

**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](mailto:licitacao@cantustore.com.br) / [haryanne.castro@cantustore.com.br](mailto:haryanne.castro@cantustore.com.br)

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

**A****PREFEITURA DE AGROLÂNDIA SC****PREGÃO ELETRÔNICO nº 39/2023****HORÁRIO DE INÍCIO DA DISPUTA: 05/06/2023 às 9:00****ENDEREÇO ELETRÔNICO: [BNC](#)**

**Objeto: Registro de preços para contratação de empresa para fornecimento de pneus novos, não reformados/recauchutados ou remoldados, com garantia contra defeitos de fabricação, bem como câmaras de ar e protetor de pneus, conforme especificações do presente documento e correlatos**

**Registro de preços para contratação de empresa para fornecimento de pneus novos, não reformados/recauchutados ou remoldados, com garantia contra defeitos de fabricação, bem como câmaras de ar e protetor de pneus, conforme especificações do presente documento e correlatos**

**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\$)
1	25	UNI	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 175/70 R13 RADIAL 82T	SPEEDMAX	T MAX	255,00	6.375,00
5	30	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 185/70 R14 RADIAL	SPEEDMAX	MH01	R\$ 324,58	R\$ 9.737,40
6	30	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 215/75 R17.5 RADIAL LISO 12 LONAS	SPEEDMAX	SPM01	R\$ 521,77	R\$ 15.653,10
7	30	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 215/75 R17,5 BORRACHUDO 12 LONAS	SPEEDMAX	SPM01T	R\$ 558,75	R\$ 16.762,50
8	75	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS	SPEEDMAX	EASYMAX S	R\$ 1.420,96	R\$ 106.572,00



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 - Insc. Est. Nº.255.653.050 - Insc. Mun. Nº.290.589

E-mail: [licitacao@cantustore.com.br](mailto:licitacao@cantustore.com.br) / [haryanne.castro@cantustore.com.br](mailto:haryanne.castro@cantustore.com.br)

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



			ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 275/80 R22,5 LISO 16 LONAS				
9	80	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 275/80 R22,5 BORRACHUDO 16 LONAS	SPEEDMAX	SD755	R\$ 1.421,30	R\$ 113.704,00
10	25	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 295/80 R22,5 MISTO	DRC	D851	1542,30	38.557,50
11	20	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 295/80 R22,5 BORRACHUDO	SPEEDMAX	EASYMAX S2	1.760,63	35.212,60
12	10	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 1.000/20 LISO RADIAL 16 LONAS	SPEEDMAX	STEER	1.370,67	13.706,70
13	16	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 1.000/20 BORRACHUDO RADIAL 16 LONAS	SPEEDMAX	DRIVE	R\$ 1.511,00	R\$ 24.176,00
14	20	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 1.300/24 16 LONAS PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO	SPEEDMAX	QH808	R\$ 2.013,33	R\$ 40.266,60
15	20	UNID ADE	INMETRO, TIPO: 1.400/24 16 LONAS	SPEEDMAX	QH808	R\$ 2.399,66	R\$ 47.993,20
17	50	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 185/65 R15 RADIAL 88T	FAROAD	FRD16	R\$ 239,85	R\$ 11.992,50
18	20	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 18.4/30 12 LONAS PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO	SPEEDMAX	QH611	R\$ 2.439,33	R\$ 48.786,60
19	54	UNID	OU REMOLDADO NAS NORMAS	FAROAD	FRD96	R\$ 384,89	R\$ 20.784,06



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 - Insc. Est. Nº.255.653.050 - Insc. Mun. Nº.290.589

E-mail: [licitacao@cantustore.com.br](mailto:licitacao@cantustore.com.br) / [haryanne.castro@cantustore.com.br](mailto:haryanne.castro@cantustore.com.br)

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



		ADE	ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 18.4/30 12 LONAS PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO TIPO: 225/65 R16 LISO				
20	10	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 225/65 R16 BORRACHUDO	FAROAD	FRD96	R\$ 368,86	R\$3.688,30
25	20	UNID ADE	12,4X24	SPEEDMAX	QH611	R\$ 1.019,00	R\$ 20.380,00
26	40	UNID ADE	PNEU NOVO DE 1ª LINHA NÃO REFORMADO/RECAUCHUTADO OU REMOLDADO NAS NORMAS ABNT/NBR, C/ SELO DO INMETRO, TIPO: 195/60 R15	SPEEDMAX	HH301	R\$ 287,96	R\$ 11.518,40
VALOR TOTAL:						R\$ 616.580,11	

a) Valor total de R\$ \$ 616.580,11 (seiscentos e dezesseis mil, quinhentos e oitenta reais e onze centavos)

b) Condições de pagamento: De acordo como Edital

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

c) O prazo de entrega: **O PRAZO DE ATÉ 10 (DEZ) DIAS APÓS O RECEBIMENTO DA RESPECTIVA AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO,**

d) O prazo de validade da proposta é de 90 (noventa dias) dias a contar da abertura da licitação.

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

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. Por serem 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.



## **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](mailto:licitacao@cantustore.com.br) / [haryanne.castro@cantustore.com.br](mailto:haryanne.castro@cantustore.com.br)

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



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, exceto 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](mailto:haryanne.castro@cantustore.com.br). Escritório de licitações - Itajaí/SC: telefone (47) 3046-2550, E-mail [licitacao@cantustore.com.br](mailto:licitacao@cantustore.com.br)

Itajaí, 05 de outubro de 2023.

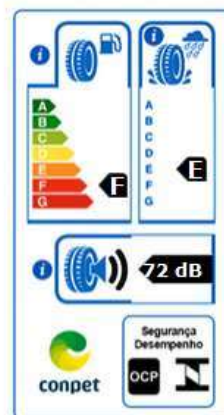


CPX DISTRIBUIDORA S/A.  
Departamento de Vendas ao Governo  
Haryanne Xavier de Castro  
CPF Nº.294.655.878-93  
RG Nº23.507.325-8



**BOLETIM TÉCNICO DO PNEU****Simétrico****DETALHES TÉCNICOS****SOBRE O PNEU****APLICAÇÃO EM VEÍCULOS**

Marca	SPEEDMAX
Modelo	T MAX
Medida	175/70R13
Largura	175mm
Perfil	70%
Aro	13
Diâmetro total em mm	610.2
Índice de peso <a href="#">item 1</a>	82 - 475 kg
Índice de velocidade <a href="#">item 1</a>	T - 190 km/h
RFT = RunFlat	NÃO
Tipo de construção	RADIAL
Peso	7.84
Extra Load	NÃO
Protetor de bordas	NÃO
Sidewall	BSW LETRAS PRETAS
Tipo de terreno	HT
Desenho	Simétrico
Registro Inmetro	001759/2012
Garantia	5 anos Contra Defeito de Fabricação
Observações	Produto novo. Imagem meramente ilustrativa



CATÁLOGO DE PRODUTOS

**SPEED MAX**   
**PNEUS**





Pensada para oferecer o máximo desempenho em qualquer terreno, a SpeedMax é uma marca que tem seus pneus produzidos nas principais fábricas da Ásia e América do Norte. Os pneus que têm **excelente qualidade, durabilidade e custos** que ajudam pessoas e negócios a evoluírem, são feitos na China, Vietnã, Índia, Paquistão e México e são homologados nos principais mercados.

