conforto, estabilidade e segurança.

DECLARAMOS conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

DECLARAMOS que o preço proposto acima contempla todas as despesas necessárias ao pleno fornecimento, tais como os encargos (obrigações sociais, impostos, taxas etc.), cotados separados e incidentes sobre o fornecimento, inclusive o seu manuseio e transporte até a sede da CONTRATANTE.

DECLARAMOS que a garantia do equipamento será conforme a validade expressa na sua embalagem original, de conformidade com as informações do fabricante, e/ou declaração de garantia expressa na proposta de preços.

DECLARAMOS que na proposta os produtos a serem fornecidos são novos, de primeira linha, não sendo produtos remanufaturados, recapados, recauchutados ou mesmo usados.



CV Tyres Eireli
CNPJ nº 28.888.423/0001-09
Rua 278, nº 118, Sala 01, Meia Praia, Itapema – SC.
CEP. 88.220-000



CV Tyres Eireli
CNPJ nº 28.888.423/0001-09
Rua 278, nº 118, Sala 01, Meia Praia, Itapema – SC.
CEP. 88.220-000

DECLARAMOS os produtos atendem às normas ABNT NBR 5531, NBR 6087 e NBR 6088 e estão de acordo com o Regulamento Técnico - RTQ 041 do INMETRO, apresentam a Etiqueta Nacional de Conservação e Energia – ENCE e possuem indicador de desgaste da banda de rodagem no flanco do pneu (TWI).

DECLARAMOS os pneus propostos possuem condições apropriadas para o consumo dentro dos padrões definidos pelo INMETRO e possuem DOT estampado.

DECLARAMOS que o preço cotado é fixo e irrevogável durante o prazo de validade da proposta.

Itapema - SC, 13 de março de 2023.

Cleci Vendruscolo



CV TYRES EIRELI
CNPJ nº 28.888.423/0001-09
Cleci Vendruscolo
RG 2.467.281
CPF 862.776.699-15
Proprietária

CV TYRES
EIRELI:2888
8423000109
Assinado de forma digital por CV TYRES EIRELI:28888423000109
Dados: 2023.03.13 10:00:43 -03'00'



CV Tyres Eireli
CNPJ nº 28.888.423/0001-09
Rua 278, nº 118, Sala 01, Meia Praia, Itapema – SC.
CEP. 88.220-000

[Handwritten mark]

Portaria n.º 544, de 25 de outubro de 2012.

O PRESIDENTE DO INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO, no uso de suas atribuições, conferidas no § 3º do artigo 4º da Lei n.º 5.966, de 11 de dezembro de 1973, nos incisos I e IV do artigo 3º da Lei n.º 9.933, de 20 de dezembro de 1999, e no inciso V do artigo 18 da Estrutura Regimental da Autarquia, aprovada pelo Decreto n.º 6.275, de 28 de novembro de 2007;

Considerando a alínea f do subitem 4.2 do Termo de Referência do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade, aprovado pela Resolução Conmetro n.º 04, de 02 de dezembro de 2002, que atribui ao Inmetro a competência para estabelecer as diretrizes e critérios para a atividade de avaliação da conformidade;

Considerando a Resolução Conmetro n.º 05, de 06 de maio de 2008, que aprova o Regulamento para o Registro de Objeto com Conformidade Avaliada Compulsória, através de programa coordenado pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro, publicado no Diário Oficial da União de 09 de maio de 2008, seção 01, páginas 78 a 80;

Considerando a Portaria Inmetro n.º 491, de 13 de dezembro de 2010, que aprova o procedimento para concessão, manutenção e renovação do Registro de Objeto, publicado no Diário Oficial da União de 15 de dezembro de 2010, seção 01, página 161;

Considerando a Portaria Inmetro n.º 361, de 06 de setembro de 2011, que aprova os Requisitos Gerais de Certificação de Produto - RGCP, publicada no Diário Oficial da União de 09 de setembro de 2011, seção 01, página 76;

Considerando a necessidade de aperfeiçoar e promover ajustes nos critérios fixados pelos Regulamentos Técnicos de Qualidade para Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, de Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto e rebocados, e para Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados, aprovados, respectivamente, pelas Portarias Inmetro n.º 83, de 13 de março de 2008, n.º 165, de 30 de maio de 2008, e n.º 205, de 17 de junho de 2008;

Considerando a necessidade de incluir requisitos de desempenho e aperfeiçoar os critérios de segurança estabelecidos para o Programa de Avaliação da Conformidade para Pneus Novos, resolve baixar as seguintes disposições:

Art. 1º Aprovar a revisão dos Requisitos de Avaliação da Conformidade para Pneus Novos, disponibilizados no sítio www.inmetro.gov.br ou no endereço abaixo:

Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro
Divisão de Programas de Avaliação da Conformidade - Dipac
Rua da Estrela n.º 67 - 2º andar - Rio Comprido
CEP 20.251-900 - Rio de Janeiro - RJ

Art. 2º Cientificar que a Consulta Pública, que colheu contribuições da sociedade em geral para os Requisitos de desempenho ora aprovados, foi divulgada pela Portaria Inmetro n.º 292, de 12 de junho de 2012, publicada no Diário Oficial da União de 14 de junho de 2012, seção 01, página 94.

Art. 3º Cientificar que fica mantida, no âmbito do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade - SBAC, a certificação compulsória para pneus novos, a qual deverá ser realizada por Organismo de Certificação de Produto - OCP, acreditado pelo Inmetro, consoante o estabelecido nos Requisitos ora aprovados.

§ 1º Esses Requisitos se aplicam a pneus novos destinados a motocicletas, motonetas, ciclomoteres, automóveis de passageiros, inclusive os de uso misto e rebocados, veículos comerciais, comerciais leves e rebocados;

§ 2º Os requisitos de desempenho não são aplicáveis para pneus de construção diagonal, pneus destinados ao uso exclusivamente temporário, pneus de motocicletas, motonetas e ciclomoteres, pneus de veículos de coleção, de veículos não rodoviários e de fora de estrada;

§ 3º Excluem-se destes Requisitos apenas os pneus reformados, pneus de bicicletas, pneus para uso exclusivo em veículos agrícolas, pneus destinados a veículos de competições, militares, industriais e empilhadeiras. (Revogado pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015)

Art. 4º Determinar que a partir de 48 (quarenta e oito) meses, contados da data de publicação desta Portaria, os pneus novos deverão ser fabricados e importados somente em conformidade com os Requisitos ora aprovados e devidamente registrados no Inmetro;

§ 1º A partir de 06 (seis) meses, contados do término do prazo estabelecido no caput, os pneus novos deverão ser comercializados, no mercado nacional, por fabricantes e importadores, somente em conformidade com os Requisitos ora aprovados e devidamente registrados no Inmetro;

§ 2º Determinar que a partir de 30 (trinta) meses, contados da data de publicação desta Portaria, a certificação de novas famílias de pneus novos deverá ser concedida somente em conformidade com os Requisitos ora aprovados;

Art. 4º Determinar que a partir de 48 (quarenta e oito) meses, contados da data de publicação desta Portaria, os pneus novos deverão ser fabricados e importados somente em conformidade com os Requisitos ora aprovados e devidamente registrados no Inmetro.

§ 1º A partir de 06 (seis) meses, contados do término do prazo estabelecido no caput, os pneus novos deverão ser comercializados, no mercado nacional, por fabricantes e importadores, somente em conformidade com os Requisitos ora aprovados e devidamente registrados no Inmetro.

§ 2º Determinar que a partir de 30 (trinta) meses, contados da data de publicação desta Portaria, a certificação de novas famílias de pneus novos deverá ser concedida somente em conformidade com os Requisitos ora aprovados e devidamente registrados no Inmetro. (Reficificação INMETRO publicada no DOU em 24/06/2015, seção 01, página 51)

Art. 5º Determinar que, até o prazo fixado no caput, os fabricantes e importadores com processo de certificação em andamento, conduzidos com base na Portaria Inmetro n.º 482/2010, que realizarem a migração de parte dos modelos de uma família para a Portaria ora aprovada, poderão fazê-lo desde que atendidos os requisitos ora estabelecidos, mediante a emissão de um novo certificado, cuja validade deverá ser a mesma do certificado correspondente aos demais modelos da mesma família, emitido com base na Portaria Inmetro n.º 482/2010. (Incluído pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015)

Art. 5º Determinar que a partir de 66 (sessenta e seis) meses, contados da data de publicação desta Portaria, os pneus novos deverão ser comercializados, no mercado nacional, somente em conformidade com os Requisitos ora aprovados e devidamente registrados no Inmetro.

Parágrafo único - A determinação contida no caput deste artigo não é aplicável aos fabricantes e importadores, que deverão observar os prazos estabelecidos no artigo 4º.

Art. 6º Permitir ao fabricante do pneu que utilize a temperatura ambiente do laboratório de ensaio acima de 30° C, mantendo-se os demais requisitos previstos nos Regulamentos Técnicos da Qualidade aprovados pelas Portarias Inmetro nº 83/2008, nº 165/2008 e nº 205/2008.

Art. 7º Cientificar que o subitem 4.1.3.2, dos Requisitos aprovados pela Portaria Inmetro nº 83/2008, passará a vigorar com a seguinte redação:
"4.1.3.2 para os pneus de estrutura radial, a letra "R" situada antes da indicação do diâmetro do aro." (N.R.)

Art. 8º Cientificar que o subitem 4.1.3.3, dos Requisitos aprovados pela Portaria Inmetro nº 83/2008, passará a vigorar com a seguinte redação:
"4.1.3.3 para os pneus de estrutura diagonal citada, a letra "B" situada antes da indicação do diâmetro do aro ou as palavras "DIAGONAL CINTADO" ou "BIAS-BELTED." (N.R.)

Art. 9º Cientificar que o subitem 5.2.3, dos Requisitos aprovados pela Portaria Inmetro nº 83/2008, passará a vigorar com a seguinte redação:
"5.2.3 A medição do diâmetro externo do pneu deve ser realizada, no mínimo, após seis horas do término do ensaio de velocidade sob carga. O valor medido não deve exceder 3,5% do valor medido do diâmetro externo antes do ensaio." (N.R.)

Art. 10 Cientificar que o subitem 5.1.3.2, dos Requisitos aprovados pelas Portarias Inmetro nº 165/2008 e nº 205/2008, passará a vigorar com a seguinte redação:
"5.1.3.2 para os pneus de estrutura radial, a letra "R" situada antes da indicação do diâmetro do aro" (N.R.)

Art. 11 Revogar, de imediato, o subitem 5.1.7, dos Requisitos aprovados pelas Portarias Inmetro nº 165/2008 e nº 205/2008.

Art. 12 Cientificar que o subitem 1.1 do Anexo 1 da Portaria Inmetro nº 205/2008 passará a vigorar com a seguinte redação:
"1.1 Inflá-lo a pressão indicada pelo fabricante para carga máxima admissível, correspondente ao seu índice de carga máxima. Não havendo indicação específica do fabricante, reportar-se às tabelas do Manual Técnico da ALAPA." (N.R.)

Art. 13 Esclarecer que poderão ser utilizados dados dos Manuais Técnicos da European Tyre and Rim Technical Organisation – ETRTO, The Tire and Rim Association of America - TRA e Japan Automobile Tyre Manufacturers Association - JATMA, no caso de serem omissos os constantes no Manual Técnico da Associação Latino Americana de Pneus e Aros – ALAPA.

Art. 14 Determinar que deverão ser cumpridas as demais disposições contidas na Portaria Inmetro nº 83/2008, na Portaria Inmetro nº 165/2008 e na Portaria Inmetro nº 205/2008.

Art. 15 Determinar que a fiscalização do cumprimento das disposições contidas nesta Portaria, em todo o território nacional, estará a cargo do Inmetro e das entidades de direito público a ele vinculadas por convênio de delegação.

Parágrafo Único: A fiscalização observará os prazos estabelecidos nos artigos 4º e 5º desta Portaria.

Art. 16 Revogar a Portaria Inmetro nº 482, de 07 de dezembro de 2010, publicada no Diário Oficial da União de 09 de dezembro de 2010, seção 01, página 98, no prazo de 66 (sessenta e seis) meses após a publicação desta Portaria.

Art. 17 Revogar a Portaria Inmetro nº 267, de 21 de junho de 2011, publicada no Diário Oficial da União de 24 de junho de 2011, seção 01, página 95, no prazo de 66 (sessenta e seis) meses após a publicação desta Portaria.

Art. 18 Revogar a Portaria Inmetro nº 399, de 11 de outubro de 2011, publicada no Diário Oficial da União de 14 de outubro de 2011, seção 01, página 106, no prazo de 66 (sessenta e seis) meses após a publicação desta Portaria.

Art. 19 Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

JOÃO ALZIRO HERZ DA JORNADA





REQUISITOS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE PARA PNEUS NOVOS

1 OBJETIVO

Estabelecer os Requisitos para o Programa de Avaliação da Conformidade para pneus novos, destinados a motocicletas, motonetas, ciclomotores, automóveis de passageiros, inclusive os de uso misto e rebocados, comerciais leves e rebocados, com foco na segurança e desempenho, por meio do mecanismo de certificação, visando a prevenção de acidentes e aumento da eficiência energética.

1.1 Escopo de aplicação

1.1.1 Esses Requisitos se aplicam a pneus novos destinados a motocicletas, motonetas, ciclomotores, automóveis de passageiros, inclusive os de uso misto e rebocados, veículos comerciais, comerciais leves e rebocados.

1.1.2 Os requisitos de desempenho não são aplicáveis para pneus de construção diagonal, pneus destinados ao uso exclusivamente temporário, pneus de motocicletas, motonetas e ciclomotores, pneus de veículos de coleção, de veículos não-rodoviários e de fora de estrada.

1.1.2.1 Os requisitos de desempenho não são aplicáveis para:

- a) pneus de construção diagonal;
- b) pneus destinados ao uso exclusivamente temporário que apresentem marcação de forma indecifrável "Uso Temporário ou "Temporary Use Only";
- c) pneus de motocicletas, motonetas e ciclomotores;
- d) pneus de veículos de coleção;
- e) pneus com índices de velocidade menor que 80 km/h;
- f) pneus tipo "Professional Off Road" (POR), que são aqueles projetados para uso em serviços fora das estradas e em condições severas, e que apresentam simultaneamente as seguintes características para:
 - f.1) pneus novos destinados a automóveis de passageiros, inclusive os de uso misto e rebocados com profundidade de sulco ≥ 11 mm, símbolo de velocidade $\leq Q$, *voidifiltratio* (percentual de espaços vazios na área de contato da banda de rodagem com o solo) $\geq 35\%$;
 - f.2) pneus novos destinados a veículos comerciais leves e rebocados com profundidade de sulco ≥ 11 mm, símbolo de velocidade $\leq Q$, *voidifiltratio* (percentual de espaços vazios na área de contato do desenho da banda de rodagem com o solo) $\geq 35\%$;
 - f.3) pneus novos destinados a veículos comerciais e rebocados com profundidade de sulco ≥ 16 mm, símbolo de velocidade $\leq K$, *voidifiltratio* (percentual de espaços vazios na área de contato do desenho da banda de rodagem com o solo) $\geq 35\%$;
 - f.4) pneus novos destinados a veículos comerciais e rebocados do tipo radial, projetados para uso misto, apenas no eixo de tração, onde a aplicação requer mais aderência na superfície de rolamento e que apresentem, simultaneamente, as seguintes características:
 - g.1) profundidade de sulco ≥ 18 mm;
 - g.2) símbolo velocidade $\leq K$;
 - g.3) *voidifiltratio* (percentual de espaços vazios na área de contato do desenho da banda de rodagem com o solo) $\geq 30\%$. (N.R.) (Redação dada pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015)

1.1.3 Excluem-se destes Requisitos apenas os pneus reformados, pneus de bicicletas, pneus para uso exclusivo em veículos agrícolas, pneus destinados a veículos de competições, militares, industriais e a empilhadeiras.

1.2 Agrupamento para efeitos de certificação e Registro de Objeto

1.2.1 Para certificação e Registro do Objeto deste RAC aplica-se o conceito de família.

1.2.2 A certificação e o Registro de pneus novos devem ser realizados para cada família, sendo esta constituída por grupo de modelos de pneus novos que reúnam características semelhantes quanto a sua estrutura, de acordo com a categoria indicada no Anexo A deste RAC.

2 SIGLAS

BaP	Benzo(a)pireno
CTPD	Centro de Tecnologia, Pesquisa e Desenvolvimento
ENCE	Etiqueta Nacional de Conservação de Energia
HAP	Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos
H _{bay}	Índice de controle Proton H-bay
PBE	Programa Brasileiro de Etiquetagem
TS	Total Quality System

3 DOCUMENTOS COMPLEMENTARES

Lei nº 10.295, de 17 de outubro de 2001, sobre a Política Nacional de Conservação de Uso Racional de Energia

Decreto nº 4.059, de 19 de 19 de outubro de 2001 e institui o Comitê Gestor de Indicadores e Níveis de Eficiência Energética – CGIEE

Resolução Conama nº 416/2009
Dispõe sobre a prevenção à degradação ambiental causada por pneus inservíveis e sua destinação ambientalmente adequada, e dá outras providências

Commission Regulation (EU) nº 1222/2009 of the European Parliament and of the Council with regard to the wet grip grading of tyres, the measurement of rolling resistance and the verification procedure

Portaria Inmetro nº 491, de 13 de 13 de dezembro de 2010, aprova o procedimento para concessão, manutenção e substituições de Registro de Objeto.