Os **modelos da Speedmax atendem todo tipo de veículo**, que partem de carros de passeio até quadriciclos, passando por caminhões, tratores e motos, além de câmaras de ar e rodas de caminhão. A Speedmax zela pelo desempenho máximo de seus produtos, que foram pensados para os principais mercados, entre eles Brasil e Estados Unidos.



BOLETIM INFORMATIVO  
**PNEU PASSEIO**

**FARROAD**



**FRD16**

DIMENSÕES

185/60 R 14 82 H	195/55 R 15 85 V	195/55 R 16 87 V
195/70 R 14 95 H	195/60 R 15 88 V	205/55 R 16 91 W
175/60 R 15 81 H	195/65 R 15 91 V	205/60 R 16 92 V
175/65 R 15 84 H	205/60 R 15 91 V	215/55 R 16 97 W
185/55 R 15 82 V	205/65 R 15 94 V	215/65 R 16 98 H
185/60 R 15 88 H	205/70 R 15 96 H	215/70 R 16 100 H
185/65 R 15 88 H	185/55 R 16 83 V	
195/50 R 15 82 V	195/50 R 16 84 V	



**cantupneus.com.br** ☎ **0800 602 7581**

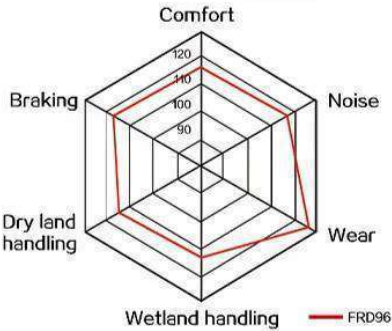
Grupo **Level**



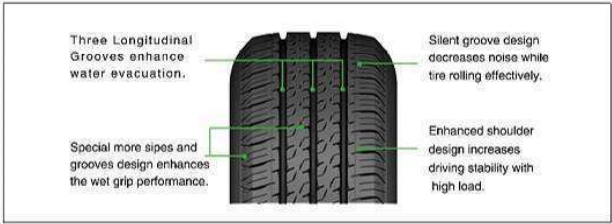


DESIGN FEATURES

Performance Test



Product features



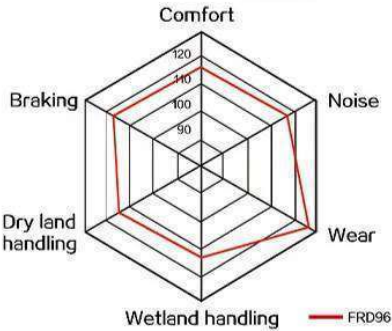
FRD96 COMMERCIAL / LIGHT TRUCK TIRE							
SIZE	Load Index	Speed Rating	Standard Rim	Overall Diameter (mm)	Section Width (mm)	Max. Load (kg)	Max. Pressure (kpa)
185R14C	102/100	S	5 1/2J	650	188	850/800	450
195R14C	106/104	S	5 1/2J	666	198	950/900	450
205R14C	109/107	R	6J	684	208	1030/975	450
215/75R14C	112/110	R	6J	678	216	1120/1060	475
195/70R15C	104/102	S	6J	655	201	900/850	450
195R15C	106/104	S	5 1/2J	693	196	950/900	450
205/70R15C	106/104	S	6J	669	209	950/900	450
215/70R15C	109/107	S	6 1/2J	683	221	1030/975	450
225/70R15C	112/110	S	6 1/2J	697	228	1120/1060	450
175/75R16C	98/96	Q	5J	668	177	750/710	375
185/75R16C	104/102	S	5J	684	184	900/850	475
195/60R16C	99/97	T	6J	640	201	775/730	375
195/65R16C	104/102	T	6J	660	201	900/850	475
195/75R16C	107/105	S	5 1/2J	698	196	975/925	475
205/65R16C	107/105	T	6J	672	209	975/925	475
205/75R16C	110/108	R	5 1/2J	714	203	1060/1000	475
215/60R16C	103/101	T	6 1/2J	664	221	875/825	375
215/65R16C	109/107	T	6 1/2J	686	221	1030/975	475
215/75R16C	113/111	S	6J	728	216	1150/1090	475
215/75R16C	116/114	R	6J	728	216	1250/1180	525
225/65R16C	112/110	T	6 1/2J	698	228	1120/1060	475
225/75R16C	116/114	S	6J	744	223	1250/1180	475
225/75R16C	121/120	R	6J	744	223	1450/1400	575
235/65R16C	115/113	T	7J	712	240	1215/1150	475

ITEM 19 / 20

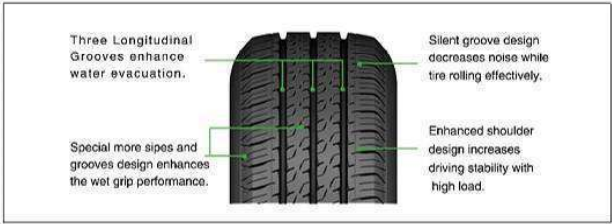


DESIGN FEATURES

Performance Test



Product features



ITEM 19

FRD96 COMMERCIAL / LIGHT TRUCK TIRE							
SIZE	Load Index	Speed Rating	Standard Rim	Overall Diameter (mm)	Section Width (mm)	Max. Load (kg)	Max. Pressure (kpa)
185R14C	102/100	S	5 1/2J	650	188	850/800	450
195R14C	106/104	S	5 1/2J	666	198	950/900	450
205R14C	109/107	R	6J	684	208	1030/975	450
215/75R14C	112/110	R	6J	678	216	1120/1060	475
195/70R15C	104/102	S	6J	655	201	900/850	450
195R15C	106/104	S	5 1/2J	693	196	950/900	450
205/70R15C	106/104	S	6J	669	209	950/900	450
215/70R15C	109/107	S	6 1/2J	683	221	1030/975	450
225/70R15C	112/110	S	6 1/2J	697	228	1120/1060	450
175/75R16C	98/96	Q	5J	668	177	750/710	375
185/75R16C	104/102	S	5J	684	184	900/850	475
195/60R16C	99/97	T	6J	640	201	775/730	375
195/65R16C	104/102	T	6J	660	201	900/850	475
195/75R16C	107/105	S	5 1/2J	698	196	975/925	475
205/65R16C	107/105	T	6J	672	209	975/925	475
205/75R16C	110/108	R	5 1/2J	714	203	1060/1000	475
215/60R16C	103/101	T	6 1/2J	664	221	875/825	375
215/65R16C	109/107	T	6 1/2J	686	221	1030/975	475
215/75R16C	113/111	S	6J	728	216	1150/1090	475
215/75R16C	116/114	R	6J	728	216	1250/1180	525
225/65R16C	112/110	T	6 1/2J	698	228	1120/1060	475
225/75R16C	116/114	S	6J	744	223	1250/1180	475
225/75R16C	121/120	R	6J	744	223	1450/1400	575
235/65R16C	115/113	T	7J	712	240	1215/1150	475



# QH611

TRATOR

R-1



Medida	PR	Largura de seção (mm)	Diâmetro total (mm)	Aro	Capacidade de carga (40/50 Km/h Kg)	Pressão inflado (Psi)	Índice de carga	Velocidade (Km/h)
13.6-13 TT	12	345 mm	1565 mm	38	2000 kg	260	132	A8/40 km/h
18.4-30 TT	12	467 mm	1552 mm	30	2900 kg	220	145	A8/40 km/h
18.4-34 TT	12	467 mm	1654 mm	34	3000 kg	220	146	A8/40 km/h
20.8-38 TT	12	528 mm	1834 mm	38	3550 kg	190	152	A8/40 km/h
23.1-26 TT	16	587 mm	1605 mm	26	3750 kg	220	154	A8/40 km/h
23.1-30 TT	16	587 mm	1707 mm	30	4000 kg	225	156	A8/40 km/h

## SOBRE A SPEEDMAX

A SpeedMax nasceu para oferecer qualidade e custo-benefício no campo, nas ruas e estradas para quem precisa transportar, produzir e entregar soluções. A marca tem origem na Índia e possui fábricas e centros de Pesquisa e Desenvolvimento no país, além de estar presente no Brasil fornecendo pneus para as principais atividades econômicas, do campo ao caminhão, com qualidade e valores acessíveis.

CATÁLOGO DE PRODUTOS

**SPEED MAX**   
**PNEUS**





Pensada para oferecer o máximo desempenho em qualquer terreno, a SpeedMax é uma marca que tem seus pneus produzidos nas principais fábricas da Ásia e América do Norte. Os pneus que têm **excelente qualidade, durabilidade e custos** que ajudam pessoas e negócios a evoluírem, são feitos na China, Vietnã, Índia, Paquistão e México e são homologados nos principais mercados.

Os **modelos da Speedmax atendem todo tipo de veículo**, que partem de carros de passeio até quadriciclos, passando por caminhões, tratores e motos, além de câmaras de ar e rodas de caminhão. A Speedmax zela pelo desempenho máximo de seus produtos, que foram pensados para os principais mercados, entre eles Brasil e Estados Unidos.



## ↓ PNEUS DE PASSEIO



### SPM006

SIMÉTRICO



Conheça os  
detalhes do  
SPM006

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
205/60R16	92H	Não	Não	Não	Simétrico	Não
235/70R16	106S	Não	Não	Não	Simétrico	Não
255/70R16	111T	Não	Não	Não	Simétrico	Não
285/50R20	116H	Não	Não	Não	Simétrico	Não



### SPM025

ASSIMÉTRICO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
265/70R16	112T	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
225/65R17	102V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
225/55R18	98V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



### SPM028

SIMÉTRICO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
215/55R18	95V	Não	Não	Não	Simétrico	Não



## SPM108

SIMÉTRICO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
225/70R15C	112/110R	Não	Não	Não	Simétrico	Não



## SPM203

ASSIMÉTRICO



Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
175/60R13	77T	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
175/75R13	84T	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
175/75R14	86T	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
175/60R15	81H	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
205/55R16	91V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



## SPM226

ASSIMÉTRICO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
185/60R15	88V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
195/55R15	85H	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
195/60R15	88H	Não	Não	Não	Assimétrico	Não





## SPM301

ASSIMÉTRICO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
165/40R17	72V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
185/35R17	74V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
195/40R17	81W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
205/50R17	93W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
215/55R17	98W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
165/35R18	69V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
165/40R18	73V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



## SPM302

ASSIMÉTRICO



CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
205/45R17	84W	Não	Não	Não	Assimétrico	Sim
225/45R17	91W	Não	Não	Não	Assimétrico	Sim
225/50R17	94W	Não	Não	Não	Assimétrico	Sim
225/45R18	91W	Não	Não	Não	Assimétrico	Sim
225/50R18	95V	Não	Não	Não	Assimétrico	Sim
235/50R18	97V	Não	Não	Não	Assimétrico	Sim
245/50R18	100W	Não	Não	Não	Assimétrico	Sim





## SPM305

ASSIMÉTRICO



Conheça os detalhes do SPM305

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
225/50R17	98W	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
205/55R17	95W	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não



## SPM306

ASSIMÉTRICO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
235/45R19	99W	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não



## SPM880

ASSIMÉTRICO



Conheça os detalhes do SPM880

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
185/55R16	83H	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



## HR701

SIMÉTRICO



Conheça os detalhes do HR701

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
205/65R15	94H	Não	Não	Não	Simétrico	Não
205/70R15	96T	Não	Não	Não	Simétrico	Não



## DL01

SIMÉTRICO

catálogo item 4

ITEM 34

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
195/70R15C	104/102R	Não	Não	Não	Simétrico	Não
205/70R15C	106/104R	Não	Não	Não	Simétrico	Não
205/75R16C	110/108R	Não	Não	Não	Simétrico	Não
215/75R16C	113/111R	Não	Não	Não	Simétrico	Não
225/75R16C	121/120R	Não	Não	Não	Simétrico	Não



## DSS02

SIMÉTRICO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
255/60R18	112H	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não



## MH01

SIMÉTRICO

catálogo item 3

ITEM 2

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
175/65R14	86T	Sim	Não	Não	Simétrico	Não
175/70R13	82T	Não	Não	Não	Simétrico	Não
175/70R14	84T	Não	Não	Não	Simétrico	Não
185/70R14	88H	Não	Não	Não	Simétrico	Não

ITEM 5



## DS01

ASSIMÉTRICO



Conheça os detalhes do DS01

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
225/55R18	98V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



## DS805

SIMÉTRICO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
185R14C	102/100R	Não	Não	Não	Simétrico	Não



## DSU02

ASSIMÉTRICO

ARO 18



Conheça os detalhes do DSU02

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
225/55R18	102W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
245/40R18	97Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/35R18	94Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/40R18	99Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/60R18	112H	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
265/35R18	97Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
215/40R18	89Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



## DSU02

ASSIMÉTRICO

ARO 19



Conheça os  
detalhes do  
DSU02

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
215/35R19	85W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
225/35R19	88Y	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
225/40R19	93Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
225/45R19	96W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
225/55R19	99V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
235/35R19	91Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
235/55R19	105V	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
235/50R19	103W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
245/40R19	98Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/30R19	91Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/35R19	96Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/40R19	100Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/50R19	107W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/55R19	111W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
265/35R19	98Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
275/35R19	100Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
275/55R19	111W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
285/35R19	103Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
285/45R19	111Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



**DSU02**

ASSIMÉTRICO

ARO 20



Conheça os  
detalhes do  
**DSU02**

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
235/30R20	88Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
235/35R20	92Y	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
245/30R20	90Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
245/35R20	95Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
245/40R20	99Y	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
245/45R20	103W	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
245/50R20	105W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/35R20	97Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/40R20	101Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/45R20	105W	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
265/35R20	99Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
265/45R20	108W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
265/50R20	111W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
275/30R20	97Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
275/35R20	102Y	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
275/55R20	117W	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
285/30R20	99Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
285/50R20	116W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
295/40R20	110Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
315/35R20	110Y	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não