Portaria Inmetro nº 361, de 06 de 06 de setembro de 2011, aprova os Requisitos Gerais de Certificação de Produtos comuns a todos os Programas de Avaliação da Conformidade que utilizem o Mecanismo de Certificação de Produtos.

Portaria Inmetro nº 083, de 13 de 13 de março de 2008, aprova o Regulamento Técnico da Qualidade para pneus novos destinados à motocicleta, motoneta e ciclomotor.

Portaria Inmetro nº 165, de 30 de 30 de maio de 2008, aprova o Regulamento Técnico da Qualidade para pneus novos destinados a automóvel de passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados.

Portaria Inmetro nº 205, de 17 de 17 de junho de 2008, aprova o Regulamento Técnico da Qualidade para pneus novos destinados a veículos comerciais, comerciais leves e rebocados.

ISO/TS 16949
Sistemas de Gestão da Qualidade – Requisitos particulares

para aplicação da ISO 9001 para organizações de produção automotiva e peças de assistência técnicas
Acoustics – Specification of test tracks for measuring noise emitted by road vehicles and their tyres
 Tyres – *Coast-by methods for measurement of tyre-to-road sound emission*

Truck and bus tyres – Method for measuring relative wet grip performance – Loaded new tyres

Rubber – Determination of the aromaticity of oil in vulcanized rubber compounds

Passenger Car Tyres – Method for measuring relative wet grip performance – Loaded new tyres

Passenger Car, Truck and Bus Tyres – Methods of measuring rolling resistance – Single point test and correlation of measurement results

“Commission Regulation (EU) nº 1222/2009 of the European Parliament and of the Council with regard to the wet grip testing method for CI tyres
 ”(N.R.)

(Incluído pela Portaria INMETRO número 538, de 11/11/2013)

4 DEFINIÇÕES

Para fins deste RAC, são adotadas as definições específicas a seguir, complementadas pelas definições contidas nos documentos complementares citados no item 3.

4.1 Centro de Tecnologia, Pesquisa e Desenvolvimento - CTPD

Sétor de pesquisa e desenvolvimento de projetos que determina, controla e mantém as especificações para a fabricação do pneu. Uma ou mais fábricas podem estar vinculadas a um mesmo CTPD, assim como uma fábrica pode estar vinculada a mais de um CTPD.

4.2 Designação

É a forma de identificação de um pneu a partir das suas características dimensionais e construtivas.

4.3 Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE

Tipo de Selo de Identificação da Conformidade que apresenta aos consumidores informações técnicas do objeto.

4.4 Família

Grupo de modelos de pneus novos que reúnem características semelhantes quanto a sua estrutura, de acordo com a categoria indicada no Anexo A deste RAC.

A família deve ser codificada conforme as referências estabelecidas no Anexo A deste RAC.

Exemplo - Designação do Pneu: 175/70 R 13 86 T Reforçado

Família **2A2B/C4D3**, sendo:

2 – Categoria: Pneus para automóvel;

A2 – Tipo de construção radial;

B2 – Estrutura reforçada;

C4 – Relação nominal de aspecto;

D3 – Categoria de velocidade.

4.5 Marca do Pneu

Designação comercial ou fantasia que personaliza e identifica um pneu.

4.6 Modelo Comercial

Expressão que identifica o modelo do pneu conforme desenho de sua banda de rodagem.

4.7 Tabela de Desempenho

Tabela que informa todos os produtos certificados pertencentes a um determinado Programa de Avaliação da Conformidade, destacando informações relativas ao desempenho de cada produto, com seus respectivos limites e classificação, disponibilizada no site do Inmetro, conforme modelo contido no Anexo D.

5 MECANISMO DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE

Este RAC utiliza a certificação compulsória como mecanismo de avaliação da conformidade para pneus novos.

6 ETAPAS DE AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE

6.1 Definição do Modelo de Certificação utilizado

O modelo de certificação utilizado para os produtos contemplados por este RAC é o Modelo 5, baseado no Ensaio de tipo, avaliação e aprovação do Sistema de Gestão da Qualidade do fabricante, acompanhamento através de auditorias no fabricante e ensaios em amostras retiradas no comércio e no fabricante.

6.2 Avaliação Inicial

Neste item, são descritas as etapas iniciais do processo de avaliação da conformidade, que culminam na atestação da conformidade de pneus novos.

6.2.1 Solicitação de Certificação

6.2.1.1 Cada fornecedor deve declarar os parâmetros previstos no Memorial Descritivo, conforme Anexo A deste RAC, para cada família contemplada pelo escopo deste documento.

6.2.1.2 O fornecedor deve encaminhar uma solicitação formal ao OCP de acordo com os requisitos do RGCP, juntamente com:

a) Memorial Descritivo para cada família de pneu novo, conforme Anexo A deste RAC;

b) cópia do contrato social da empresa e sua última alteração, indicando claramente a competência do(s) signatário(s) da solicitação;

c) declaração formal emitida pelo fabricante indicando como seu representante legal no Brasil, quando o fornecedor não for o fabricante do pneu novo.

6.2.1.3 É admitido mais de um representante legal para um mesmo fabricante, declarado formalmente, de acordo com o item 6.2.1.2. Neste caso, cada representante legal deve ser identificado no pneu novo, através da sua marca ou modelo comercial e pelo Selo de Identificação da Conformidade.

6.2.1.4 Não é admitida a existência de mais de um representante legal para uma mesma marca ou modelo comercial.

6.2.1.5 Todo pneu novo objeto de certificação deve pertencer a uma e somente uma família caracterizada segundo a definição apresentada no item 4.4 deste RAC.

6.2.2 Análise da solicitação e da conformidade da documentação
Os critérios de Análise da Solicitação e da Conformidade da Documentação devem seguir as orientações gerais descritas no RGCP.

6.2.3 Auditoria Inicial dos Sistemas de Gestão
Os critérios de Auditoria Inicial do Sistema de Gestão devem seguir as orientações gerais descritas no RGCP, acrescido dos subitens abaixo.

6.2.3.1 A Auditoria Inicial do Sistema de Gestão da Qualidade deve ser realizada no CTPD e em sua(s) respectiva(s) fábrica(s) vinculada(s).

6.2.3.2 A Auditoria Inicial do Sistema de Gestão da Qualidade deve contemplar o atendimento por parte do fabricante quanto ao controle do índice H_{avg} inferior a 0,35%, conforme norma técnica ISO 21461, além de não exceder 1mg/kg de BaP e 10mg/kg da soma de todos os HAPs.

6.2.4 Plano de Ensaios Iniciais

Após a realização da auditoria inicial no CTPD e em sua(s) respectiva(s) fábrica(s) vinculada(s), o OCP deve elaborar o plano de ensaios iniciais conforme os critérios estabelecidos no RGCP e neste RAC.

O plano de ensaios iniciais deve contemplar os ensaios e a amostragem de acordo com os itens 6.2.4.1 e 6.2.4.2 respectivamente.

6.2.4.1 Definição dos Ensaios a serem realizados

6.2.4.1.1 Os ensaios iniciais devem comprovar que os objetos da avaliação da conformidade, apresentados no Memorial Descritivo, atendem aos requisitos regulamentares e normativos.

6.2.4.1.2 Devem ser realizados todos os ensaios de segurança estabelecidos nos RTQs anexos às respectivas Portarias Inmetro nº 083/2008, nº 165/2008, nº 205/2008, ou suas respectivas substitutivas, de acordo com a amostragem definida na Tabela 1.

6.2.4.1.3 Devem ser realizados os ensaios de desempenho estabelecidos no Anexo B deste RAC, de acordo com a amostragem definida na Tabela 2.

6.2.4.1.4 Após a realização dos ensaios, se a amostra de prova atender aos requisitos estabelecidos, não é necessário ensaiar as amostras de contraprova e testemunha, sendo toda a família considerada conforme.

6.2.4.1.5 Se a amostra de prova não atender aos requisitos estabelecidos, todos os ensaios devem ser repetidos, obrigatoriamente, nas amostras de contraprova e testemunha, e ambas as amostras devem atender aos requisitos especificados para que toda a família seja considerada conforme.

6.2.4.1.6 Caso ocorra reprovação na amostra de contraprova e/ou de testemunha, a família deve ser considerada não conforme em relação aos requisitos estabelecidos.

6.2.4.1.7 OCP deve registrar as não conformidades identificadas no relatório de auditoria, ao qual devem ser anexos o relatório de ensaio e o relatório de amostragem.

6.2.4.2 Definição da Amostragem

6.2.4.2.1 O OCP deve selecionar, aleatoriamente, identificar e lacrar, em um dos depósitos e/ou expedição de uma fábrica de pneus vinculada a um CTPD, uma amostra composta de prova, contraprova e testemunha de mesma marca, dimensão, índices de carga e velocidade e modelo comercial, representativa por família a ser certificada, de acordo com os valores estabelecidos nas Tabelas 1 e 2.

Nota: O percentual definido na Tabela 2 não pode considerar as famílias que envolvam os pneus excluídos pelo item 1.1.2 deste RAC.

6.2.4.2.2 Os valores percentuais das famílias declaradas pelo fornecedor estabelecidos na Tabela 2 devem corresponder a, no mínimo, 5 (cinco) famílias.

6.2.4.2.3 Quando o número de famílias declaradas pelo fornecedor for menor que 5 (cinco), todas as famílias devem ser ensaiadas quanto aos critérios contidos na Tabela 2.

6.2.4.2.4 O OCP deve elaborar relatório de amostragem, contendo as seguintes informações:

- local de coleta da amostra;
- marca de pneu, designação de dimensão, índices de carga e velocidade, modelo comercial e a data de fabricação;
- definição da família representada pela amostra;
- local de guarda das amostras durante o processo de certificação.

6.2.4.2.5 Após a conclusão dos ensaios, as amostras não utilizadas devem ser devolvidas ao fornecedor.

Tabela 1: Amostragem para os ensaios iniciais de segurança por família de pneus novos.

Categoria	Ensaio	Amostragem			Critérios de Aceitação
		Prova	Contra-prova	Testemunha	
1 - Pneus novos destinados a motocicletas, motoneta e ciclomotor	Ensaio Dimensional	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	Conforme descrito no item 5.1 da Portaria Inmetro nº 083/2008, ou sua substitutiva
	Ensaio de Velocidade sob Carga	01(um) modelo comercial por família	01(um) modelo comercial por família	01(um) modelo comercial por família	Conforme descrito no item 5.2 da Portaria Inmetro nº 083/2008, ou sua substitutiva
	Ensaio de Rato Dinâmico	01(um) modelo comercial por família	01(um) modelo comercial por família	01(um) modelo comercial por família	Conforme descrito no item 5.3 da Portaria Inmetro nº 083/2008, ou sua substitutiva
2 - Pneus novos destinados a automóvel de passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados	Ensaio Dimensional	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	Conforme descrito no item 6.1 da Portaria Inmetro nº 165/2008, ou sua substitutiva
	Ensaio de Velocidade sob Carga	01(um) modelo comercial por família	01(um) modelo comercial por família	01(um) modelo comercial por família	Conforme descrito no item 6.2 da Portaria Inmetro nº 165/2008, ou sua substitutiva
	Ensaio Dimensional	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	Conforme descrito no item 6.1 da Portaria Inmetro nº 205/2008, ou sua substitutiva
3 - Pneus novos destinados a veículos comerciais leves e rebocados	Ensaio Dimensional	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	Conforme descrito no item 6.1 da Portaria Inmetro nº 205/2008, ou sua substitutiva
	Ensaio de Velocidade sob Carga	01(um) modelo comercial por família	01(um) modelo comercial por família	01(um) modelo comercial por família	Conforme descrito no item 6.2 da Portaria Inmetro nº 205/2008, ou sua substitutiva
	Ensaio Dimensional	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	Conforme descrito no item 6.1 da Portaria Inmetro nº 205/2008, ou sua substitutiva
4 - Pneus novos destinados a veículos comerciais e rebocados	Ensaio Dimensional	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	Conforme descrito no item 6.1 da Portaria Inmetro nº 205/2008, ou sua substitutiva
	Ensaio de Velocidade sob Carga	01(um) modelo comercial por família	01(um) modelo comercial por família	01(um) modelo comercial por família	Conforme descrito no item 6.2 da Portaria Inmetro nº 205/2008, ou sua substitutiva
	Ensaio Dimensional	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	01(uma) unidade de unidade de unidade de	Conforme descrito no item 6.1 da Portaria Inmetro nº 205/2008, ou sua substitutiva

Nota 2: Uma vez realizado o Ensaio de Emissão de Potência Sonora (Ruído), segundo as normas técnicas ISO 13325 e ISO 10884, para o cálculo do Coeficiente de Potência Sonora Ruído deve-se subtrair 1dB do resultado encontrado e após subtração, arredondar para o valor inteiro inferior mais próximo.

Nota 3: Para a realização do ensaio de Aderência em Pista Molhada, caso seja adotado o método de medição em *trailer*, apenas 01 (uma) unidade de modelo comercial será suficiente como número de amostras de prova, 01 (uma) unidade como número de amostras de contraprova e 01 (uma) unidade como número de amostras de testemunha.

Nota 4: Para fins de esclarecimento, os critérios de aceitação de todos os parâmetros de desempenho são considerados conformes quando estiverem dentro da classificação declarada, ou em qualquer faixa melhor que a declarada. Quando a classificação encontrada for pior que a declarada, deve ser aplicada uma tolerância de:

- a) + 0,3 Kg/t do valor máximo da faixa declarada para resistência ao rolamento;
- b) - 0,03 do valor mínimo da faixa declarada para aderência em pista molhada; e
- c) + 1 db do valor máximo da faixa declarada para emissão de potência sonora (ruído).”

(Incluído pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015)

6.2.4.3 Definição de laboratório

A definição de laboratório deve seguir as condições descritas no RGCP.

6.2.4.3.1 Os laboratórios devem atender aos critérios estabelecidos pelo Anexo IVa da regulamentação *Commission Regulation (EU) nº 1235/2011* ou sua substitutiva.

6.2.4.3.2 Os ensaios previstos neste RAC podem ser realizados em laboratórios de 1º parte, acreditados pela Cgcre, desde que acompanhado pelo OCP.

6.2.4.3.2.1 Os relatórios de ensaios emitidos pelo laboratório devem conter identificação clara e inequívoca de sua condição de laboratório acreditado.

6.2.4.3.2.2 Quando o laboratório de 1ª parte não for acreditado, os ensaios podem ser realizados desde que o OCP avalie este laboratório com base nos critérios estabelecidos pela norma técnica ABNT NBR ISO/IEC 17025, além de acompanhar todos os ensaios. Esta avaliação e o laudo dos ensaios devem ser realizados e registrados pelo OCP, anexando os relatórios de ensaios emitidos pelo referido laboratório.

6.2.4.3.3 Os ensaios podem ser realizados por laboratórios estrangeiros e acreditados por um Organismo de Acreditação signatário de acordo multilateral de reconhecimento mútuo, estabelecido por, pelo menos, uma das cooperações abaixo relacionadas, para o escopo da acreditação que inclua os métodos de ensaios aplicados em pneus, como definido neste RAC:

- Interamerican Accreditation Cooperation (IAAC);
- European Co-operation for Accreditation (EA);
- International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC);
- Asia Pacific Laboratory Accreditation Cooperation (APLAC).” (Incluído pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015)

6.2.4.4 Tratamento de não conformidades na etapa de Avaliação Inicial

Os critérios para tratamento de não conformidades na etapa de avaliação inicial devem seguir as condições descritas no RGCP.

6.2.4.5 Emissão do Certificado de Conformidade

Os critérios para emissão do Certificado de Conformidade na etapa de avaliação inicial devem seguir as condições descritas no RGCP.

6.2.4.5.1 Certificado de Conformidade

6.2.4.5.1.1 O Certificado de Conformidade deve ter sua validade de 4 (quatro) anos.

6.2.4.5.1.2 O Certificado de Conformidade, como um instrumento formal emitido pelo OCP, deve conter, de forma complementar ao estabelecido no RGCP, no mínimo, as seguintes informações:

- a) identificação da família e dos modelos que a constitui, referenciando as características que a formam;
- b) identificação e endereço completo do CTPD e da(s) fábrica(s) vinculada(s);
- c) número e data do relatório de ensaio expedido pelo laboratório acreditado.

6.2.4.6 Registro do Objeto

Após a emissão do Certificado de Conformidade, o fornecedor deve solicitar o Registro do Objeto junto ao Inmetro, conforme Portaria Inmetro nº 491/2010 ou sua substitutiva, anexando ao sistema os seguintes documentos, além daqueles exigidos pela referida Portaria:

- a) Memorial Descritivo da família certificada;
- b) Declaração formal emitida pelo fabricante indicando o seu representante legal no Brasil, quando o fornecedor não for o fabricante do pneu novo.

6.3 Avaliação de Manutenção

A avaliação de manutenção deve ser programada pelo OCP, de acordo com os critérios estabelecidos nas etapas subsequentes.

6.3.1 Auditoria de Manutenção

6.3.1.1 Os critérios da auditoria de manutenção estão contemplados no RGCP, e as auditorias de manutenção devem ser realizadas no CTPD e em, pelo menos, 25% (vinte e cinco por cento) das fábricas e ele vinculadas com a periodicidade de 12 (doze) meses.

6.3.1.2 Caso, durante 2 (duas) avaliações de manutenção consecutivas, não haja não conformidades nos ensaios realizados, a próxima auditoria de manutenção deve ser realizada 24 (vinte e quatro) meses após a realização da auditoria anterior.

6.3.1.3 A periodicidade de 24 (vinte e quatro) meses referenciada no item 6.3.1.2 deve ser mantida desde que a avaliação de manutenção continue a não apresentar não conformidades nos ensaios realizados.

6.3.1.4 Caso sejam identificadas não conformidades nos ensaios de manutenção realizados, a auditoria de manutenção deve voltar a ser realizada a cada 12 (doze) meses, desde que evidencie o tratamento das não conformidades.

6.3.1.5 Caso haja mais de uma fábrica vinculada ao CTPD, cada avaliação de manutenção deve ser sempre realizada em fábricas diferentes da avaliação anterior, de modo que todas as fábricas sejam avaliadas, ao longo do prazo de validade do certificado.

6.3.1.6 O OCP deve avaliar o SQD do fabricante de acordo com o item 6.2.3 deste RAC.

6.3.1.7 Podem ocorrer auditorias extraordinárias com base em evidências que as justifiquem ou quando for incluída uma nova(s) unidade(s) fabri(is) vinculada(s) ao CTPD.

6.3.2 Plano de Ensaios de Manutenção

Estes ensaios devem ser realizados e registrados, atendendo às etapas a seguir descritas.

6.3.2.1 Definição de ensaios a serem realizados

Os ensaios devem ser realizados anualmente de acordo com o item 6.2.4.1 deste RAC.

6.3.2.2 Definição da amostragem de manutenção

6.3.2.2.1 Para a realização dos ensaios de manutenção, o OCP deve realizar a coleta das amostras, aleatoriamente, no comércio ou em um dos depósitos ou expedição da fábrica, identificar e lacrar uma amostra, composta de prova, contraprova e testemunha da mesma marca, dimensão, índices de carga e velocidade e modelo comercial, representativa por família a ter a sua certificação mantida.

6.3.2.2.2 A cada 12 (doze) meses devem ser realizados todos os ensaios de segurança estabelecidos na Tabela 1 deste RAC, em pelo menos 25% das famílias certificadas, de acordo com os critérios de amostragem definidos no item 6.2.4.2 deste RAC.

~~6.3.2.2.3 A cada 12 (doze) meses devem ser realizados todos os ensaios de desempenho estabelecidos na Tabela 2 deste RAC, em pelo menos 2,5% das famílias certificadas, de acordo com os critérios de amostragem definidos no item 6.2.4.2 deste RAC.~~

~~Nota: O percentual definido no subitem acima não pode considerar as famílias que envolvam os pneus excluídos pelo item 1.1.2 deste RAC.~~

6.3.2.2.3 A cada 12 (doze) meses devem ser realizados todos os ensaios de desempenho estabelecidos na Tabela 2 deste RAC, em pelo menos 2,5% das famílias certificadas, de acordo com os critérios de amostragem definidos no subitem 6.2.4.2 deste RAC, excetuando-se o disposto em 6.2.4.2.2 e 6.2.4.2.3.

Nota: O percentual definido em 6.3.2.2.3 não pode considerar as famílias que envolvam os pneus excluídos pelo subitem 1.1.2 deste RAC." (N.R.)

(Alterado pela Portaria INMETRO número 251- de 03/06/2016)

6.3.2.2.4 A amostra para a realização de ensaios de manutenção não pode contemplar as designações e/ou modelos de pneus de linha de produção inativa.

6.3.2.3 Definição do laboratório

A definição de laboratório deve seguir as condições descritas no RGCP.

6.3.2.3 Definição do laboratório
A definição de laboratório deve seguir as condições descritas no RGCP e no subitem 6.2.4.3 deste RAC." (N.R.) [Redação dada pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015]

6.3.2.4 Tratamento de não conformidades na etapa de Avaliação de Manutenção

Os critérios para tratamento de não conformidades na etapa de avaliação de manutenção devem seguir as condições descritas no RGCP.

6.3.2.4.1 Em caso da família ser considerada não-conforme, novo ensaio daquela família deve ser realizado, segundo os seguintes quantitativos por família de pneus:

- até 5 modelos 60% dos modelos constituintes da família;
- de 6 até 15 modelos 40% dos modelos constituintes da família;
- ≥ 16 modelos 35% dos modelos constituintes da família.

6.3.2.4.1 Em caso da família ser considerada não conforme, novo ensaio daquela família deve ser realizado, segundo os seguintes quantitativos por família de pneus:

- até 5 modelos 60% dos modelos constituintes da família;
- de 6 até 15 modelos 40% dos modelos constituintes da família;
- ≥ 16 modelos 35% dos modelos constituintes da família, não ultrapassando a

quantidade de 9 modelos.

(...)" (N.R.) [Redação dada pela Portaria do INMETRO número 538, de 11/11/2013]
Nota: O cálculo do percentual dos modelos constituintes da família deve ser arredondado para cima, conforme o exemplo abaixo:

Uma família composta de 6 modelos tem o seguinte cálculo:
 $6 \times 40\% = 2,4 = 3$ modelos

6.3.2.4.2 Caso haja alguma não-conformidade após os ensaios previstos no item 6.3.2.4.1, o certificado da família deve ser suspenso:

6.3.2.4.2.1 Caso haja alguma não conformidade detectada nos ensaios de segurança, bem como na verificação do atendimento dos limites de resistência ao rolamento, de ruído e de aderência em pista molhada contemplados no Anexo B deste RAC, nos ensaios previstos no item 6.3.2.4.1, o certificado da família deve ser suspenso." (N.R.) [Redação dada pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015]

6.3.2.4.2.2 Em caso de não conformidade detectada em um dos ensaios de desempenho, com até um nível de diferença entre a classificação correta e a classificação indevidamente declarada, o produto deve ser imediatamente reclassificado e suas etiquetas substituídas nos estoques do fornecedor e em todos os pontos de venda em até 60 (sessenta) dias. A não conformidade prevista neste item não ocasionará a suspensão ou o cancelamento da certificação da família à qual o produto faz parte, não havendo necessidade de recolhimento desses produtos no mercado.

6.3.2.4.2.3 Em caso de não conformidade detectada em um dos ensaios de desempenho, com dois ou mais níveis de diferença entre a classificação correta e a classificação indevidamente declarada, após os ensaios previstos no item 6.3.2.4.1, o certificado da família deve ser suspenso." [Incluído pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015]

6.3.2.4.3 O OCP deve emitir um relatório de acompanhamento de ações corretivas detalhando as ações adotadas para eliminação da(s) não conformidade(s) e a(s) evidência(s) de implementação e sua efetividade.

6.3.2.4.4 O OCP deve anexar os relatórios de ensaios fornecidos pelo laboratório ao relatório de acompanhamento de ações corretivas.

6.3.2.5 Confirmação da Manutenção

Os critérios de confirmação da manutenção devem seguir as condições descritas no RGCP.

6.3.3 Manutenção do Registro de Objeto

Após a emissão da confirmação da Manutenção, o fornecedor deve providenciar a manutenção do Registro de Objeto junto ao Inmetro, conforme Portaria Inmetro nº 491/2010 ou sua substitutiva anexada ao sistema, além daqueles documentos exigidos pela referida Portaria, a confirmação da manutenção da certificação:

(Excluído pela Portaria INMETRO número 258 - de 06/08/2020)

6.4 Avaliação de Recertificação

Os critérios gerais de avaliação de recertificação estão contemplados no RGCP. O prazo para a recertificação deve ser de 4 (quatro) anos:

6.4.1 Tratamento de não conformidades na etapa de Avaliação de Recertificação

Os critérios para tratamento de não conformidades na etapa de avaliação de recertificação devem seguir as condições descritas no RGCP.

6.4.2 Confirmação da Recertificação

Os critérios para confirmação da recertificação devem seguir as condições descritas no RGCP.

"6.4 Avaliação de Recertificação

A avaliação de recertificação deve ser programada pelo OCP, de acordo com os critérios estabelecidos no subitem 6.2 deste documento, aplicando-se, entretanto, as regras de amostragem previstas em 6.3. O prazo para a recertificação deve ser de 4 (quatro) anos.

6.4.1 Tratamento de não conformidades na etapa de Avaliação de Recertificação

Devem ser observadas as orientações descritas em 6.3.2.4 deste RAC e em seus subitens.

6.4.2 Confirmação da Recertificação

A confirmação da recertificação pelo OCP é baseada na decisão tomada após a análise crítica, incluindo as informações sobre a documentação, auditorias, ensaios, tratamento de não conformidades, acompanhamento de mercado e tratamento de reclamações, observando a orientação do subitem 6.2.4.5 deste RAC, de que o atendimento aos requisitos foi demonstrado.

Cumpridos os requisitos exigidos neste RAC específico para o produto, o OCP emite o novo Certificado da Conformidade." (N.R.)

(Alterado pela Portaria INMETRO número 251- de 03/06/2016)

6.4.3 Renovação do Registro do Objeto

~~Após a confirmação da recertificação e respectiva emissão do Certificado de Conformidade, o fornecedor deve solicitar a renovação do Registro do Objeto junto ao Inmetro, conforme subitem 6.2.4.6.~~

(Excluído pela Portaria INMETRO número 258 - de 06/08/2020)

"6.5 Outras disposições

6.5.1 Para aplicação do disposto no subitem 6.5.2 do RGCP, a avaliação inicial deve ser programada pelo OCP, de acordo com os critérios estabelecidos no subitem 6.2 deste RAC, aplicando-se, entretanto, as regras de amostragem previstas em 6.3, observando-se as demais disposições previstas nos subitens 6.5.2.1 e 6.5.2.2 do RGCP.

6.5.2 Quando da inclusão de novas famílias no processo de certificação de uma mesma fábrica vinculada, para efeitos de realização dos ensaios iniciais de desempenho, a aplicação do percentual de 10% das famílias deve considerar o quantitativo das famílias que estão sendo incluídas no processo de certificação."

(Incluídos pela Portaria INMETRO número 251- de 03/06/2016)

7 TRATAMENTO DE RECLAMAÇÕES

Os critérios para tratamento de reclamações devem seguir as condições descritas no RGCP.

8 ATIVIDADES EXECUTADAS POR OACS ESTRANGEIROS

Os critérios para atividades executadas por OACs estrangeiros devem seguir as condições descritas no RGCP.

9 ENCERRAMENTO DA CERTIFICAÇÃO

Os critérios para encerramento de Certificação devem seguir as condições descritas no RGCP.

10 SELO DE IDENTIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE

Os critérios gerais para o Selo de Identificação da Conformidade estão contemplados no RGCP, complementados pelo estabelecido no Anexo C deste RAC e nos itens a seguir.

10.1 Para todas as famílias, de forma visível, indelevel e em local que fique preservado durante sua utilização, a identificação deve ser gravada em pelo menos um dos flancos do pneu em alto relevo, produzida durante a vulcanização, original no molde, composta pela marca do Inmetro, conforme item C.1 do Anexo C deste RAC.

10.2 No caso de famílias das categorias 2, 3 e 4 conforme anexo A, além do cumprimento do item 10.1 deste RAC, a Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE deve ser aposta de forma adesiva, visível e em local que fique preservado durante a decisão de compra do consumidor, conforme item C.2 do Anexo C deste RAC.

10.3 Em casos excepcionais, e desde que justificada esta condição, pode ser admitida outra forma de aposição do Selo de Identificação da Conformidade, resguardando-se os requisitos de legibilidade e indelevelidade do mesmo, tendo a opção de ser em alto ou baixo relevo. Nestes casos o Inmetro deve, obrigatoriamente, ser consultado.

11 AUTORIZAÇÃO PARA USO DO SELO DE IDENTIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE

Os critérios para Autorização do uso do Selo de Identificação da Conformidade devem seguir as condições descritas no RGCP.

12 RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES

Os critérios para responsabilidades e obrigações devem seguir as condições descritas no RGCP e neste RAC.

12.1 Obrigações do Fornecedor

12.1.1 O fornecedor deve acatar as decisões pertinentes ao Registro tomadas pelo Inmetro.

12.1.2 O fornecedor deve retirar do mercado produtos registrados que apresentem irregularidades e dar disposição final obedecendo à legislação vigente.

12.1.3 O fornecedor que obtiver o Certificado de Conformidade dos pneus objetos deste RAC, deve comunicar ao OCP os modelos de pneus certificados de linhas de produção inativas, por meio de registros que o evidenciem.

12.1.4 O fornecedor que obtiver o Certificado de Conformidade dos pneus objetos deste RAC, deve manter todos os registros referentes ao processo de certificação dos modelos de pneus de produção descontinuada.

13 ACOMPANHAMENTO NO MERCADO

Os critérios para acompanhamento no mercado devem seguir as condições descritas no RGCP.

14 PENALIDADES

Os critérios para aplicação de penalidades devem seguir as condições descritas no RGCP.

15 DENÚNCIAS

15.1 O Inmetro disponibiliza o canal da Ouvidoria para denúncias, reclamações e sugestões, através dos seguintes canais, preferencialmente:

- pelo email, ouvidoria@inmetro.gov.br ;
- pelo telefone, 0800 285 18 18; e também disponível nos endereços
- endereço, Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – Inmetro, Rua Santa Alexandrina, 416 – Rto Comprido, CEP 20261-232 – Rio de Janeiro – RJ.

ANEXO A – MEMORIAL DESCRITIVO PARA PNEUS NOVOS

MEMORIAL DESCRITIVO PARA PNEUS NOVOS			
SOLICITAÇÃO			
<input type="checkbox"/> INICIAL <input type="checkbox"/> ALTERAÇÃO do ESCOPO <input type="checkbox"/> RENOVAÇÃO			
RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR			CNPJ
ENDEREÇO			
CEP		BAIRRO	MUNICÍPIO
TELEFONE		FAX	E-MAIL
CENTRO DE TECNOLOGIA, PESQUISA E DESENVOLVIMENTO RESPONSÁVEL (identificação e endereço completo)			
FÁBRICAS VINCULADAS AO CTPD (identificação e endereço completo)			

IDENTIFICAÇÃO DE FAMÍLIA

Categoria 1: Pneus novos destinados a motocicleta, motoneta e ciclomotor

A EMPREGO	
A1	Motocicleta e Motoneta
A2	Ciclomotor
B TIPO DE ESTRUTURA (ou construção)	
B1	Diagonal
B2	Radial
B3	Diagonal/ Citado
C CATEGORIA DE UTILIZAÇÃO	
C1	Normal
C2	Reforçada

D RELAÇÃO NOMINAL DE ASPECTO (Série)	
D1	70 e abaixo
D2	75 e acima

Pneus identificados em polígrafas se enquadrarão na subcategoria D2

E CATEGORIA DE VELOCIDADE (grupos)	
E1	Grupo: N e abaixo (abaixo de 140 km/h)
E2	Grupo: de P a T (de 150 a 190 km/h)
E3	Grupo: U e acima (acima de 200 km/h)
F TIPO DE APLICAÇÃO	
F1	Normal
F2	Uso Misto

Categoria 2: Pneus novos destinados a automóvel de passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados

A TIPO DE ESTRUTURA (ou construção)	
A1	Diagonal
A2	Radial
B CATEGORIA DE UTILIZAÇÃO	
B1	Normal
B2	Reforçada

C RELAÇÃO NOMINAL DE ASPECTO (Série)	
C1	85 e acima
C2	82 e 80
C3	75
C4	70
C5	65
C6	60 e 55
C7	50 e abaixo

D CATEGORIA DE VELOCIDADE (grupos)	
D1	Grupo: F, G, J, K, L, M, N
D2	Grupo: P, Q, R
D3	Grupo: S, T
D4	Grupo: U, H
D5	Grupo: V e acima

Categoria 3: Pneus novos destinados a veículos comerciais leves e rebocados

A TIPO DE ESTRUTURA (ou construção)	
A1	Diagonal
A2	Radial

B ÍNDICE DE CARGA (montagem simples)	
B1	Menor ou igual a 93
B2	de 94 a 104
B3	de 105 a 113
B4	Maior ou igual a 114

Não havendo marcação do índice de carga do pneu deve-se consultar as tabelas dos Manuais Profissionais referenciados no Regulamento Técnico da Qualidade para identificar o índice de carga equivalente à carga máxima para qual o pneu é especificado.