## DSU02

ASSIMÉTRICO

ARO 21



Conheça os detalhes do DSU02

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
245/35R21	96Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
265/40R21	105Y	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
275/40R21	107Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
275/45R21	110W	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
285/30R21	100Y	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
285/35R21	105Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
285/40R21	109Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
295/35R21	107Y	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
295/40R21	111Y	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
325/30R21	108Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



## DSU02

ASSIMÉTRICO

ARO 22



Conheça os detalhes do DSU02

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
235/30R22	90Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
245/30R22	92Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
265/40R22	106Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
285/35R22	106Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
285/40R22	110Y	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
285/45R22	114Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
305/40R22	114Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não





## RBT201

SIMÉTRICO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
5.60-15	79P	Não	Não	Não	Simétrico	Não

CAP DE CARGA = 437K



## RBT202

SIMÉTRICO



Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
5.60-14	79P	Não	Não	Não	Simétrico	Não



## SL369 A/T

SIMÉTRICO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
215/70R16	100S	Não	Não	Não	Simétrico	Não
225/70R16	103S	Não	Não	Não	Simétrico	Não
245/65R17	107S	Não	Não	Não	Simétrico	Não
265/50R20	111T	Sim	Não	Não	Simétrico	Não
265/65R18	114T	Não	Não	Não	Simétrico	Não
275/55R20	113S	Não	Não	Não	Simétrico	Não
275/60R20	115T	Não	Não	Não	Simétrico	Não
275/65R18	116T	Não	Não	Não	Simétrico	Não
275/65R20	126S	Não	Não	Não	Simétrico	Não
275/70R16	114S	Não	Não	Não	Simétrico	Não
285/50R20	116V	Sim	Não	Não	Simétrico	Não
305/55R20	121R	Não	Não	Não	Simétrico	Não



## HH301

SIMÉTRICO

catálogo item 2 / item 5



Conheça os detalhes do HH301

CLIQUE E ASSISTA!

ITEM 26

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
185/60R14	82H	Não	Não	Não	Simétrico	Não
195/60R14	86H	Não	Não	Não	Simétrico	Não
185/60R15	84H	Não	Não	Não	Simétrico	Não
185/65R15	88H	Não	Não	Não	Simétrico	Não
195/50R15	82V	Não	Não	Não	Simétrico	Não
195/55R15	85V	Não	Não	Não	Simétrico	Não
195/60R15	88V	Não	Não	Não	Simétrico	Não
195/65R15	91V	Não	Não	Não	Simétrico	Não
205/60R15	91V	Não	Não	Não	Simétrico	Não
205/65R15	94V	Não	Não	Não	Simétrico	Não
205/70R15	96H	Não	Não	Não	Simétrico	Não
205/55R16	91V	Não	Não	Não	Simétrico	Não
205/60R16	92V	Não	Não	Não	Simétrico	Não
215/65R16	98H	Não	Não	Não	Simétrico	Não



## HU901

ASSIMÉTRICO

ARO 16



Conheça os detalhes do HU901

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
195/55R16	91V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



## HU901

ASSIMÉTRICO

ARO 17



Conheça os detalhes do HU901

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
205/40R17	84Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
205/45R17	88W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
215/55R17	98W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
225/45R17	94W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
225/50R17	98W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
235/55R17	103W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



## HU901

ASSIMÉTRICO

ARO 18



Conheça os detalhes do HU901

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
225/40R18	92Y	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
225/45R18	95W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
235/45R18	94W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
235/55R18	104W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
235/40R18	95W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/45R18	103W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



## HU901

ASSIMÉTRICO

ARO 19



Conheça os detalhes do HU901

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
235/40R19	96W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
245/35R19	93W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
245/45R19	102W	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
255/45R19	104W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/55R19	107W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
265/50R19	110W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
275/45R19	104W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



## HU901

ASSIMÉTRICO

ARO 20



Conheça os detalhes do HU901

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
225/30R20	85W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
225/35R20	90W	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
265/50R20	111V	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
255/50R20	104V	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
265/35R22	102W	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
275/40R20	106W	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não



## HR805

ASSIMÉTRICO



Conheça os detalhes do HR805

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
245/70R16	107H	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
215/60R17	96H	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
265/65R17	112H	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
225/60R18	100H	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
235/60R18	103H	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não



## W01

ASSIMÉTRICO



Conheça os detalhes do W01

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
235/75R15	110/107Q	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
31X10.50R15	109Q	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
225/75R16	103/100Q	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
245/70R16	113/110Q	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
265/70R16	110Q	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
245/75R16	114/111Q	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
215/60R17	96T	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
225/60R17	99T	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
225/65R17	102T	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
265/65R17	120/117Q	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
285/65R17	121/118Q	Não	Não	Não	Assimétrico	Não
215/55R18	95T	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
235/55R18	100T	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
235/60R18	103T	Sim	Não	Não	Assimétrico	Não
285/60R18	116T	Não	Não	Não	Assimétrico	Não



**T01**

**SIMÉTRICO**

Medida	Índice de Carga e Velocidade	Extra Load	Protetor de Bordas	Letras Brancas	Desenho	Run Flat
10.50/31R15	109N	Não	Não	Não	Simétrico	Não
225/75R16	110/107N	Não	Não	Não	Simétrico	Não
235/75R15	110/107N	Não	Não	Não	Simétrico	Não
265/70R16	117/114N	Não	Não	Não	Simétrico	Não
265/70R17	118/115N	Não	Não	Não	Simétrico	Não
265/75R16	119/116N	Não	Não	Não	Simétrico	Não
285/75R16	122/119N	Não	Não	Não	Simétrico	Não
30X9.50R15	104N	Não	Não	Não	Simétrico	Não
31X10.50R15	109N	Não	Não	Não	Simétrico	Não
33X12.50R15	108N	Não	Não	Não	Simétrico	Não
33X12.50R17	120Q	Não	Não	Não	Simétrico	Não
33X12.50R18	118Q	Não	Não	Não	Simétrico	Não
33X12.50R20	114Q	Não	Não	Não	Simétrico	Não
35X12.50R17	121Q	Não	Não	Não	Simétrico	Não
35X12.50R20	121Q	Não	Não	Não	Simétrico	Não
35X12.50R22	117Q	Não	Não	Não	Simétrico	Não



## ↓ PNEUS DE AGRO



### LR650

COLHEITADEIRA

TRATOR

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Raio Estático	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
600/65R28	150 A8	TL	DW20B	591 mm	1491 mm	671 mm	52 mm	25	3075 Kg



### LR861

PULVERIZADOR

TRATOR

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Raio Estático	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
520/85R38	155 A8	TL	DW16L	516 mm	1849 mm	847 mm	54 mm	25	3875 Kg
520/85R42	167 B	TL	DW16L	516 mm	1951 mm	898 mm	54 mm	25	5540 Kg
380/90R46	157 B	TL	W12	380 mm	1852 mm	858 mm	45 mm	52	4125 Kg



### LBI301

STEEL BELT

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Raio Estático	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
600/50R22.5	159 D	TL	AG20.00	611 mm	1172 mm	510 mm	25 mm	58	4375 Kg
850/50R30.5	182 D	TL	AG28.00	862 mm	1625 mm	747 mm	27 mm	58	8500 Kg
650/65R30.5	176 D	TL	AG20.00	745 mm	1621 mm	745 mm	27 mm	58	7100 Kg



## GRIPKING

COLHEITADEIRA

TRATOR

IMPLEMENTO

REBOQUE

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profund. de Sulco	TT/TL	Aro	Diâmetro Total	Pressão (PSI)	Carga Máxima
8.00-18	119 A8	6	150 mm	30 mm	TT	6.0	865 mm	35	1360 Kg
9.5-24	112 A6	8	241 mm	26 mm	TT	7.0	1050 mm	41	1120 Kg
12.4-24	128 A6	12	315 mm	29 mm	TT	11.0	1170 mm	51	1800 Kg
14.9-24	128 A6	8	378 mm	32 mm	TT	13.0	1265 mm	26	1800 Kg
14.9-26	129 A6	8	378 mm	30 mm	TT	13.0	1315 mm	26	1850 Kg
12.4-28	123 A6	8	315 mm	32 mm	TT	11.0	1265 mm	33	1550 Kg
12.4-28	131 A6	12	315 mm	32 mm	TT	11.0	1270 mm	44	1990 Kg
16.9-30	137 A6	8	429 mm	36 mm	TT	15.0	1485 mm	26	2300 Kg
16.9-30	143 A6	12	429 mm	36 mm	TT	15.0	1485 mm	36	2725 Kg
18.4-30	149 A6	12	467 mm	38 mm	TT	16.0	1560 mm	33	3260 Kg
18.4-34	149 A6	14	467 mm	38 mm	TT	16.0	1660 mm	38	3260 Kg
12.4-38	127 A6	12	315 mm	40 mm	TT	11.0	1511 mm	40	1800 Kg



## GRIPKING HD

COLHEITADEIRA

TRATOR

IMPLEMENTO

REBOQUE

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
16/70-20	147 A8	TL	10	14.0	418 mm	1097 mm	28 mm	50	3080 Kg



## PK-319

COLHEITADEIRA

TRATOR

IMPLEMENTO

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
18.4-26	146 A6	TT	16	16.00	467 mm	1465 mm	40 mm	33	6600 Kg



## IR-007

PIVÔ DE IRRIGAÇÃO

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
14.9-24	119 A6	TT	6	13.0	378 mm	1265 mm	29 mm	20	1350 Kg



## QH603

MINI CARREGADEIRA

RETROESCAVADEIRA

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
12.5/80-18	142 A2	TL	12	9.00	350 mm	1001 mm	25 mm	90	2135 Kg



## QH612

TRATOR

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
14.9-28	131 A8	TT	12	W13	378 mm	1367 mm	32 mm	36	1950 Kg



## QH611

TRATOR

PULVERIZADOR

ITEM 25

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
9.5 - 24	112 A6	TT	8	W8	241 mm	1050 mm	26 mm	35	1120 Kg
12.4-24	124 A8	TT	12	W11	315 mm	1159 mm	29 mm	48	1600 Kg
14.9-24	132 A8	TT	12	W13	378 mm	1265 mm	32 mm	38	2000 Kg
16.9-24	134 A8	TT	12	W15L	429 mm	1333 mm	34 mm	33	2120 Kg
18.4-26	142 A8	TT	12	DW16	467 mm	1450 mm	38 mm	32	2650 Kg
23.1-26	156 A8	TT	16	DW20	587 mm	1605 mm	42 mm	32	3750 Kg
16.9-30	140 A8	TT	12	W15L	429 mm	1485 mm	38 mm	33	2500 Kg
18.4-30	145 A8	TT	12	W16L	467 mm	1552 mm	39 mm	32	2900 Kg
23.1-30	156 A8	TT	16	DW20	587 mm	1707 mm	42 mm	33	4000 Kg
18.4-34	146 A8	TT	12	W16L	467 mm	1654 mm	39 mm	32	2900 Kg
13.6-38	132 A8	TT	12	W12	345 mm	1565 mm	34 mm	30	1750 Kg
15.5-38	134 A8	TT	12	W14L	394 mm	1569 mm	35 mm	38	2120 Kg
18.4-38	149 A8	TT	12	W16L	467 mm	1755 mm	39 mm	32	3250 Kg
20.8-38	152 A8	TT	12	W18L	528 mm	1834 mm	40 mm	28	2900 Kg

ITEM 18



## QH615

TRATOR

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
11.2-28	114 A8	TT	8	W10	284 mm	1205 mm	26 mm	36	1180 Kg
12.4-28	120 A8	TT	8	W11	315 mm	1260 mm	33 mm	32	1650 Kg



## QH617

TRATOR

PULVERIZADOR

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
13.6-38	132 A8	TT	12	W12	345 mm	1565 mm	34 mm	38	2000 Kg



## QH621

TRATOR 4X2 EIXO DIANTEIRO

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
7.50-16	99 A8	TT	12	5.50F	205 mm	810 mm	16 mm	58	775 Kg
7.50-18	102 A8	TT	8	5.50F	205 mm	860 mm	20 mm	58	850 Kg



## QH633

TRATOR

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
11L-16	115 A6	TT	12	8LB	279 mm	838 mm	10 mm	65	1250 Kg



## QH641

IMPLEMENTO

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
11L-15	121 A6	TL	12	8LB	280 mm	810 mm	8 mm	52	1450 Kg



## QH812

NIVELADORES

PÁ-CARREGADEIRA

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
175-25	177 A2	TL	16	14.00	445 mm	1350 mm	26 mm	69	7300 Kg
20.5-25	186 A2	TL	20	17.00	520 mm	1490 mm	28 mm	65	9500 Kg
23.5-25	191 A2	TL	20	19.00	595 mm	1615 mm	32 mm	54	10900 Kg



## QH651

TRATOR

ÁREAS ALAGADAS

ARROZ

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
14.9-24	124 A8	TT	12	W13	378 mm	1305 mm	90 mm	26	1600 Kg
23.1-26	149 A8	TT	12	DW20	587 mm	1605 mm	80 mm	26	3250 Kg
14.9-28	126 A8	TT	12	W13	378 mm	1406 mm	78 mm	25	1700 Kg
18.4-30	140 A8	TT	10	WL16	467 mm	1550 mm	90 mm	26	2500 Kg
23.1-30	151 A8	TT	12	DW20	610 mm	1829 mm	80 mm	25	3450 Kg
20.8-38	156 A8	TT	12	DW20	467 mm	1886 mm	85 mm	28	4000 Kg



## QH808

NIVELADORES

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
ITEM 14 13.00-24	147 A8	TL	16	8.00TG	330 mm	1280 mm	24 mm	47	3075 Kg
ITEM 15 14.00-24	153 A8	TL	16	8.00TG	360 mm	1350 mm	25 mm	51	3650 Kg
15.5-25	142 A8	TL	12	12.00	395 mm	1275 mm	24 mm	38	2650 Kg
17.5-25	150 A8	TL	16	14.00	445 mm	1350 mm	26 mm	41	3350 Kg





## QH666

PULVERIZADOR

TRATOR

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
14.9-28	131 A8	TT	12	W13	378 mm	1367 mm	32 mm	36	1950 Kg
12.4-36	129 A8	TT	12	W11	315 mm	1464 mm	36 mm	49	1850 Kg
12.4-38	129 A8	TT	12	W11	313 mm	1514 mm	36 mm	46	1850 Kg
15.5-38	134 A8	TT	12	W14	394 mm	1569 mm	40 mm	38	2120 Kg
24.5-32	160 A8	TT	16	DW21A	622 mm	1803 mm	36 mm	31	4500 Kg
30.5L-32	169 A8	TL	18	DW27	775 mm	1845 mm	45 mm	32	5800 Kg



## FARM SERVICE I-1

IMPLEMENTO

REBOQUE



Conheça os detalhes do F. Service I-1

CLIQUE E ASSISTA!