C SUPORTE	
C1	com câmara
C2	sem câmara

A TIPO DE ESTRUTURA (ou construção)	
A1	Diagonal
A2	Radial

Categoria 4: Pneus novos destinados a veículos comerciais e rebocados

A TIPO DE ESTRUTURA (ou construção)	
A1	Diagonal
A2	Radial

ÍNDICE DE CARGA (montagem simples)	
Menor ou igual a 125	
de 126 a 130	
de 131 a 135	
de 136 a 141	
de 142 a 146	
de 147 a 151	
de 152 a 156	
de 157 a 161	
de 162 a 166	
maior ou igual a 167	

do marcação do índice de carga do pneu deve-se consultar as tabelas dos Manuais Profissionais referenciados no item 1.2.1.2. O fabricante deve indicar o índice de carga equivalente à carga máxima para qual o pneu é adequado para uso em veículos comerciais.

SUPORTE
com câmara
sem câmara

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

de utilização:

Nominal de Aspecto:

de dimensão:

de carga:

de velocidade:

de aplicação:

comerciais:

de estrutura :

comerciais:

As informações de desempenho (ESTE CAMPO DEVE SER PREENCHIDO POR MODELO DE PNEU QUE CONSTITUIR O TIPO)

	Valor Declarado	Classificação
Resistência ao rolamento	RRC	
Aderência em pista molhada	G	

Emissão de potência sonora (ruído)	dB	Classificação
Valor Declarado		
Modelo:	RRC	
Resistência ao rolamento	G	
Aderência em pista molhada	dB	
Emissão de potência sonora (ruído)		Classificação
Valor Declarado		
Modelo:	RRC	
Resistência ao rolamento	G	
Aderência em pista molhada	dB	
Emissão de potência sonora (ruído)		Classificação
Valor Declarado		
Modelo:	RRC	
Resistência ao rolamento	G	
Aderência em pista molhada	dB	
Emissão de potência sonora (ruído)		Classificação
Valor Declarado		
Modelo:	RRC	
Resistência ao rolamento	G	
Aderência em pista molhada	dB	
Emissão de potência sonora (ruído)		Classificação
Valor Declarado		
Modelo:	RRC	
Resistência ao rolamento	G	
Aderência em pista molhada	dB	
Emissão de potência sonora (ruído)		Classificação
Valor Declarado		
Modelo:	RRC	
Resistência ao rolamento	G	
Aderência em pista molhada	dB	
Emissão de potência sonora (ruído)		Classificação
Observações		

ANEXO B – CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DE ENSAIOS DE DESEMPENHO

Coeficiente de resistência ao rolamento avaliado de acordo com a norma ISO 24580			
Pneus C2 para veículos de passeio	Pneus C3 para comerciais leves	Pneus C4 para caminhões e ônibus	Classificação de eficiência energética
RRC em kg/t	RRC em kg/t	RRC em kg/t	
A 6,6 ≤ RRC ≤ 7,7	A RRC ≤ 5,5	A RRC ≤ 4,0	A
B 7,8 ≤ RRC ≤ 9,0	B 5,6 ≤ RRC ≤ 6,7	B 4,1 ≤ RRC ≤ 5,0	B
C 9,1 ≤ RRC ≤ 10,5	C 6,8 ≤ RRC ≤ 8,0	C 5,1 ≤ RRC ≤ 6,0	C
D 10,6 ≤ RRC ≤ 12,0	D 8,1 ≤ RRC ≤ 9,2	D 6,1 ≤ RRC ≤ 7,0	D
E	E 9,3 ≤ RRC ≤ 10,5	E 7,1 ≤ RRC ≤ 8,0	E
F	F	F	F
G	G	G	G
Limite máximo de Coeficiente de resistência ao rolamento avaliado de acordo com a norma ISO 24580			8,0

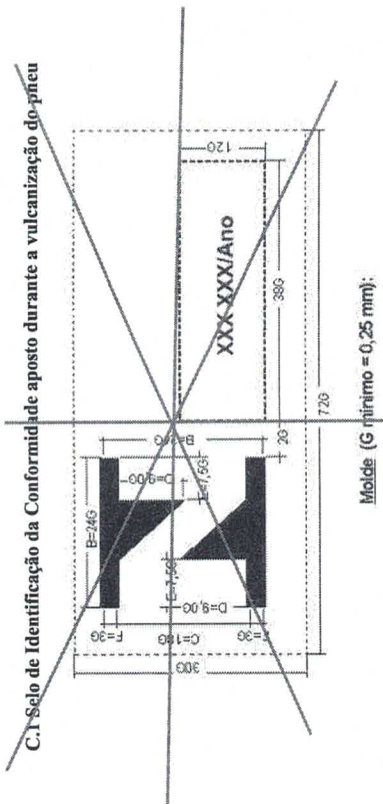
Coeficiente de aderência em pista molhada avaliado de acordo com as normas ISO 23671 e ISO 15222			
Pneus C2 para veículos de passeio	Pneus C3 para comerciais leves	Pneus C4 para caminhões e ônibus	Classificação de aderência em pista molhada
Classificação de aderência em pista molhada	Classificação de aderência em pista molhada	Classificação de aderência em pista molhada	
G 1,58 ≤ G	G 1,40 ≤ G	G 1,25 ≤ G	A
A 1,40 ≤ G ≤ 1,54	A 1,25 ≤ G ≤ 1,39	A 1,10 ≤ G ≤ 1,24	B
B 1,25 ≤ G ≤ 1,39	B 1,10 ≤ G ≤ 1,24	B 0,95 ≤ G ≤ 1,09	C
C	C	C 0,80 ≤ G ≤ 0,94	D
D	D	D	E
E	E	E	F
F	F	F	F
Limite mínimo de Coeficiente de aderência em pista molhada avaliado de acordo com as normas ISO 23671 e ISO 15222			0,95
Limite máximo de Coeficiente de aderência em pista molhada avaliado de acordo com as normas ISO 23671 e ISO 15222			1,10

Emissões de potência sonora (veículo) de acordo com as normas ISO 14694 e ISO 13832*	
*Emissão sonora (tração) de acordo com as normas ISO 13325 e ISO 10844	
Classificação de nível de emissão de ruído	LV
1	Para as categorias C2, C3 e C4, LV ≤ 69 dB
2	Para as categorias C2, C3 e C4, 69 dB < LV ≤ 72 dB
3	Para a categoria C2, 72 dB < LV ≤ 75 dB
	Para a categoria C3, 72 dB < LV ≤ 77 dB
	Para a categoria C4, 72 dB < LV ≤ 78 dB
Limite máximo de emissão de potência sonora (veículo) avaliado de acordo com as normas ISO 14694 e ISO 13832*	
*Limite máximo de emissão sonora (tração) avaliado de acordo com as normas ISO 13325 e ISO 10844	
Para a categoria C2, 75 dB	
Para a categoria C3, 77 dB	
Para a categoria C4, 78 dB	

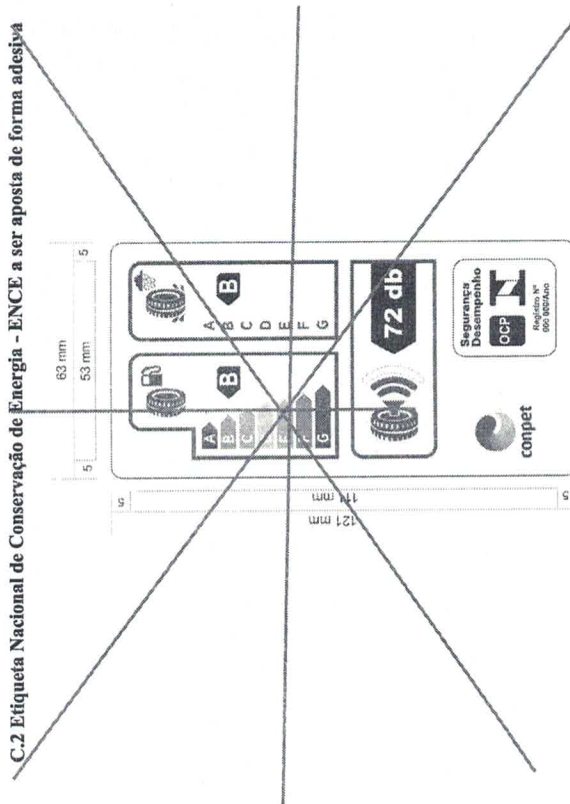
(Alterado pela Portaria do INMETRO número 538, de 11/11/2013)
(Alterado pela Portaria do INMETRO número 365 de 22/07/2015)

ANEXO C – SELO DE IDENTIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE

C.1 Selo de Identificação da Conformidade a ser posto durante a vulcanização do pneu

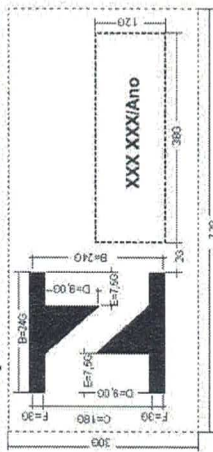


C.2 Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE a ser aposta de forma adesiva

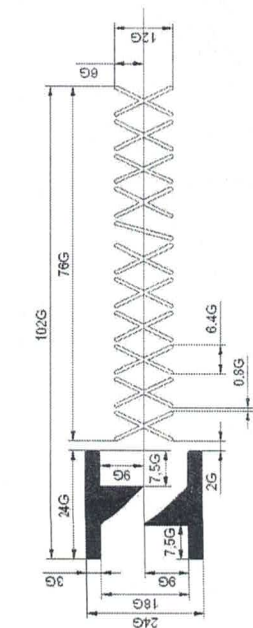


Handwritten signature

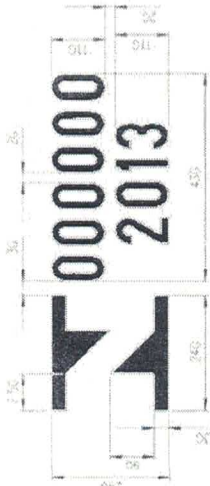
“C.1 Selo de Identificação da Conformidade aposto durante a vulcanização do pneu
A marcação nos pneus novos pode ser dada conforme um dos modelos abaixo:



Moldé (G mínimo = 0,25 mm):



Moldé (G mínimo = 0,25 mm):



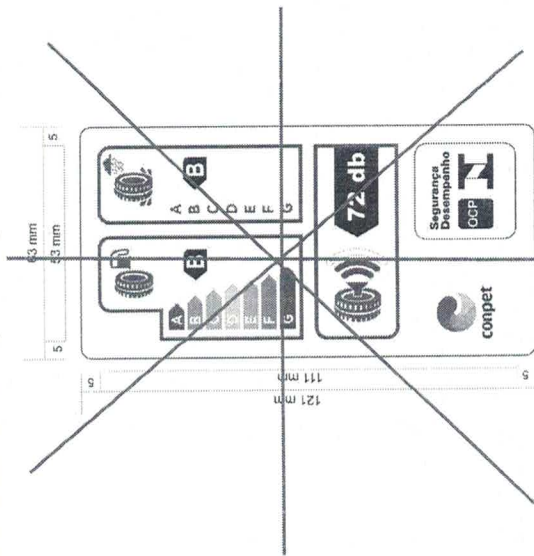
Moldé (G mínimo = 0,25 mm):

Nota 1: O valor do ano referenciado 2013 é apenas ilustrativo, devendo ser inserido o ano do número do Registro do Objeto da família certificada.

Nota 2: O Selo de Identificação de Conformidade, conforme modelos acima, pode coexistir ou substituir o Selo de Identificação da Conformidade previsto no Anexo C da Portaria Inmetro nº 482/2010.

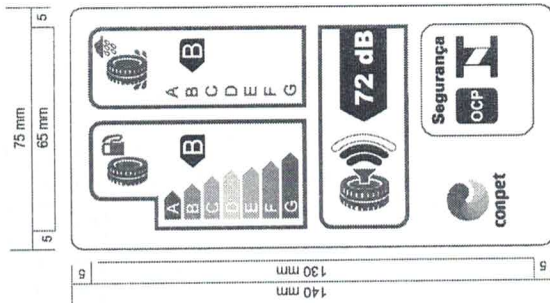
Handwritten signature

C.2 Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - ENCE a ser aposta de forma adesiva



(...)" (N.R.)

(Redação dada pela Portaria do INMETRO número 538, de 11/11/2013)



(Redação dada pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015)
C.2.1.A Etiqueta Nacional de Conservação de Energia – ENCE deve ter 63mm de largura e 124mm de comprimento. (N.R.) (Redação dada pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015)
C.2.1.A Etiqueta Nacional de Conservação de Energia – ENCE deve ter 75mm de largura e 140mm de comprimento. (N.R.) (Redação dada pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015)

C.2.2 A ENCE deve estar conforme os seguintes requisitos:

- (a) Cores no padrão CMYK – ciano, magenta, amarelo e preto – com a codificação 00-70-X-00;
- (b) Os números listados abaixo se referem à legenda da ENCE:

1- Eficiência energética

- pictograma – largura de 19,5 mm e altura de 18,5 mm;
- quadro do pictograma – *stroke* de 3,5 pt, largura de 26 mm, altura de 23 mm;
- quadro de classificação – *stroke* de 1 pt;
- quadro final – *stroke* de 3,5 pt, largura de 36 mm e cor X-10-00-05;

2- Aderência em pista molhada

- pictograma – largura de 19 mm e altura de 19 mm;
- quadro do pictograma – *stroke* de 3,5 pt, largura de 26 mm, altura de 23 mm;
- quadro de classificação – *stroke* de 1 pt;
- quadro final – *stroke* de 3,5 pt, largura de 26 mm e cor X-10-00-05;

3- Nível de emissão de ruído

- pictograma – largura de 14 mm e altura de 15 mm;
- quadro do pictograma – *stroke* de 3,5 pt, largura de 26 mm, altura de 24 mm;
- quadro de classificação – *stroke* de 1 pt;
- quadro final – *stroke* de 3,5 pt, largura de 24 mm e cor X-10-00-05;

3-Nível de emissão de ruído

- pictograma – largura de 14 mm e altura de 15 mm;
- quadro do pictograma – *stroke* de 3,5 pt, largura de 26 mm, altura de 24 mm;
- quadro de classificação – *stroke* de 1 pt, com as ondas de classificação na cor 100% preto;
- quadro final – *stroke* de 3,5 pt, largura de 24 mm e cor X-10-00-05; (N.R.) (Redação dada pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015)

4- Borda da etiqueta

- *stroke* de 1,5 pt e cor X-10-00-05;

5- Escala de "A" a "G"

- Setas: altura de 4,75 mm, espaçamento de 0,75 mm, *stroke* preto de 0,5 pt e cores:
 - A: X-00-X-00;
 - B: 70-00-X-00;
 - C: 30-00-X-00;
 - D: 00-00-X-00;
 - E: 00-30-X-00;
 - F: 00-70-X-00;
 - G: 00-X-00;
- Texto: Helvetica Bold 12 pt, 100 % branco, *outline* preto de 0,5 pt;

6- Classificação

- Setas: largura de 16 mm, altura de 10 mm, 100% preto;
- Texto: Helvetica Bold 27 pt, 100 % branco;

7- Tamanho das linhas

- *stroke* de 0,5 pt e intervalo da linha *dashed* de 5,5 mm na cor 100% preto;

8- Tamanho do texto

- Texto: Helvetica Bold 11 pt, 100 % preto;

9- Valor de nível de emissão de ruído

- Setas: largura de 25,25 mm, altura de 10 mm e cor 100% preto;
- Texto: Helvetica Bold 20 pt, 100 % branco;
- Texto da unidade: Helvetica Bold 13 pt, 100 % branco;

10- Logo do Inmetro

- conforme Portaria e manual do Selo de Identificação da Conformidade em vigor, que podem ser obtidos no site www.inmetro.gov.br;

11- Logo do Conpet

- conforme manual do selo, que pode ser obtido no site www.conpet.gov.br;

12- Classificação do nível de emissão de ruído

- largura de 8,25 mm, altura de 15,5 mm e cor 100% preto;

(c) Todo o fundo deve ser branco.