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
11L-15	113 D	TL	8	8.00	270 mm	790 mm	8 mm	36	1150 Kg
11L-15	121 D	TL	12	8.00	270 mm	790 mm	8 mm	51	1450 Kg
6.50-16	96 D	TL	8	4.50	173 mm	735 mm	9 mm	52	710 Kg
7.00-16	102 D	TL	10	5.50F	198 mm	775 mm	13 mm	59	850 Kg
7.50-16	113 D	TL	12	5.50F	205 mm	785 mm	13 mm	68	1150 Kg
9.00-16	123 D	TL	10	6.00LB	234 mm	848 mm	13 mm	58	1550 Kg



## FARM SERVICE L1

IMPLEMENTO

REBOQUE

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
6.50-16	100 D	TL	10	4.50	175 mm	735 mm	11 mm	59	800 Kg



## MILITARY

IMPLEMENTO JEEP

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
6.50-16	94 A8	TT	8	4.50	165 mm	745 mm	13 mm	65	670 Kg
7.00-16	114 G	TT	12	5.50	194 mm	763 mm	12 mm	65	1180 Kg



## F-2

TRATOR

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
6.00-16	86 A8	TT	6	4.00E	160 mm	722 mm	13 mm	45	530 Kg
6.50-16	94 A8	TT	8	4.50E	165 mm	745 mm	13 mm	65	670 Kg
7.50-16	113 A8	TT	12	5.50F	205 mm	790 mm	13 mm	68	1150 Kg
10.00-16	108 A8	TT	10	W8L	204 mm	867 mm	14 mm	54	950 Kg
7.50-18	106 A8	TT	8	5.50F	205 mm	870 mm	14 mm	54	950 Kg



## POWERLUG R-4

IMPLEMENTO TRATOR

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
16.9-24	149 A8	TL	12	15.00	440 mm	1308 mm	28 mm	38	3250 Kg
17.5-24	148 A8	TL	12	15.00	445 mm	1270 mm	28 mm	38	3150 Kg
19.5L-24	151 A8	TL	12	17.00	495 mm	1321 mm	28 mm	34	3450 Kg



## IMP700

IMPLEMENTO

REBOQUE

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
10.5/65-16	130 A8	TT	14	11.00	274 mm	865 mm	7 mm	62	1900 Kg



## MPT

IMPLEMENTO

TRATOR

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
10.5/80-18	135 A8	TL	12	9.00	274 mm	868 mm	23 mm	74	2180 Kg
12.5/80-18	142 A8	TL	12	9.00	307 mm	945 mm	24 mm	70	2650 Kg



## FLOTATION KING

IMPLEMENTO

REBOQUE

CAMINHÃO TRANSBORDO

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
400/60-15.5	149 A8	TL	18	13.0	400 mm	875 mm	20 mm	65	3250 Kg
400/60-22.5	149 B	TL	18	11.75	400 mm	1070 mm	29 mm	55	3160 Kg



## C-1

ROLO COMPACTADOR

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
11.00-20	167 A2	TT	16	8.0	280 mm	1082 mm	-	104	5450 Kg



## SKS-1

MINI CARREGADEIRA

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
10-16.5	134 A2	TL	10	8.25	261 mm	779 mm	17 mm	75	2135 Kg
12-16.5	144A2	TL	12	9.75	312 mm	830 mm	19 mm	75	2865 Kg



## SKS-6

CARREGADEIRA

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
10-16.5	138 A2	TL	12	8.25	264 mm	585 mm	26 mm	90	2135 Kg



## SKS-8

MINI TRATOR BOB CAT IMPLEMENTO

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
10-16.5	135 A2	TL	10	8.25	261 mm	779 mm	17 mm	75	2135 Kg



## PK-303

TRATOR IMPLEMENTO

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
10.5/65-16	123 A8	TL	10	9.00	274 mm	755 mm	8 mm	75	1550 Kg
10.5/80-18	124 A8	TL	12	9.00	275 mm	885 mm	10 mm	82	1600 Kg



## FF X1

EQUIPAMENTOS FLORESTAIS

Medida	Índ. de Carga e Velocidade	TT/TL	PR	Aro	Largura de Secção	Diâmetro Total	Profund. de Sulco	Pressão (PSI)	Carga Máxima
710/45-26.5 SB	168A8	TL	20	20.00	727 mm	1326 mm	30 mm	73	5600 Kg
750/55-26.5 SB	177A8	TL	20	24.00	758 mm	1476 mm	35 mm	73	7300 Kg

## Na Cantu tem

o pneu certo pro seu negócio, do **carro ao trator** com máximo desempenho.



## ↓ INFORMAÇÕES TÉCNICAS

## Classificação dos Pneus

Os códigos de classificação de pneus agrícolas foram adotados pela Associação Latino Americana de Pneus e Aros (ALAPA) e facilitam a identificação de uso para cada modelo de pneu.

Aplicação	Tipo	Desenha da Banda	Aplicação	Tipo	Desenha da Banda
Tratores Agrícolas Rodas de Direção	F-1	Regular (1 Rala)	Implementos Agrícolas	R-4	Industrial
	F-2	Regular (2 ou 3 Ralas)		I-1	Multirrallado
	F-3	Multirrallado	Microtratores e Cultivadores Agrícolas	I-3	Tração
Tratores Agrícolas Rodas de Tração	R-1	Tração Regular	Remoção de madeira	G-1	Tração
	R-1W	Tração Extra (Raia Profunda/ Terrenos Alagados)		LS-1	Tração Regular
	R-2	Tração Extra (Raia profunda)		LS-2	Tração Intermediária
	R-3	Tração Baixa (Raia pouco profunda)		LS-3	Tração Extra (Rala Profunda)

# Índice de Velocidade

<b>A1</b> - 5km/h	<b>A6</b> - 30km/h	<b>D</b> - 65km/h	<b>K</b> - 110km/h	<b>Q</b> - 160km/h	<b>H</b> - 210km/h
<b>A2</b> - 10km/h	<b>A7</b> - 35km/h	<b>E</b> - 70km/h	<b>L</b> - 120km/h	<b>R</b> - 170km/h	<b>V</b> - 240km/h
<b>A3</b> - 15km/h	<b>A8</b> - 40km/h	<b>F</b> - 80km/h	<b>M</b> - 130km/h	<b>S</b> - 180km/h	<b>ZR</b> - > 240km/h
<b>A4</b> - 20km/h	<b>B</b> - 50km/h	<b>G</b> - 90km/h	<b>N</b> - 140km/h	<b>T</b> - 190km/h	<b>W</b> - 270km/h
<b>A5</b> - 25km/h	<b>C</b> - 60km/h	<b>J</b> - 100km/h	<b>P</b> - 150km/h	<b>U</b> - 200km/h	<b>Y</b> - 300km/h

# Capacidade de Carga

Indica a carga máxima que um pneu pode suportar na sua condição normal de utilização, identificada por um índice de carga (numérico), ou outro símbolo representativo da capacidade de carga do pneu em kg, tais como seu equivalente em quantidade de lonas (PR).

Index	Kg	Index	Kg	Index	Kg	Index	Kg	Index	Kg	Index	Kg	Index	Kg
0	45	40	140	80	450	120	1400	160	4500	200	14.000	240	45.000
1	46,2	41	145	81	462	121	1450	161	4625	201	14.500	241	46.250
2	47,5	42	150	82	475	122	1500	162	4750	202	15.000	242	47.500
3	48,7	43	155	83	487	123	1550	163	4875	203	15.500	243	48.750
4	50	44	160	84	500	124	1600	164	5000	204	16.000	244	50.000
5	51,5	45	165	85	515	125	1650	165	5150	205	16.500	245	51.500
6	53	46	170	86	530	126	1700	166	5300	206	17.000	246	53.000
7	54,5	47	175	87	545	127	1750	167	5450	207	17.500	247	54.500
8	56	48	180	88	560	128	1800	168	5600	208	18.000	248	56.000
9	58	49	185	89	580	129	1850	169	5800	209	18.500	249	58.000
10	60	50	190	90	600	130	1900	170	6000	210	19.000	250	60.000
11	61,5	51	195	91	615	131	1950	171	6150	211	19.500	251	61.500
12	63	52	200	92	630	132	2000	172	6300	212	20.000	252	63.000
13	65	53	206	93	650	133	2060	173	6500	213	20.600	253	65.000
14	67	54	212	94	670	134	2120	174	6700	214	21.200	254	67.000
15	69	55	218	95	690	135	2180	175	6900	215	21.800	255	69.000
16	71	56	224	96	710	136	2240	176	7100	216	22.400	256	71.000
17	73	57	230	97	730	137	2300	177	7300	217	23.000	257	73.000
18	75	58	236	98	750	138	2360	178	7500	218	23.600	258	75.000
19	77,5	59	243	99	775	139	2430	179	7750	219	24.300	259	77.500
20	80	60	250	100	800	140	2500	180	8000	220	25.000	260	80.000
21	82,5	61	257	101	825	141	2575	181	8250	221	25.750	261	82.500
22	85	62	265	102	850	142	2650	182	8500	222	26.500	262	85.000
23	87,5	63	272	103	875	143	2725	183	8750	223	27.250	263	87.500
24	90	64	280	104	900	144	2800	184	9000	224	28.000	264	90.000
25	92,5	65	290	105	925	145	2900	185	9250	225	29.000	265	92.500
26	95	66	300	106	950	146	3000	186	9500	226	30.000	266	95.000
27	97,5	67	307	107	975	147	3075	187	9750	227	30.750	267	97.500
28	100	68	315	108	1000	148	3150	188	10.000	228	31.500	268	100.000
29	103	69	325	109	1030	149	3250	189	10.300	229	32.500	269	103.000
30	106	70	335	110	1060	150	3350	190	10.600	230	33.500	270	106.000
31	109	71	345	111	1090	151	3450	191	10.900	231	34.500	271	109.000
32	112	72	355	112	1120	152	3550	192	11.200	232	35.500	272	112.000
33	115	73	365	113	1150	153	3650	193	11.500	233	36.500	273	115.000
34	118	74	375	114	1180	154	3750	194	11.800	234	37.500	274	118.000
35	121	75	387	115	1215	155	3875	195	12.150	235	38.750	275	121.500
36	125	76	400	116	1250	156	4000	196	12.500	236	40.000	276	125.000
37	128	77	412	117	1285	157	4125	197	12.850	237	41.250	277	128.500
38	132	78	425	118	1320	158	4250	198	13.200	238	42.500	278	132.000
39	136	79	437	119	1360	159	4375	199	13.600	239	43.750	279	136.000





↓ PNEUS DE OTR



C-1

ROLO COMPACTADOR

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	TT/TL
11.00-20	167 A2	16	279 mm	-	TT



QH808

NIVELADORES G-2/L-2

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	TT/TL
13.00-24	154 A2	16	330 mm	24 mm	TL
14.00-24	153 A2	16	360 mm	25 mm	TL
15.5-25	142 A2	12	395 mm	24 mm	TL
17.5-25	150 A8	16	445 mm	26 mm	TL



QH811

APLICAÇÃO E-3/L-3

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	TT/TL
26.5-25	202A2	18	673 mm	37 mm	TL



## QH812

APLICAÇÃO E-3/L-3

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	TT/TL
17.5-25	177 A2	16	445 mm	26 mm	TL
23.5-25	191 A2	20	595 mm	32 mm	TL



## SKS-8

SKID STEER LOADERS

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	TT/TL
10-16.5	135 A2	10	261 mm	17 mm	TL



compre quando e onde quiser

## Novo site CantuPneus

→ [cantupneus.com.br](http://cantupneus.com.br)



Compre quando quiser,  
24h por dia e 7 dias  
por semana

## ↓ PNEUS DE CARGA



### SPM01

RODOVIÁRIO



Conheça os  
detalhes do  
SPM01

CLIQUE E ASSISTA!

ITEM 6

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
215/75R17.5	135/133J	16	215 mm	12 mm	-	Direcional
235/75R17.5	143/141K	18	235 mm	13 mm	-	Direcional



### SPM01T

RODOVIÁRIO

ITEM 7

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
215/75R17.5	135/133J	16	212 mm	14 mm	175 mm	Tração



### SPM02P

RODOVIÁRIO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
215/75R17.5	135/133J	18	212 mm	13.6 mm	190 mm	Todos os Eixos

## ↓ PNEUS DE CARGA



### SS622

RODOVIÁRIO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
275/80R22.5	149/146M	16	271 mm	13.5 mm	200 mm	Direcional
295/80R22.5	152/148M	18	289 mm	13.5 mm	210 mm	Direcional



### SD755

RODOVIÁRIO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
ITEM 9 275/80R22.5	149/146M	16	278 mm	19 mm	210 mm	Tração
295/80R22.5	152/148M	18	297 mm	19 mm	210 mm	Tração



### STEER

MISTO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
ITEM 12 10.00-20	146K	16	288 mm	18 mm	-	Todos os Eixos
11.00-22	152K	16	306 mm	19 mm	-	Todos os Eixos
7.00-16	115M	12	-	-	-	Todos os Eixos
7.50-16	123M	14	221 mm	12 mm	-	Todos os Eixos
9.00-20	141K	14	269 mm	17 mm	-	Todos os Eixos