~~C.2.3 O fornecedor deve inserir seu logo à esquerda do quadro de eficiência energética com a referência do modelo do pneu (mesmo nome de modelo citado no Memorial Descrito), sendo esta em Helvetica Bold 7,5 pt, 100 % preto;~~

"C.2.3 O fornecedor deve acrescentar sua marca e/ou logo, bem como o modelo do pneu (mesmo nome de modelo citado no Memorial Descrito), seu índice de carga, categoria de velocidade e outras especificações técnicas na etiqueta, junto à ENCE, em qualquer padrão de cor, formato ou desenho desde que estas informações não prejudiquem a visualização das informações contidas na ENCE. A superfície total do adesivo não deve ser superior a 250 cm² e a altura total do adesivo não deve ser superior a 220 mm." (N.R.) (Redação dada pela Portaria INMETRO número 365 de 22/07/2015)

CHENGSHAN	CSC-302 2100_9225011013	SIM	225/75R16LT 10PR 115/112Q TL (RRC):C: (G):B: 73DB
CHENGSHAN	CSC-302 2100_9235013013	SIM	235/85R16LT 10PR 120/116S TL (RRC):C: (G):B: 73DB
CHENGSHAN	CSC-302 2100_9245010013	SIM	245/75R16LT 10PR 120/116Q TL (RRC):C: (G):B: 73DB
CHENGSHAN	CSC-302 2100_9245013013	SIM	245/70R17LT 10PR 119/116S TL (RRC):C: (G):B: 74DB
CHENGSHAN	CSC-302 2100_9265011013	SIM	265/70R17LT 10PR 121/118Q TL (RRC):C: (G):B: 73DB
CHENGSHAN	CSC-302 2100_9275012013	SIM	275/65R17LT 10PR 121/118R TL (RRC):C: (G):B: 74DB
CHENGSHAN	CSR71 2100_9225013071	SIM	225/75R16C 10PR 121/120R TL (RRC):C: (G):B: 72DB
CHENGSHAN	CSR71 2100_9235012071	SIM	235/65R16C 8PR 115/113R TL (RRC):C: (G):B: 72DB
CHENGSHAN	CST108S 2100_2010013108	SIM	7.00R16LT 14PR 118/114N TL (RRC):C: (G):E: 72DB
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9225010601 POR	SIM	LT225/75R16 POR 10PR 115/112Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9235010201 POR	SIM	LT235/85R16 10PR 120/116Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9245010201 POR	SIM	LT245/70R16 10PR 118/115Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9245010601 POR	SIM	LT245/75R16 POR 10PR 120/116Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9265010201 POR	SIM	LT265/70R17 10PR 121/118Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9265011601 POR	SIM	LT265/70R16 POR 10PR 121/118Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9265012601 POR	SIM	LT265/65R17 POR 10PR 120/117Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9285010201 POR	SIM	LT285/70R17 10PR 121/118Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9285010301 POR	SIM	LT285/75R16 10PR 126/123Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9315010001 POR	SIM	35/12.50R20LT 10PR 121Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9315010201 POR	SIM	33/12.50R17LT 10PR 120Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9315010301 POR	SIM	33/12.50R18LT 10PR 118Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T 2100_9315010401 POR	SIM	33/12.50R20LT 10PR 114Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T OE OWL 2100_9265014601 POR	SIM	LT265/75R16 10PR 123/120Q TL
CHENGSHAN	MASPIRE M/T OWL 2100_9265010601 POR	SIM	LT265/75R16 POR 10PR 123/120Q TL

Certificador: TUVB **Nº Certificado:** [TUV 20.0364](#) **Tipo: Produto** **Emissão:** 21/02/2020 **Validade:** 21/02/2024 **Status do Certificado:** Ativo [Doc.Normativo](#)

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
24110684000142	LICEMPRES REGULACÃO DE EMPRESAS E PRODUTOS LTDA	LICEMPRES REGULACÃO DE EMPRESAS E PRODUTO	RUA JOSE BIANCHI, 555 – RIBEIRÃO PRETO – SP, - - - , -	ATIVO	SOLICITANTE
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
CHENGSHAN	CSP13C 2100_1090012011 POR	SIM	9.00-20 14PR 140/137G TT		
CHENGSHAN	CSP13C 2100_1090013011 TT POR	SIM	9.00-20 14PR 140/137K		
CHENGSHAN	CSP48 2100_1090012048 POR	SIM	9.00-20 14PR 140/137G TT		
CHENGSHAN	CSP48 2100_1090013048 TT POR	SIM	9.00-20 14PR 140/137K		

Certificador: TUVB **Nº Certificado:** [TUV 20.0365](#) **Tipo: Produto** **Emissão:** 21/02/2020 **Validade:** 21/02/2024 **Status do Certificado:** Ativo [Doc.Normativo](#)

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
24110684000142	LICEMPRES REGULACÃO DE EMPRESAS E PRODUTOS LTDA	LICEMPRES REGULACÃO DE EMPRESAS E PRODUTO	RUA JOSE BIANCHI, 555 – RIBEIRÃO PRETO – SP, - - - , -	ATIVO	SOLICITANTE
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
CHENGSHAN	CSP20 2100_1100013020 POR	SIM	10.00-20 16PR 146/143G TT		
CHENGSHAN	CSP20 2100_1100015020	SIM	10.00-20 16PR 146/143K TT		
CHENGSHAN	CSP57 2100_1100014057 POR	SIM	10.00-20 16PR 146/143G TT		
CHENGSHAN	CSP57 2100_1100016057	SIM	10.00-20 16PR 146/143K TT		

Certificador: TUVB **Nº Certificado:** [TUV 20.0366](#) **Tipo: Produto** **Emissão:** 21/02/2020 **Validade:** 21/02/2024 **Status do Certificado:** Ativo [Doc.Normativo](#)

Produtos Certificados
 10927068000185 INTERPNEUS REPRESENTAÇÕES LTDA ATIVO REPRESENTANTE LEGAL
 RUA MARQUÊS DO POMBAL, 1710 SALA 802, - MOINHOS DE VENTO - PORTO ALEGRE, RS - BRASIL
 Tel: 3024-1011
 Email: manuel@orientaengine.com

Marca	Modelo	Importado	Descrição
SALLUN	T11570R15 90M T301	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.099/20 Tipo: Produto Emissão: 28/04/2020 Validade: 28/04/2024
 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JC/PF	Razão Social / Nome (PF)	Endereço	Status	Papel da empresa
10927068000185	INTERPNEUS REPRESENTAÇÕES LTDA	RUA MARQUÊS DO POMBAL, 1710 SALA 802, - MOINHOS DE VENTO - PORTO ALEGRE, RS - BRASIL Tel: 3024-1011 Email: manuel@orientaengine.com	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	SALLUN GROUP PAD CENTER	YUANJIA ROAD, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, SHANGDONG PROVINCE - QINGDAO, CHINA	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA DESENVOLVIMENTO

Marca	Modelo	Importado	Descrição
SALLUN	1559R13 79T STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; B / **DB: 2
SALLUN	1559R13 79T STD ATREZZO SH402	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	1559R13 79T STD ATREZZO SH406	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	1559R13 83T ATREZZO EC00D	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; B / **DB: 2
SALLUN	1559R13 83T STD ATREZZO SH402	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	1559R13 83T STD ATREZZO SH406	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	1559R14 8T STD ATREZZO SH402	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; B / **DB: 2
SALLUN	1559R14 8T STD ATREZZO SH406	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; B / **DB: 2

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.099/20 Tipo: Produto Emissão: 28/04/2020 Validade: 28/04/2024
 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JC/PF	Razão Social / Nome (PF)	Endereço	Status	Papel da empresa
10927068000185	INTERPNEUS REPRESENTAÇÕES LTDA	RUA MARQUÊS DO POMBAL, 1710 SALA 802, - MOINHOS DE VENTO - PORTO ALEGRE, RS - BRASIL Tel: 3024-1011 Email: manuel@orientaengine.com	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	SALLUN GROUP PAD CENTER	YUANJIA ROAD, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, SHANGDONG PROVINCE - QINGDAO, CHINA	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA DESENVOLVIMENTO

Marca	Modelo	Importado	Descrição
SALLUN	21575R15 100S STD TERRAMAX AT	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; C / ***DB: 3
SALLUN	21575R15 100S STD TERRAMAX HIT	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	21575R15 100S STD TERRAMAX HIT	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	21575R15 105T STD TERRAMAX HIT	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; C / ***DB: 2
SALLUN	21575R15 111S STD TERRAMAX AT	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; C / ***DB: 3
SALLUN	21575R15 111T STD TERRAMAX HIT	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; C / ***DB: 2
SALLUN	21575R15 118S STD TERRAMAX AT	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; C / ***DB: 2
SALLUN	21575R15 118T STD TERRAMAX CVR	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; C / ***DB: 3
SALLUN	21575R15 118T STD TERRAMAX HIT	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; C / ***DB: 2

Produtos Certificados
 Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.099/20 Tipo: Produto Emissão: 28/04/2020 Validade: 28/04/2024
 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JC/PF	Razão Social / Nome (PF)	Endereço	Status	Papel da empresa
10927068000185	INTERPNEUS REPRESENTAÇÕES LTDA	RUA MARQUÊS DO POMBAL, 1710 SALA 802, - MOINHOS DE VENTO - PORTO ALEGRE, RS - BRASIL Tel: 3024-1011 Email: manuel@orientaengine.com	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	SALLUN GROUP PAD CENTER	YUANJIA ROAD, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, SHANGDONG PROVINCE - QINGDAO, CHINA	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA DESENVOLVIMENTO

Marca	Modelo	Importado	Descrição
SALLUN	14570R13 98S STD ATREZZO SH408	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R13 98S STD ATREZZO SH406	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R13 98S STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R13 75T ATREZZO ECO	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; B / **DB: 2
SALLUN	14570R13 75T STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R12 77T STD ATREZZO SH408	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R13 79T ATREZZO ECO	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; B / **DB: 2
SALLUN	14570R13 79T ATREZZO SH408	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R13 79T STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R14 81T STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R13 82T ATREZZO ECO	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; B / **DB: 2
SALLUN	14570R13 82T STD ATREZZO SH406	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R13 82T STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R14 84T ATREZZO ECO	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; B / **DB: 2
SALLUN	14570R14 84T STD ATREZZO SH406	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R14 84T STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R13 86T ATREZZO ECO	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; B / **DB: 2
SALLUN	14570R13 86T STD ATREZZO SH406	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R13 86T STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R14 88T ATREZZO ECO	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; B / **DB: 2
SALLUN	14570R14 88T STD ATREZZO SH406	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R14 88T STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: F / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R14 91T STD ATREZZO SH406	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R14 91T STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R14 91T STD ATREZZO SH408	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R14 98T STD ATREZZO SH406	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R14 98T STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R14 98T STD ATREZZO SH408	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	14570R15 98T STD ATREZZO TOURING LS - COD.COMERCIAL:2000398	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	21570R15 98T STD ATREZZO SH407	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: E / *G; E / ***DB: 2
SALLUN	24570R17 110T TERRAMAX CVR	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: N/A / *G; N/A / ***DB: N/A
SALLUN	25570R16 111T TERRAMAX CVR	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: N/A / *G; N/A / ***DB: N/A
SALLUN	25570R16 113T STD TERRAMAX CVR	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: C / *G; N/A / ***DB: N/A
SALLUN	25570R16 113T STD TERRAMAX AT	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: C / *G; N/A / ***DB: N/A
SALLUN	25570R16 113T STD TERRAMAX CVR	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: C / *G; N/A / ***DB: N/A
SALLUN	25570R16 113T STD TERRAMAX AT	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3*PRC: C / *G; N/A / ***DB: N/A

13/05/2022 13:22

Produtos Certificados

Table with columns: SAILUN, COD.COMERCIAL, Modelo, Nome fantasia, Endereço, Status, Papel da empresa. Includes data for TERRAMAX CVR and INTERPREUS.

Certificador: ABNT N° Certificado: 94.100/20 Tipo: Produto Emissão: 28/04/2020 Validade: 28/04/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

Certificador: ABNT N° Certificado: 94.101/20 Tipo: Produto Emissão: 28/04/2020 Validade: 28/04/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

Table with columns: SAILUN, COD.COMERCIAL, Modelo, Nome fantasia, Endereço, Status, Papel da empresa. Includes data for TERRAMAX CVR and INTERPREUS.

13/05/2022 13:22

Produtos Certificados

Table with columns: SAILUN, COD.COMERCIAL, Modelo, Nome fantasia, Endereço, Status, Papel da empresa. Includes data for TERRAMAX CVR and INTERPREUS.

Certificador: ABNT N° Certificado: 94.102/20 Tipo: Produto Emissão: 28/04/2020 Validade: 28/04/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

Table with columns: CNPJ/CPF, Razão Social / Nome, Nome fantasia, Endereço, Status, Papel da empresa. Includes data for INTERPREUS.



Marca	Modelo	Importado	Descrição
SALLUN	1565R15 81H ATREZZO ECO - COD.COMERCIAL.2004685	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: B / **DB: 2
SALLUN	1756R14 82H ATREZZO ECO - COD.COMERCIAL.2004685	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: B / **DB: 2
SALLUN	1756R14 82H ATREZZO SH408 - COD.COMERCIAL.2002259	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1756R14 82H ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2002259	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1756R14 82H ATREZZO SH408 - COD.COMERCIAL.5491109	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1756R15 84H ATREZZO SH407 - COD.COMERCIAL.2004686	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: B / **DB: 2
SALLUN	1756R15 84H ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2000891	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1756R15 84H ATREZZO SH408 - COD.COMERCIAL.	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R14 88H ATREZZO ECO - COD.COMERCIAL.2004687	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: B / **DB: 2
SALLUN	1565R14 88H ATREZZO SH408 - COD.COMERCIAL.2002289	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R14 88H ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2002289	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R14 88H ATREZZO SH408 - COD.COMERCIAL.2002289	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R14 88H ATREZZO SH407 - COD.COMERCIAL.5491119	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R15 88H ATREZZO ELITE - COD.COMERCIAL.2004622	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: B / **DB: 2
SALLUN	1565R15 88H ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2000074	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R15 88H ATREZZO SH408 - COD.COMERCIAL.2002241	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R15 88H ATREZZO SH407 - COD.COMERCIAL.5491122	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R14 88H ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2004689	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: C / *G: B / **DB: 2
SALLUN	1565R14 88H ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2000699	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R14 88H ATREZZO SH407 - COD.COMERCIAL.5491130	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R15 91H ATREZZO ELITE - COD.COMERCIAL.2004639	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: B / **DB: 2
SALLUN	1565R15 91H ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2000069	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R15 91H ATREZZO SH408 - COD.COMERCIAL.2002251	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	1565R15 91H ATREZZO SH407 - COD.COMERCIAL.5491132	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	2056R15 94H ATREZZO ELITE - COD.COMERCIAL.2004652	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: C / *G: B / **DB: 2
SALLUN	2056R15 94H ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2000077	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	2056R15 94H ATREZZO SH408 - COD.COMERCIAL.2002253	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	2056R15 94H ATREZZO SH407 - COD.COMERCIAL.2004642	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	2056R15 94H ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.5490905	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	2056R15 94H ATREZZO SH408 - COD.COMERCIAL.	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	2056R16 95H ATREZZO SH407 - COD.COMERCIAL.	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: C / *G: B / **DB: 2
SALLUN	2156R15 96H ATREZZO ELITE - COD.COMERCIAL.2004693	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: B / **DB: 2
SALLUN	2156R15 96H ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2000081	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	2156R15 96H ATREZZO ELITE - COD.COMERCIAL.2000081	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2
SALLUN	2156R16 96H ATREZZO ELITE - COD.COMERCIAL.2004686	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: C / *G: B / **DB: 2
SALLUN	2256R17 102H STD TERRAMAX OVR - COD.COMERCIAL.2001652	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS04 - *RRC: E / *G: C / **DB: 2

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.103/20 Tipo: Produto Emissão: 28/04/2020 Validade: 28/04/2024

Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JC/PF	Razão Social / Nome (PF)	Normas fantasia	Endereço	Status	Papel de empresa
10927066000185	INTERPNEUS REPRESENTAÇÕES LTDA	INTERPNEUS	RUA MARQUÊS DO POMBAL, 1710 SALA 802 - MOINHOS DE VENTO - PORTO ALEGRE, RS - BRASIL, CEP: 91011-1011	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	SALLUN GROUP PAD CENTER		YUANJIA ROAD, ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL 3 - DEVELOPMENTEN - SHANGDONG PROVINCE - QINGDAO, CHINA	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA DESENVOLVIMENTO
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
SALLUN	1565R15 91V ATREZZO ELITE - COD.COMERCIAL.2004638	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS05 - *RRC: C / *G: B / **DB: 2		
SALLUN	1565R15 91V STD ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2002210	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS05 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	1565R16 92V ATREZZO ELITE - COD.COMERCIAL.2004940	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS05 - *RRC: C / *G: B / **DB: 2		
SALLUN	2056R15 94V ATREZZO ELITE - COD.COMERCIAL.2004653	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS05 - *RRC: C / *G: B / **DB: 2		
SALLUN	2056R15 94V STD ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2000375	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS05 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	2056R15 94V STD ATREZZO SH407 - COD.COMERCIAL.5491103	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS05 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	2256R17 102H STD TERRAMAX OVR - COD.COMERCIAL.2003654	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS05 - *RRC: C / *G: C / **DB: 2		

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.104/20 Tipo: Produto Emissão: 28/04/2020 Validade: 28/04/2024

Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JC/PF	Razão Social / Nome (PF)	Norma fantasia	Endereço	Status	Papel de empresa
10927066000185	INTERPNEUS REPRESENTAÇÕES LTDA	INTERPNEUS	RUA MARQUÊS DO POMBAL, 1710 SALA 802 - MOINHOS DE VENTO - PORTO ALEGRE, RS - BRASIL, CEP: 91011-1011	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	SALLUN GROUP PAD CENTER		YUANJIA ROAD, ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL 3 - DEVELOPMENTEN - SHANGDONG PROVINCE - QINGDAO, CHINA	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA DESENVOLVIMENTO
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
SALLUN	1565R15 74T ATREZZO ECO - COD.COMERCIAL.2004689	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: B / **DB: 2		
SALLUN	1669R14 75T ATREZZO ECO - COD.COMERCIAL.2006811	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: B / **DB: 2		
SALLUN	1669R14 79T E201 - COD.COMERCIAL.	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: C / *G: B / **DB: 2		
SALLUN	1669R15 77T ATREZZO ECO - COD.COMERCIAL.2004692	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: B / **DB: 2		
SALLUN	1756R15 77T STD ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2000677	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	1756R13 77T STD ATREZZO ELITE - COD.COMERCIAL.	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	1669R15 84T ATREZZO ELITE - COD.COMERCIAL.2004919	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: B / **DB: 2		
SALLUN	1669R15 84T STD ATREZZO TOURING - COD.COMERCIAL.2000388	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	1669R15 84T STD ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.2000689	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	1669R15 88T STD ATREZZO TOURING LS - COD.COMERCIAL.2000381	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: F / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	2056R15 91T STD ATREZZO TOURING LS - COD.COMERCIAL.2000381	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	2156R15 96T STD ATREZZO TOURING LS - COD.COMERCIAL.2000384	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	2156R15 96T STD ATREZZO TOURING LS - COD.COMERCIAL.2000385	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	2156R17 98T STD ATREZZO SH402 - COD.COMERCIAL.5490901	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	2156R17 98T STD ATREZZO SH408 - COD.COMERCIAL.	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	2156R17 98T STD ATREZZO SH407 - COD.COMERCIAL.	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	2156R17 98T STD ATREZZO TOURING LS - COD.COMERCIAL.2000886	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: E / **DB: 2		
SALLUN	2256R17 97T STD ATREZZO TOURING LS - COD.COMERCIAL.2000400	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: C / **DB: 2		
SALLUN	2256R16 98T STD ATREZZO TOURING LS - COD.COMERCIAL.2000391	SIM	FAMILIA: 2A2B1CS03 - *RRC: E / *G: C / **DB: 2		



ROADKING	29559ZR20 116W XL ARGOS RS01	NÃO	INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS
ROADKING	29559ZR24 110V XL XSPORT F110	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	29559ZR21 107Y XL ARGOS RS01	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	29544RZ24 114V XL XSPORT F110	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	29540ZR21 111Y XL ARGOS RS01	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	30550RZ26 108V XL XSPORT F110	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	30550RZ24 112V XL XSPORT F110	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	30540RZ20 114V XL XSPORT F110	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	30540ZR20 112Y XL ARGOS RS01	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	31553ZR20 110W XL XSPORT F110	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	31553ZR20 110W XL XSPORT F110	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	31553ZR20 110Y XL ARGOS RS01	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	31553ZR21 111Y XL ARGOS RS01	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	31540ZR21 115Y XL ARGOS RS01	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS
ROADKING	32559ZR28 120V XL XSPORT F110	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS

Certificador: CELAC Nº Certificado: CN-PNEU-0053-2020-CR Tipo: Produto Emissão: 13/08/2020

Validade: 12/08/2024 Status do Certificado: Ativo Doc: Normativo

CNP/JCT/PF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
ROADKING	155R12C 8888N RADIAL RF08	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	155R12C 8888N RADIAL RF08	SIU	342B1C2		
ROADKING	155R13C 9188S RADIAL 109	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	16570R14C 8888R RADIAL 109	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	16570R14C8888R RADIAL 109	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	17565R14C 9088T RADIAL 109	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		

Certificador: CELAC Nº Certificado: CN-PNEU-0054-2020-CR Tipo: Produto Emissão: 13/08/2020

Validade: 12/08/2024 Status do Certificado: Ativo Doc: Normativo

CNP/JCT/PF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
ROADKING	17570R14C 8693T RADIAL 109	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	17570R14C8693T RADIAL 109	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	17575R16C 10198R TRANSPORTER RF09	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	17575R16C 10198S ARGOS RF19	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	175R14C 9988R ARGOS RF19	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	18575R16C 104102R TRANSPORTER RF09	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	18575R16C 104102S ARGOS RF19	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	185R14C 102100Q TRANSPORTER RF09	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	185R14C 102100S ARGOS RF19	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	185R14C 8PR 102100C TRANSPORTER RF09	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	19560R16C 9897H ARGOS RF19	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	19560R16C 9897H TRANSPORTER RF09	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	19565R16C 104102T ARGOS RF19	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	19565R16C 104102T TRANSPORTER RF09	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	19570R15C 104102R TRANSPORTER RF09	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	19570R15C 104102S ARGOS RF19	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	19570R15C104102R TRANSPORTER RF09	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	21586R16C 103101T ARGOS RF19	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	21586R16C 103101T TRANSPORTER RF09	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	21586R15C 104102T ARGOS RF19	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	21586R15C 104102R TRANSPORTER RF09	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	5.50R13C 84P RADIAL RF01	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	L72157FR15 10097S ARGOS AT RF11	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	L72157FR15 10097S ARGOS AT08	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	L72157FR15 10097S ENJOYLAND AT RF11	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
ROADKING	L72157FR15 10097S SETULA A PACE AT08	NÃO	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
1675922000100	WORLD STANUARIUS SERVICOS E REPRESENTAÇÃO - EIRELI EPP	VEO	R FREI CANECA, 322 - ANDAR 8 CO - CONSOLACAO - 5312 - BRASIL CEP: 31154-3121 Email: vao.zida@gmail.com	ATIVO	SOLICITANTE
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
AUTOGREEN	1955SR16 82V SPORTCHASER-SC2	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: C I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 70 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	1955SR16 80V SC1	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: A I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 71 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	1955SR16 80V SUPERSPORTCHASER-SSCS	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: A I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 72 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	1955SR16 87V SUPERSPORTCHASER-SSCS	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: A I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 73 - CLASSE: 3		
AUTOGREEN	1955SR16 87V SUPERSPORTCHASER-SSCS RFT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: C I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 70 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	2055SR16 91V SC1	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: C I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 71 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	2055SR16 91V SPORTCHASER-SC2	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: C I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 70 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	2055SR16 91W SPORTCHASER-SC2	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: C I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 70 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	2055SR16 91V SUPERSPORTCHASER-SSCS RFT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: C I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 73 - CLASSE: 3		
AUTOGREEN	2055ZR16 91W SPORTCHASER-SC2	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: C I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 71 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	2056OR15 91V SPORTCHASER-SC2	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: C I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 70 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	2056OR16 92V SPORTCHASER-SC2	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: C I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 70 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	2156OR16 95V SPORTCHASER-SC2	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: C I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 70 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	2255SR16 80V SPORT CRUISER-SC8	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: C I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: B I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 70 - CLASSE: 2		
AUTOGREEN	2255ZRF17 87W SUPERSPORTCHASER-SSCS RFT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: C I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 73 - CLASSE: 3		
AUTOGREEN	2256OR17 80V SPORT CRUISER-SC8	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: E I ADERÊNCIA EM PISTA MOLHADA: B I EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA -DB: 74 - CLASSE: 3		
AUTOGREEN	2355SR18 100V SPORT CRUISER-SC6	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: C I ADERÊNCIA		

BRASIL

INMETRO

Produtos Certificados

Organismos Acreditados

Empresas

Serviços

Produtos

Site do Inmetro

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Resultado da Consulta:

16 Certificado(s)
107 Produto(s)
0 Serviço(s)

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.006/19 Tipo: Produto Emissão: 06/05/2019 Validade: 06/05/2023 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JCPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 --J.D. DAS NAÇÕES - FOZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODRIDE	15565R13 75T RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D3		
GOODRIDE	15565R14 75T RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D3		
GOODRIDE	16565R13 77T RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D3		
GOODRIDE	16565R14 79T RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D3		

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.001/19 Tipo: Produto Emissão: 06/05/2019 Validade: 06/05/2023 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JCPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 --J.D. DAS NAÇÕES - FOZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODRIDE	15565R13 79T RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D3		
GOODRIDE	16565R13 83T RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D3		

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.007/19 Tipo: Produto Emissão: 06/05/2019 Validade: 06/05/2023 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JCPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 --J.D. DAS NAÇÕES - FOZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODRIDE	16565R15 61H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D4		
GOODRIDE	17565R14 82H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D4		
GOODRIDE	17565R15 64H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D4		
GOODRIDE	18565R14 86H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D4		
GOODRIDE	18565R15 88H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D4		
GOODRIDE	19565R14 89H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D4		
GOODRIDE	19565R15 91H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D4		
GOODRIDE	20565R15 94H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D4		
GOODRIDE	20565R16 96H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D4		
GOODRIDE	21565R15 98H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C5D4		

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.004/19 Tipo: Produto Emissão: 06/05/2019 Validade: 06/05/2023 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JCPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 --J.D. DAS NAÇÕES - FOZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODRIDE	15570R13 75T RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3		
GOODRIDE	16570R13 79T RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3		
GOODRIDE	16570R14 81T RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3		
GOODRIDE	16570R13 86T RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C4D3		

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.013/19 Tipo: Produto Emissão: 06/05/2019 Validade: 06/05/2023 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JCPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 --J.D. DAS NAÇÕES - FOZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODRIDE	19550R15 82V RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C7D5		
GOODRIDE	19550R16 84V RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C7D5		
GOODRIDE	20550R16 87V RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C7D5		

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.010/19 Tipo: Produto Emissão: 06/05/2019 Validade: 06/05/2023 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JCPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 --J.D. DAS NAÇÕES - FOZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODRIDE	16560R14 79H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	17560R14 79H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	17560R15 81H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	18560R14 82H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	18560R15 84H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	19560R14 86H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	19560R15 88H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	20560R14 89H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	20560R15 91H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	20560R16 92H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	21560R15 94H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	21560R16 96H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		
GOODRIDE	22560R16 98H RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D4		

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.011/19 Tipo: Produto Emissão: 06/05/2019 Validade: 06/05/2023 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNP/JCPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 --J.D. DAS NAÇÕES - FOZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODRIDE	18555R14 80V RP28	SIM	FAMILIA: 2A2B1C6D5		

Produtos Certificados

GOODRIDE	18555R15 82V RP28	SIM	FAMÍLIA: 2A2B1C8D5
GOODRIDE	18555R16 85V RP28	SIM	FAMÍLIA: 2A2B1C8D5
GOODRIDE	18555R15 85V RP28	SIM	FAMÍLIA: 2A2B1C8D5
GOODRIDE	18555R16 87V RP28	SIM	FAMÍLIA: 2A2B1C8D5
GOODRIDE	20555R16 91V RP28	SIM	FAMÍLIA: 2A2B1C8D5
GOODRIDE	22555R16 95V RP28	SIM	FAMÍLIA: 2A2B1C8D5

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.005/19 Tipo: Produto Emissão: 06/05/2019 Validade: 06/05/2023 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 JARDIM SÃO FRANCISCO, POZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	LEGAL
☒ Marca	☒ Modelo	☒ Importado	☒ Descrição		
GOODRIDE	20570R15 98H RP28	SIM	FAMÍLIA: 2A2B1C4D4		
GOODRIDE	21570R15 98H RP28	SIM	FAMÍLIA: 2A2B1C4D4		

Certificador: CELAC Nº Certificado: CN-PNEU-0070-2016-CJ Tipo: Produto Emissão: 27/04/2016 Validade: 26/04/2020 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
18416534000121	ZC RUBBER BRAZIL IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA	ZC RUBBER	R. MAESTRO GABRIEL MIGLIORI, 505 - LÍMÃO - 3372, SP - BRASIL Email: m1tsaur@hotmail.com	ATIVO	SOLICITANTE
☒ Marca	☒ Modelo	☒ Importado	☒ Descrição		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	18566R15 81H RP28	SIM	2A2B1C5D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	17566R14 82H RP28	SIM	2A2B1C5D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	17566R15 84H RP28	SIM	2A2B1C5D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	18566R14 86H RP28	SIM	2A2B1C5D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	18566R15 88H RP28	SIM	2A2B1C5D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	19566R14 89H RP28	SIM	2A2B1C5D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	18566R15 91H RP28	SIM	2A2B1C5D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	20566R15 94H RP28	SIM	2A2B1C5D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	20566R16 95H RP28	SIM	2A2B1C5D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	21566R15 98H RP28	SIM	2A2B1C5D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	22566R16 100H RP28	SIM	2A2B1C5D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	23566R16 103H RP28	SIM	2A2B1C5D4		

Certificador: CELAC Nº Certificado: CN-PNEU-0068-2016-CJ Tipo: Produto Emissão: 27/04/2016 Validade: 26/04/2020 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
18416534000121	ZC RUBBER BRAZIL IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA	ZC RUBBER	R. MAESTRO GABRIEL MIGLIORI, 505 - LÍMÃO - 3372, SP - BRASIL Email: m1tsaur@hotmail.com	ATIVO	SOLICITANTE
☒ Marca	☒ Modelo	☒ Importado	☒ Descrição		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	20570R15 98H RP28	SIM	2A2B1C4D4		
WESTLAKE, CHAOYANG, TRAZANO, YARTU, ARISUN	21570R15 98H RP28	SIM	2A2B1C4D4		

Certificador: CELAC Nº Certificado: CN-PNEU-0073-2016-CJ Tipo: Produto Emissão: 27/04/2016 Validade: 26/04/2020 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa

LANVIGATOR	LT235/75R15 104/101S CATCHFORS AT ECO	SIM	DE POTÊNCIA SONORA - DB: 76 - CLASSE: 3		
Certificador: NCC Nº Certificado: NCC 20.06328 Tipo: Produto Emissão: 27/05/2020 Validade: 09/06/2024 Status do Certificado: Ativo Doc: Normativo					
CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
16753922000100	WORLD STANDARDS SERVIÇOS E REPRESENTAÇÃO - EIRELI EPP	VEO	R FRENZ CANECA, 922 - ANDAR 8 CO - CONSOLAGAO - 5312 - BRASIL Tel: (11) 3151-3121 Email: veo.cda@gmail.com	ATIVO	SOLICITANTE
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
LANVIGATOR	19570R16C	107/105R	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2
LANVIGATOR	195R14C	108/104R	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2
LANVIGATOR	185R14C	106/104R	TOURING MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2
LANVIGATOR	195R15C	106/104R	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2
LANVIGATOR	195R15C	109/104R	TOURING MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2
LANVIGATOR	20565R16C	107/105R	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2
LANVIGATOR	20565R16C	107/105T	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2
LANVIGATOR	20570R15C	106/104R	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2
LANVIGATOR	20570R14C	109/107R	TOURING MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2
LANVIGATOR	20575R16C	110/106R	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 73 - CLASSE: 3
LANVIGATOR	205R14C	108/107R	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 73 - CLASSE: 3
LANVIGATOR	205R16C	110/108S	CATCHFORS AT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 73 - CLASSE: 3
LANVIGATOR	21565R16C	109/107T	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2
LANVIGATOR	21570R15C	109/107R	CATCHFORS AT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 73 - CLASSE: 3
LANVIGATOR	21570R15C	109/107R	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 73 - CLASSE: 3

LANVIGATOR	21575R16C 113/111R	MILE MAX	SIM	DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2		
LANVIGATOR	215R15C	112/110S	CATCHFORS AT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2	
LANVIGATOR	22565R16C	112/110T	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2	
LANVIGATOR	22570R15C	112/110R	MILE MAX	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 72 - CLASSE: 2	
LANVIGATOR	25570R15C	112/110S	CATCHFORS AT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 74 - CLASSE: 3	
LANVIGATOR	31*10.50R15LT	106Q	CATCHFORS MIT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 76 - CLASSE: 3	
LANVIGATOR	31*10.50R15LT	106S	CATCHFORS AT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 76 - CLASSE: 3	
LANVIGATOR	35*12.50R20LT	10PR	114Q	LAND WARRIOR-RIT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 77 - CLASSE: 3

Certificador: NCC **Nº Certificado: NCC 20.06330** **Tipo: Produto** **Emissão: 27/05/2020** **Validade: 09/06/2024** **Status do Certificado: Ativo** **Doc: Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa	
16753922000100	WORLD STANDARDS SERVIÇOS E REPRESENTAÇÃO - EIRELI EPP	VEO	R FRENZ CANECA, 922 - ANDAR 8 CO - CONSOLAGAO - 5312 - BRASIL Tel: (11) 3151-3121 Email: veo.cda@gmail.com	ATIVO	SOLICITANTE	
Marca	Modelo	Importado	Descrição			
LANVIGATOR	30570R18LT	124/121Q	CATCHFORS MIT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 77 - CLASSE: 3	
LANVIGATOR	31575R18LT	127/124Q	CATCHFORS MIT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 77 - CLASSE: 3	
LANVIGATOR	33*12.50R17LT	120Q	CATCHFORS MIT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 77 - CLASSE: 3	
LANVIGATOR	33*12.50R18LT	118Q	CATCHFORS MIT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 77 - CLASSE: 3	
LANVIGATOR	33*12.50R20LT	10PR	114Q	LAND WARRIOR-RIT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 77 - CLASSE: 3
LANVIGATOR	33*12.50R20LT	114Q	CATCHFORS MIT II	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 76 - CLASSE: 3	
LANVIGATOR	35*12.50R17LT	121Q	CATCHFORS MIT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 76 - CLASSE: 3	
LANVIGATOR	35*12.50R17LT	121Q	CATCHFORS MIT II	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 76 - CLASSE: 3	
LANVIGATOR	35*12.50R18LT	123Q	CATCHFORS MIT	SIM	PNEUS NOVOS - RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO; E ADERÊNCIA A PISTA MOLHADA; E EMISSÃO DE POTÊNCIA SONORA - DB: 76 - CLASSE: 3	

Marca	Modelo	Importado	Descrição	LEGAL
LINGLONG	T13590R17 104M T010 - COD.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C1D1	
LINGLONG	T14585R18 103M T010 COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C1D1	
LINGLONG	T15585R18 115M T010 COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C1D1	

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.008/20 Tipo: Produto Emissão: 05/05/2020 Validade: 05/05/2024
Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CHP/JC/PF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA.		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 801 - J.D. DAS NAÇÕES - FOZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL

Marca	Modelo	Importado	Descrição
LINGLONG	T12580R18 95M T010 COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D1
LINGLONG	T12580R18 95M T010 COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D1
LINGLONG	T12580R18 97M T010 COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D1
LINGLONG	T12580R18 97M T010 COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D1
LINGLONG	T12580R18 100M T010 COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D1
LINGLONG	T12580R18 100M T010 COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D1
LINGLONG	T12580R18 103M LINGLONG T010 - COD.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C1D1
LINGLONG	T14580R18 109M T010 COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D1
LINGLONG	T15580R18 114M LINGLONG T010 - COD.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D1

Marca	Modelo	Importado	Descrição	LEGAL
LINGLONG	22575R15 102S CROSSWIND AT COD.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3	
LINGLONG	22575R15 102S CROSSWIND AT COD.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3	
LINGLONG	23575R15 105S CROSSWIND ECOTOURING COD. COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3	
LINGLONG	23575R15 105T GREEN-MAX ECOTOURING COD. COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3	
LINGLONG	23575R16 111T CROSSWIND AT - COD.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3	
LINGLONG	23575R16 111T CROSSWIND HT COD.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3	
LINGLONG	23575R16 111T CROSSWIND HT COD.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3	
LINGLONG	23575R16 111T CROSSWIND HT COD.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3	
LINGLONG	23575R16 111T CROSSWIND HT COD.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3	

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.011/20 Tipo: Produto Emissão: 05/05/2020 Validade: 05/05/2024
Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CHP/JC/PF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA.		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 801 - J.D. DAS NAÇÕES - FOZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL

Marca	Modelo	Importado	Descrição
LINGLONG	22575R16 104H CROSSWIND 4X4 HP COD. COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D4
LINGLONG	22575R16 104H GREEN-MAX 4X4 HP COD. COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D4
LINGLONG	24575R16 111H CROSSWIND ECOTOURING COD. COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D4
LINGLONG	24575R16 119H CROSSWIND ECOTOURING COD. COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D4

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.009/20 Tipo: Produto Emissão: 05/05/2020 Validade: 05/05/2024
Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CHP/JC/PF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA.		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 801 - J.D. DAS NAÇÕES - FOZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL

Marca	Modelo	Importado	Descrição
LINGLONG	15560R13 78T GREEN-MAX ECOTOURING COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D3
LINGLONG	16560R15 97T LL900COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D3
LINGLONG	16560R15 97T LL900COD.COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C2D3

Certificador: ABNT Nº Certificado: 94.010/20 Tipo: Produto Emissão: 05/05/2020 Validade: 05/05/2024
Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CHP/JC/PF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA.		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 801 - J.D. DAS NAÇÕES - FOZ DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL

Marca	Modelo	Importado	Descrição
LINGLONG	17575R13 84T CROSSWIND ECOTOURING COD. COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3
LINGLONG	17575R14 86T CROSSWIND AT COD.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3
LINGLONG	17575R14 86T CROSSWIND ECOTOURING COD. COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3
LINGLONG	23575R15 87S CROSSWIND ECOTOURING COD. COM.	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3
LINGLONG	21575R15 101S CROSSWIND	SIM	FAMILIA: 2A2B1C3D3

Produtos Certificados

LINGLONG	27540RF20 102W AR200 CDD. COM. 895956728761	SIM	FAMÍLIA: 2A2B1C7D5
LINGLONG	27540RF20 102W GREEN-MAX ACRO CDD. COM. 895956728288	SIM	FAMÍLIA: 2A2B1C7D5
LINGLONG	27540RF30 109W GREEN-MAX ACRO CDD. COM. 895956728374	SIM	FAMÍLIA: 2A2B1C7D5

Certificador: ABNT **Nº Certificado:** 94.021/20 **Tipo:** Produto **Emissão:** 05/05/2020 **Validade:** 05/05/2024
Status do Certificado: Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA.		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 - JARDIM DAS NAÇÕES - FZ DO DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL

Certificador: ABNT **Nº Certificado:** 94.022/20 **Tipo:** Produto **Emissão:** 05/05/2020 **Validade:** 05/05/2024
Status do Certificado: Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA.		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 - JARDIM DAS NAÇÕES - FZ DO DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL

Certificador: ABNT **Nº Certificado:** 94.023/20 **Tipo:** Produto **Emissão:** 05/05/2020 **Validade:** 05/05/2024
Status do Certificado: Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA.		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 - JARDIM DAS NAÇÕES - FZ DO DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL

Certificador: ABNT **Nº Certificado:** 94.024/20 **Tipo:** Produto **Emissão:** 05/05/2020 **Validade:** 05/05/2024
Status do Certificado: Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA.		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 - JARDIM DAS NAÇÕES - FZ DO DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL

Certificador: ABNT **Nº Certificado:** 94.025/20 **Tipo:** Produto **Emissão:** 05/05/2020 **Validade:** 05/05/2024
Status do Certificado: Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
82534819000101	ANGELS INVESTIMENTOS LTDA.		AV. JOSÉ MARIA DE BRITO, 601 - JARDIM DAS NAÇÕES - FZ DO DO IGUAÇU, PR - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL

BRASIL

Inmetro

..... Site do Inmetro

Site de notificação de file

Até com a abertura

Outros

Até com a abertura

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Certificados

Resultado da Consulta:

3 Certificado(s)
105 Produto(s)
0 Serviço(s)

Página 1

Certificador: CELAC N° Certificado: CN-PNEU-0142-2020-CR Tipo: Produto Emissão: 29/10/2020
Validade: 28/10/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
81111985000163	SERVTRADER CONSULTORIA EM COMERCIO EXTERIOR LTDA.	SERVTRADER CONSULTORIA EM COMERCIO EXTER	AV. PAULISTA, 726 - 13º ANDAR - BRASIL CERQUEIRA CESAR - 5312 - Tel: (11) 5083-8888 e (11) 5083-8888 e (11) 5083-8888 e (11) 5083-8888 Email: rangal.zen@uol.com.br; rogerzen3@gmail.com	ATIVO	SOLICITANTE
Marca	Modelo	Descrição	Importado		
DPLUS	D861-2	395/69R22.5 20PR 160/SIM TL (RRC)C(G)C:71DB	SIM		
DPLUS	D861-4	395/69R22.5 20PR 160/SIM TL (RRC)C(G)B:71DB	SIM		
DPLUS	D711-2	395/69R22.5 20PR 160M TL (RRC)C(G)B:71DB	SIM		
DPLUS	D711-4	395/69R22.5 20PR 160M TL (RRC)C(G)B:71DB	SIM		
DPLUS	D831-2	12.0R24 20PR 160/157F TL (RRC)C(G)B:71DB	SIM		
DPLUS	D831-4	12.0R24 20PR 160/157F TL (RRC)C(G)B:71DB	SIM		

Certificador: CELAC N° Certificado: CN-PNEU-0143-2020-CR Tipo: Produto Emissão: 29/10/2020
Validade: 28/10/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
81111985000163	SERVTRADER CONSULTORIA EM COMERCIO EXTERIOR LTDA.	SERVTRADER CONSULTORIA EM COMERCIO EXTER	AV. PAULISTA, 726 - 13º ANDAR - BRASIL CERQUEIRA CESAR - 5312 - Tel: (11) 5083-8888 e (11) 5083-8888 e (11) 5083-8888 e (11) 5083-8888 Email: rangal.zen@uol.com.br; rogerzen3@gmail.com	ATIVO	SOLICITANTE
Marca	Modelo	Descrição	Importado		
DPLUS	D603-3	275/69R22.5 16PR 148/143L TL (RRC)C(G)C:71DB	SIM		
DPLUS	D603L8-2	275/69R22.5 16PR 148/143L TL (RRC)C(G)C:71DB	SIM		
DPLUS	D611-3	11R22.5 16PR 148/149M TL (RRC)C(G)C:71DB	SIM		
DPLUS	D611-6	11R22.5 16PR 148/149M TL (RRC)C(G)C:71DB	SIM		
DPLUS	D621-3	275/69R22.5 16PR 147/144M TL (RRC)C(G)C:71DB	SIM		
DPLUS	D621-4	275/69R22.5 16PR 147/144M TL (RRC)C(G)C:71DB	SIM		
DPLUS	D621-7	275/69R22.5 16PR 147/144M TL (RRC)C(G)C:71DB	SIM		
DPLUS	D621-8	275/69R22.5 16PR 147/144M TL (RRC)C(G)C:71DB	SIM		
DPLUS	D622	275/69R22.5 16PR 149/148M TL (RRC)C(G)C:71DB	SIM		

DPLUS	31580R22.5 D81 18PR 154/151M	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS E REBOCADOS
DPLUS	31580R22.5 D71 20PR 156/153M	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS E REBOCADOS
DPLUS	31580R22.5 D811 20PR 156/153L	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS E REBOCADOS
DPLUS	31580R22.5 D921 20PR 156/153K	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS E REBOCADOS
DPLUS	D801-13	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D801-14	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D801-15	SIM	31580R22.5 18PR 154/151M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D801-7	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D801-8	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D801-9	SIM	31580R22.5 18PR 154/151M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D803-1	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D805-1	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D811-10	SIM	12R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D811-8	SIM	12R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D822-4	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D823-4	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D831-2	SIM	11.00R20 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D831-4	SIM	11.00R20 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D851-10	SIM	11.00R20 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D851-12	SIM	11.00R20 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D852-1	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D871-13	SIM	2856R22.5 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D871-14	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D871-3	SIM	2856R22.5 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D871-9	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D721-11	SIM	2856R22.5 20PR 156/153M TL (RRC)E:(G)B:7ZDB
DPLUS	D721-12	SIM	2856R22.5 20PR 156/153M TL (RRC)E:(G)B:7ZDB
DPLUS	D721-15	SIM	31580R22.5 20PR 156/153M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D721-16	SIM	31580R22.5 20PR 156/153M TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D722-6	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)E:(G)B:7ZDB
DPLUS	D722-8	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)E:(G)B:7ZDB
DPLUS	D723-1	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)D:(G)B:7ZDB
DPLUS	D741-5	SIM	2856R22.5 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D742-1	SIM	2856R22.5 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D735-4	SIM	2856R22.5 18PR 152/148M TL (RRC)E:(G)B:7ZDB
DPLUS	D811-10	SIM	31580R22.5 20PR 156/153L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D811-11	SIM	11.00R20 18PR 152/148K TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D811-12	SIM	12.00R20 20PR 156/153K TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D811-4	SIM	31580R22.5 20PR 156/153L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D811-5	SIM	11.00R20 18PR 152/148K TL (RRC)C:(G)B:7ZDB

DPLUS	D811-6	SIM	12.00R20 20PR 156/153K TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D821-10	SIM	12.00R20 20PR 156/153K TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D821-8	SIM	12.00R20 20PR 156/153K TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D851-10	SIM	2856R22.5 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D851-12	SIM	2856R22.5 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D811-10	SIM	12.00R20 20PR 156/153F TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D811-13	SIM	11.00R20 18PR 152/148F TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D811-14	SIM	12.00R20 20PR 156/153F TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D811-8	SIM	11.00R20 18PR 152/148F TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D821-2	SIM	31580R22.5 20PR 156/153K TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D821-4	SIM	31580R22.5 20PR 156/153K TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D841-10	SIM	2856R22.5 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	D841-8	SIM	2856R22.5 18PR 152/148L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	LS802-1	SIM	2856R22.5 18PR 151/147L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	LS822-1	SIM	2856R22.5 18PR 151/147L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB
DPLUS	LS823-1	SIM	2856R22.5 18PR 151/147L TL (RRC)C:(G)B:7ZDB

Roya Pasquize
Certificados | Produtos | Serviços | Empresas | Organismos Acreditados



IGF COMÉRCIO DE PNEUS EIRELI

Rua João Bettega, nº 687, Bairro Portão – Curitiba / Estado do Paraná - CEP.: 81.070-000

CNPJ: 03.805.667/0001-50 - INSC. EST. 902.119.61-23

e-mail – iverson@terezapneus.com.br – Telefone – (41) 3333-4322

ANEXO 07 PROPOSTA COMERCIAL

À
Prefeitura Municipal de Barra do Jacaré – PR
Comissão Permanente de Licitação
Pregão Eletrônico nº 007/2023
Abertura dia 13/03/2023 às 09:00 Hrs

A IGF COMÉRCIO DE PNEUS EIRELI, inscrita no CNPJ/MF Nº 03.805.667/0001-50, e Inscrição Estadual sob nº 902.119.61-23, vem por meio de seu Representante Legal o Sr Eduardo Henrique Senff, portador da Cédula de Identidade RG sob nº 7.619.672-9 SSP/PR, e do CPF nº 033.061.289-10, apresentar e submeter nossa Proposta Comercial para participação no Pregão Eletrônico nº 007/2023, instaurado pela Prefeitura Municipal de Barra do Jacaré – PR.

Lote	Item	Descrição	Unid.	Quant.	Valor unitário R\$	Valor total R\$	Marca/Modelo
9	1	CAMARA DE AR NOVAS 1000-20, VALVULA: V3-06-5 MODELO: CAMARA DE AR NOVAS 1000-20, VALVULA: V3-06-5, BICO METAL, GARANTIA 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO	UN	116	92,00	10.672,00	MAGNUM / V3
10	1	CÂMARA DE AR PARA 20.5-25 CÂMARA DE AR PARA 20.5-25 GARANTIA 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO NOVO	UN	30	395,00	11.850,00	MAGNUM / TRJ1175
15	1	Pneu 1100/ R22 para caminhões e Ônibus Pneu 1100/ R22 para caminhões e Ônibus ? Construção Radial liso ? 16 lonas ? garantia 05 anos contra defeito de fabricação, produto novo não recondicionado	UN	8	1.933,99	15.471,92	GOODYEAR / STEELMARK AGS
28	1	Pneu 255/45 R17 Pneu 255/45 R17, Tipo de veiculo ? Passeio, Pais de origem ? Brasil, Material ? Borracha, tipo construção selo do Inmetro, 05 anos de garantia contra defeito de fabricação.	UN	8	516,94	4.135,52	GOODYEAR / KELLY EDGE SPORT
45	1	PROTETORES NOVAS 1000-20 MODELO: PROTETORES NOVAS 1000-20, GARANTIA 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO	UN	116	29,99	3.478,84	IRBO / RADIAL

Valor Total – R\$ 45.608,28 (quarenta e cinco mil seiscentos e oito reais e vinte e oito centavos)

- PRAZO DE VALIDADE – 60 (sessenta) dias.
- PRAZO DE GARANTIA – 05 (cinco) anos, contra vícios e defeitos de fabricação.
- PRAZO DE FABRICAÇÃO – Não superior à 06 (seis) meses no momento da entrega.
- PRAZO DE ENTREGA – Será de 05 (cinco) dias, após recebimento da Autorização de Fornecimento.
- PRAZO DE VIGÊNCIA – Será de 12 (doze) meses.
- PRAZO DE PAGAMENTO – Será em até 15 (quinze) dias, após entrega das mercadorias e Nota Fiscal.
- Declaramos que conhecemos, concordamos e atendemos a todas as especificações do edital.
- No preço proposto acima, já estão incluídas todas e quaisquer despesas com frete/transporte/entrega, mão de obra para carga e descarga, seguros, encargos sociais, tributos, equipamentos e/ou contribuições e quaisquer outras despesas necessárias e indispensáveis que incidam ou vierem a incidirem sobre o objeto proposto.
- Declaramos, ainda, que estamos enquadrados no Regime de tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte, conforme estabelece artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006.
- BANCO DO BRASIL - AG 1622-5 C/C 105.135-0

Declaramos para os devidos fins que em caso de qualquer comunicação futura referente a este processo licitatório, bem como em caso de eventual contratação, concordo que a Ata de Registro de Preços seja encaminhado para o seguinte endereço:

E-mail: iverson@terezapneus.com.br

Telefone: (41) 3333-4322

Caso altere o citado e-mail ou telefone comprometo-me em protocolizar pedido de alteração junto ao Sistema de Protocolo deste Município, sob pena de ser considerado como intimado nos dados anteriormente fornecidos.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente.

EDUARDO
HENRIQUE
SENFF:03306128
910

Assinado de forma digital
por EDUARDO HENRIQUE
SENFF:03306128910
Dados: 2023.03.13
10:58:03 -03'00'

Curitiba, 13 de Março de 2023.

Eduardo Henrique Senff
CPF 033.061.289-10
RG 7.619.672-9 SSP/PR
Sócio administrador

PREMIUM PNEUS LTDA

RUA PARÁ, Nº 34 JD. APUCARANA CEP: 86804-250 APUCARANA -PR.
CNPJ: 33.054.804/0002-03 IE: 90822711-52
TELEFONE: (43) 3162 1506 E -MAIL: LICITA.PREMIUMPNEUS@GMAIL.COM

EDITAL DE PREGÃO Nº 07/2023 - NA FORMA ELETRÔNICA PROPOSTA DE PREÇO REAJUSTADA

Objeto : AQUISIÇÃO DE PNEUS, CAMARA DE AR E PROTETORES DE PNEU.

Item	Descrição	Und.	Quant.	Marca	Modelo	Vir Unit.	Vir Total
38	PNEU: 1000x20 LISO, PROJETADO PARA CAMINHÃO CONVENCIONAL PNEU: 1000x20 LISO, PROJETADO PARA CAMINHÃO CONVENCIONAL, COSNTRUÇÃO, 16 LONAS APLICAÇÃO: VIAS PAVIMENTADAS, GARANTIA 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO .	Und	28	WESTLAKE	CR942	1.460,00	40.880,00
39	PNEU: 12.5.80-18/ AGRICOLA 16 LONAS PNEU: 12.5.80-18/ AGRICOLA 16 LONAS CONSTRUÇÃO: DIAGONAL GARANTIA 5 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO	Und	6	CENTURY	R4 12L	1.400,00	8.400,00
TOTAL							49.280,00
VALOR TOTAL (POR EXTENSO)							Quarenta e nove mil duzentos e oitenta reais

Declaramos que:

a) a validade da proposta será de 60 (sessenta) dias, corridos, contados a partir da data de abertura das propostas;

b) o pagamento deve ser efetuado no Banco 001 (Banco do Brasil); Agência :8571-5 , Conta Corrente 122-8 ;

c) nos preços cotados estamos computando todos os custos necessários, para a execução dos serviços, bem como tributos diretos e indiretos, encargos trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas necessárias ao fiel e integral cumprimento do objeto, e não serão solicitados acréscimos, a qualquer título, sendo os serviços prestados sem ônus adicional;

d) caso nos seja adjudicado o objeto da licitação, comprometemo-nos a assinar o Termo de Condo nos prazos estabelecidos no edital;

e) estamos cientes e concordamos com as condições estabelecidas no Edital desta Licitação e seus Anexos.

*** Declaramos que a empresa licitante se enquadra na condição de EMPRESA DE PEQUENO PORTE para utilizar dos benefícios do direito de preferência para o desempate, conforme estabelece a Lei Complementar 123/2006.**

Garantia contra defeitos de fabricação serão de 05 (cinco) anos , abrangerá defeitos de fabricação, funcionamento ou possíveis falhas que possam surgir com o uso dos materiais, durante o período de garantia . Não abrangerá danos por dolo, imperícia ou mau uso por parte do Município.

* Os Pneus são novos, não remoldados e não ultrapassarão o limite de 06 (seis) meses da data de fabricação conforme constar no DOT (Department of Transportation) de cada pneu no momento da entrega, de acordo com o solicitado no edital.

* Os pneus possuem certificação do INMETRO (Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia) e estão em conformidade com o regulamento técnico da Qualidade para pneus novos. Pneus Agrícolas, de Empilhadeiras, Equipamentos que são utilizados fora de Estrada e Câmaras/Protetores estão dispensados da apresentação do Selo do INMETRO por não serem utilizados em vias Publicas.(portaria do INMETRO (Portaria nº 292, de 12 de junho de 2012.).

Marcas / Fabricantes :

Westlake / ZC Rubber Brazil Import. e Export. Ltda
Century / Qingdao Taihao Tyre co., Ltda.
Wideway/Shandong Huasheng Rubber co.
Cooper / Cooper Tyres Rubber Company
Maggion/ Maggion Industria Brasileira
Barum / Continental do Brasil Ltda
Bridgestone / Bridgestone do Brasil

Apucarana / Pr : 13 de março de 2023.

FELIPE MENDES Assinado de forma digital
por FELIPE MENDES
GONCALES:085 GONCALES:08582705956
82705956 Dados: 2023.03.13
10:27:51 -03'00'

Premium Pneus Ltda
CNPJ 33.054.804/0002-03
Felipe Mendes Gonçalves
Proprietário

Se vencedora, na qualidade de representante legal, assinará a ata de registro de preços /contrato o Sr. Felipe Mendes Gonçalves , portador do RG Nº 10.092.312-2, CPF nº 085.827.059-56

CNPJ: 33.054.804/0002-03
Premium Pneus Ltda
R. Pará, 34 Jd. Apucarana
CEP: 86.804-250
Apucarana - Pr

Caro

Pneu para aplicação em estradas pavimentadas e mistas moderadas



CR953

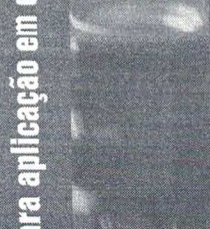
Medida	LR / PR	Profundidade da sulca (mm)	Rota Padrão	Diâmetro Externo (mm)	Largura da Sulca Nominal (mm)	Capacidade de carga máxima	
						Simplex (kg) (Lbs/psf2)	Duplo (kg) (Lbs/psf2)
11.00-22	H/16	13.0	8.00	1135	263	3460	103

Pneu para aplicação em estradas pavimentadas e mistas moderadas



CL946

Medida	LR / PR	Profundidade da sulca (mm)	Rota Padrão	Diâmetro Externo (mm)	Largura da Sulca Nominal (mm)	Capacidade de carga máxima	
						Simplex (kg) (Lbs/psf2)	Duplo (kg) (Lbs/psf2)
9.00-20	G/14	16.0	7.00	1018	259	2675	112
9.00-20	H/16	16.0	7.00	1018	258	2900	128
10.00-20	H/16	17.0	7.50	1065	278	3000	117
11.00-20	H/16	17.0	8.00	1085	283	3350	117
11.00-20	J/18	17.0	8.00	1085	293	3650	132
12.00-20	J/18	18.0	8.50	1125	315	3750	117
12.00-20	L/20	18.0	8.50	1125	315	4000	128



CR942

Medida	LR / PR	Profundidade da sulca (mm)	Rota Padrão	Diâmetro Externo (mm)	Largura da Sulca Nominal (mm)	Capacidade de carga máxima	
						Simplex (kg) (Lbs/psf2)	Duplo (kg) (Lbs/psf2)
8.25-20	G/14	14.0	6.50	974	235	2205	117
8.25-20	H/16	14.0	6.50	974	235	2430	132
9.00-20	G/14	14.0	7.00	1018	259	2575	112
9.00-20	H/16	15.0	7.00	1018	259	2900	128
10.00-20	H/16	15.0	7.50	1055	278	3000	117



WEST LAKE



PNEUS INDUSTRIAIS



TAMANHO	LONAS	DIÂMETRO TOTAL (mm)	LARGURA DA SEÇÃO (mm)	ARO	CARGA (KG)	PRESSÃO (KPA)	MODELO
10.5/80-18	10	912	274	9.0	1630	350	R4
11.5/80-18	12	1001	350	11.0	2625	370	R4



TAMANHO	LONAS	DIÂMETRO TOTAL (mm)	LARGURA DA SEÇÃO (mm)	ARO	CARGA (KG)	PRESSÃO (KPA)	MODELO
10-16.5	10	779	261	8.25	2170	520	SKS-1
12-16.5	10	830	312	9.5	3900	550	SKS-1

CENTURY

Handwritten signature or mark.



Prefeitura Municipal Barra
do Jacaré – PR

PREGÃO ELETRÔNICO Nº
007/2023

DADOS DA EMPRESA E DO REPRESENTANTE LEGAL

Declaramos estar ciente que, o representante legal indicado neste documento, será o signatário da “Ata de Registro de Preços”, o qual deverá assinar o documento eletrônico em formato “PDF”, por certificação digital, através do e-CPF (CPF na versão eletrônica). Declaro para os devidos fins que em caso de qualquer comunicação futura referente a este processo licitatório, bem como em caso de eventual contratação, concordo que seja encaminhado para o endereço abaixo citado. Caso altere o citado e-mail ou telefone comprometo-me em protocolizar pedido de alteração junto ao Sistema de Protocolo deste Município, sob pena de ser considerado como intimado nos dados anteriormente fornecidos.

DADOS DA EMPRESA			
NOME DA EMPRESA	RK2 PNEUS LTDA	E-MAIL	rk2licitacao@gmail.com
CNPJ	26.472.570/0001-78	NIRE	41600506316
INSCRIÇÃO ESTADUAL	907.39795-50	ULTIMO REGISTRO JUNTA Comercial	20166542229
INSCRIÇÃO MUNICIPAL	16055	DATA ULTIMO REGISTRO	03/11/2016
ENDEREÇO	Rua Padre Chagas 2360 – Centro	BANCO	Banco do Brasil
BAIRRO	Centro	AGENCIA	0299-2
CIDADE	Guarapuava	CONTA CORRENTE	88091-4
ESTADO	Paraná	TIPO DE REGISTRO	Junta Comercial
FONE	(42) 3422-6545	DATA REGISTRO DO CONTRATO SOCIAL	03/11/2016
CEP	85.010-020	Nº REGISTRO CONTRATO SOCIAL	41600506316.
DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL			
NOME	Rubens Kruger Kasczuk	CIDADE	Guarapuava
RG/CPF	RG n.º 4.244.747-1 SSP/PR CPF n.º 531.671.399-00	ESTADO	Paraná
ENDEREÇO	Rua Padre Chagas 2360 – centro – 85.010-020	FONE e E-mail:	42 3422-6545 e 42 99129-5921 E-mail: rubensrkpneus@outlook.com

Guarapuava, 13/03/2023.



ALINE CARLA PINHEIRO
RG 11031716-6 SSP/PR
CPF: 064.480.269-32
PROCURADORA



Prefeitura Municipal Barra
do Jacaré - PR
PREGÃO ELETRÔNICO Nº
007/2023

À

Prefeitura municipal da Barra do Jacaré, - ESTADO DO PARANÁ
Departamento de Licitação

Abaixo enviamos proposta dos itens ganhos, referente ao Pregão Eletrônico 007/2023:

LOTE	DESCRIÇÃO	Qtd	UN	MARCA	MODELO	\$ UNIT.	\$ TOTAL
24	Pneu 195/65 R16: TIPO CONTRUÇÃO Pneu 195/65 R16: TIPO CONTRUÇÃO, RADIAL, REGISTRO NO INMETRO, GARANTIA:05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO, PRODUTO: NOVO	12	UN	COMFORSER	CF510	460,00	5.520,00
42	Pneus 215/60 R16 Pneus 215/60 R16, ESTRUTURA: PNEU RADIAL, ADERENCIA: A, TEMPERATURA: B, APLICAÇÃO: PNEU DE USO URBANO, TIPO CONSTRUÇÃO REGISTRO NO INMETRO, GARANTIA 5 ANOS CONTRA DE FEITO DE FABRICAÇÃO, PRODUTO NOVO.	8	UN	COMPASAL	VANMAX	468,00	3.744,00
Total de NOVE MIL E DUZENTOS E SESSENTA E QUATRO REAIS.							9.264,00

Prazo de validade da proposta: 60 dias e prazo de entrega: 05 dias

Atenciosamente.

ALINE CARLA Assinado de forma digital por ALINE CARLA
PINHEIRO:06 PINHEIRO:06448026932
448026932 Dados: 2023.03.13 10:46:22 -03'00'

Guarapuava, 13/03/2023.


ALINE CARLA PINHEIRO
RG: 11.031.716-6 SSP/PR
CPF: 064.480.269-32
PROCURADORA

XAP Comercio, Importação e Exportação EIRELI EPP**CNPJ:09.072.808/0001-59**Av. General Osório, 1127-D - Comp. Sala 01 - Bairro: Centro - Chapecó/SC
CEP: 89802-210 - Telefone: (49) 3319-0827 – e-mail: licita.xap@gmail.com**A: Prefeitura de Barra do Jacaré/PR**
Pregão Eletrônico nº 007/2023**PROPOSTA COMERCIAL**

A empresa **XAP Comercio, Importação e Exportação EIRELI EPP**, inscrita no **CNPJ sob nº 09.072.808/001-59**, por seu representante legal, **Sra Daniele Trento Gonsales, R.G. Nº 3.528.220 - SSP/SC** e, **CPF nº 003.873.079-07**, formula a seguinte **PROPOSTA**:

Item	Un	Qtd	Descrição	Marca Fabricante/Modelo	Vlr. Unit.	Vlr. Total
3	Un	4	23.1-26 CAMARA DE AR NOVA AGRICOLA MODELO: 23.1-26 CAMARA DE AR NOVA AGRICOLA, GARANTIA, 05 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.	BRANSALES	RS 435,00	RS 1.740,00
7	Un	8	CAMARA DE AR MODELO AGRICOLA 14.9-28 CAMARA DE AR MODELO AGRICOLA 14.9-28 - 05 ANOS DE GARANTIA CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO NOVO.	BRANSALES	RS 215,00	RS 1.720,00
8	Un	4	CÂMARA DE AR NOVA PARA PNEU: 18.4-30 AGRICOLA CÂMARA DE AR NOVA PARA PNEU: 18.4-30 AGRICOLA - 05 ANOS DE GARANTIA CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO NOVO	BRANSALES	RS 269,00	RS 1.076,00
27	Un	16	Pneu 235/75 R15 Pneu 235/75 R15, Estrutura: Pneu Radial, Aderencia: B, Temperatura: B, Aplicação: Pneu de uso urbano, Construção, Registro no Inmetro. Prazo de garantia - 05 anos contra defeito de fabricação, produto novo.	ROADKING ARGOS AT 01	RS 434,00	RS 6.944,00
29	Un	2	Pneu 275/18, Modelo: ME STREET CARACTERISTICA DO PNEU DIANTEIRO: Pneu 275/18, Modelo: ME STREET, Largura do Pneu: 2, Perfil: 75, Aro: 18, 16 Lonas: Pneu Convencional, Posição Dianteiro. Moto.	VEE RUBBER V250F	RS 107,00	RS 214,00
30	Un	40	Pneu 275/80 22,5 Radial Pneu 275/80 22,5 Radial, aplicação pneu misto (asfalto e terra) Pneu borchado construção comum 16 lonas, garantia 05 anos contra defeito de fabricação	WESTLAKE AD153	RS 1.482,00	RS 59.280,00
	Un	2	Pneu Traseiro 90-90-18, Pneu modelo Super City Pneu Traseiro 90-90-18, Pneu modelo Super City, Largura 90, Perfil 90, Aro 18 Estrutura Pneu Convencional, Tipo de desenho: Simétrico.	VEE RUBBER V250R	RS 128,00	RS 256,00
37	Un	36	Pneu, 185/65 R15 Pneu, 185/65 R15, Tipo de veículo - Passeio, País de origem - Brasil, Material - Tipo construção Borracha, solo do Inmetro, 05 anos de garantia contra defeito de fabricação	ROADKING ARGOS AX2	RS 237,00	RS 8.532,00
43	Un	44	Pneus 215/75 R17.5, 16 lonas Pneus 215/75 R17.5, 16 lonas, Origem - Brasil, Tipo construção - Radial, Garantia solo do Inmetro 05 anos contra defeito de fabricação	WESTLAKE CR960A	RS 525,00	RS 23.100,00
44	Un	72	PNEUS: 225/75 R16 PNEUS: 225/75 R16, ESTRUTURA: Pneu Radial, PROTETOR DE RODA: SIM, Garantia Registro no Inmetro, 05 ano de garantia contra defeito de fabricação	ROADKING ARGOS AT 08 + ZC RUBBER	RS 507,00	RS 36.504,00
VALOR TOTAL DA PROPOSTA					R\$ 139.366,00	

Valor TOTAL da Proposta: R\$ 139.366,00**(Cento e trinta e nove mil trezentos e sessenta e seis reais)****Validade da proposta: 60 (sessenta) dias****Local, Prazo de entrega e Pagamento: De acordo com o especificado neste Edital.**

A proponente declara conhecer e aceitar todos os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

Garantia: Para pneus 05 anos, câmaras e protetores 03 anos. Para todos os fins de direito, declaramos que garantimos a qualidade dos objetos ofertados, na forma das especificações de conformidade com os termos dos respectivos fabricantes, contra eventuais defeitos ocultos e/ou de fabricação dos produtos, respeitada a legislação vigente e o Código de Defesa do Consumidor.

Declaramos que na proposta já estão incluídas todas as despesas necessárias à execução do objeto desta licitação sem qualquer ônus para a prefeitura, tais como: fretes, tributos, encargos sociais e previdenciários. Declaramos que estamos de acordo com todos os requisitos exigidos no edital.

Dados Bancários: Conta corrente: 97.010-7 Ag. 0321-2 - BANCO DO BRASIL.

Chapecó, 13 de Março de 2023.


DANIELI TRENTO GONSALES
CPF: 003.873.079-07 / RG: 3.528.220