## DRIVE

MISTO

ITEM 13

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
7.00-16	118M	14	-	-	-	Tração
7.50-16	124M	16	225 mm	18 mm	-	Tração
9.00-20	114M	14	-	-	-	Tração
10.00-20	146K	16	285 mm	23 mm	-	Tração



## EASYMAX D

RODOVIÁRIO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
295/80R22.5	152M	18	-	-	-	Tração



## EASYMAX S

REGIONAL

ITEM 8

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
275/70R22.5	148/145M	18	276 mm	19 mm	-	Direcional
275/80R22.5	149/146L	18	276 mm	19 mm	-	Direcional



## EASYMAX S2

RODOVIÁRIO

ITEM 11

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
295/80R22.5	152M	18	298 mm	18.6 mm	-	Todos os Eixos



## D1

RODOVIÁRIO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
275/80R22.5	149L	18	-	21 mm	-	Tração



## MD5

MISTO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
275/80R22.5	149L	16	297 mm	22 mm	-	Tração



## PRIMEMAX

RODOVIÁRIO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
295/80R22.5	152M	18	-	-	-	Todos os Eixos





## S1

RODOVIÁRIO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
295/80R22.5	152M	18	-	-	-	Direcional



## T1

RODOVIÁRIO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
295/80R22.5	152M	18	-	-	-	Direcional



## EXTRAMAX D

RODOVIÁRIO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
295/80R22.5	152M	18	297mm	19.5mm	260mm	Tração



## EXTRAMAX S

RODOVIÁRIO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
295/80R22.5	152M	18	297mm	15mm	240mm	Direcional



## MILEMAX D

RODOVIÁRIO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
275/80R22.5	149/146L	18	276mm	18mm	165mm	Todos os Eixos



## MIXMAX A

REGIONAL

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
295/80R22.5	152K	18	297mm	17mm	240mm	Direcional



## MIXMAX D

MISTO

Medida	Índice de Carga e Velocidade	PR	Largura de Secção	Profundidade de Sulco	Banda de Rodagem	Eixo
295/80R22.5	152K	16	297mm	18mm	245mm	Todos os Eixos

## ↓ PNEUS DE MOTO



### 2.25-17 33L TT

DIANTEIRO

HONDA BIZ | POP

Medida	Modelo	Índice de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
2.25-17	Star	33L	TT	Street	Dianteiro



### 60/100-17 33P TT

DIANTEIRO

HONDA BIZ | POP

Medida	Modelo	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
60/100-17	V250	33P	TT	Street	Dianteiro



### 2.75-18 42P TT

DIANTEIRO

HONDA CG | YAMAHA YBR

Medida	Modelo	Índice de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
2.75-18	Faster	42P	TT	Street	Dianteiro



## 80/100-14 40P TT

TRASEIRO

HONDA BIZ | POP

Medida	Modelo	Índice de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
80/100-14	Cynor	40P	TT	Street	Traseiro



## 80/100-14 49P TT

TRASEIRO

HONDA BIZ | POP

Medida	Modelo	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
80/100-14	V250	49P	TT	Street	Traseiro



## 80/100-18 47P TL

DIANTEIRO/TRASEIRO

SEM CÂMARA

Medida	Modelo	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
80/100-18	V425	47P	TL	Street	Dianteiro / Traseiro



## 90/90-18 51P TL

TRASEIRO

SEM CÂMARA

Medida	Modelo	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
90/90-18	V425	51P	TL	Street	Traseiro



## 90/90-18 51S TT

TRASEIRO

HONDA CG | YAMAHA YBR

Medida	Modelo	Índice de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
90/90-18	Cynor	51S	TT	Street	Traseiro



## 100/90-18 56P TT

TRASEIRO

Medida	Modelo	Índice de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
100/90-18	Cynor Max	56P	TT	Street	Traseiro



## 130/70-17 62S TL/TT

TRASEIRO

CB TWISTER

Medida	Modelo	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
130/70-17	V456	62S	TL/TT	Street Média	Traseiro



## 140/70-17 66S TL/TT

TRASEIRO

CB 300

Medida	Modelo	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
140/70-17	V456	66S	TL/TT	Street Média	Traseiro



## 100/90-14 51P TL

TRASEIRO

HONDA PCX

Medida	Modelo	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
100/90-14	V460	46P	TL	Scooter	Traseiro



## 90/90-19 52P TT

DIANTEIRO

HONDA BROS

Medida	Modelo	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
90/90-19	V307	52P	TT	Trail	Dianteiro



## 110/90-17 60P TT

TRASEIRO

HONDA BROS

Medida	Modelo	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
110/90-17	V307	60P	TT	Trail	Traseiro





Lançamento  
SpeedMax

# SPM-M10

O SpeedMax M10 é um modelo de **fabricação nacional e exclusivo CantuPneus**. Com desenho ousado e moderno, o pneu possui sulco central que facilita o escoamento d'água e evita a quaplanagem. Apoiado em lamelas que se destacam do centro ao ombro da banda de rodagem, o modelo tem desenho inovador que promove maior aderência no piso seco e molhado.

O SpeedMax M10 foi desenvolvido especialmente para as condições de rodagem nas ruas e estradas brasileiras. A carcaça reforçada tem como objetivo evitar perfurações e danos, promovendo maior vida útil e máximo desempenho à motocicleta.



## 60/100-17 33L TT

PNEU DIANTEIRO

HONDA BIZ E SIMILARES

FABRICAÇÃO NACIONAL

Código	Medida	Modelo	Marca	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
16004754	60/100-17	SPM-M10	SpeedMax	33 L	TT	Street	Dianteiro



## 80/100-14 49L TT

PNEU TRASEIRO

HONDA BIZ E SIMILARES

FABRICAÇÃO NACIONAL

Código	Medida	Modelo	Marca	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
16004755	80/100-14	SPM-M10	SpeedMax	49 L	TT	Street	Traseiro



Lançamento  
*SpeedMax*



## 2.75-18 48P TT

PNEU DIANTEIRO

HONDA CG E SIMILARES

FABRICAÇÃO NACIONAL

Código	Medida	Modelo	Marca	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
16004753	2.75-18	SPM-M10	SpeedMax	48 P	TT	Street	Dianteiro



## 90/90-18 57P TT

PNEU TRASEIRO

HONDA CG E SIMILARES

FABRICAÇÃO NACIONAL

Código	Medida	Modelo	Marca	Índ de Carga e Velocidade	TT/TL	Segmento	Eixo
16004756	90/90-18	SPM-M10	SpeedMax	57 P	TT	Street	Traseiro





NOVIDADE

# Câmara de Ar

para pneus de **moto**

Código	Marca	Medida/Modelo	Aplicação
16002969	SpeedMax	3.00-10 ou 3.50-10	Suzuki Burgman 125 / Yamaha J06
16002973		3.00-14 ou 80/100-14	Honda 100 C100 / POP 100/ BIZ 125
16290067		2.50-17 ou 2.75-17 ou 60/100-17	Honda 100 C100 / POP 100 / Biz 125 / Yamaha CRYPTON
16002972		4.60-17 ou 110/90-17	Honda BROS / Falcon / Diversas
16002970		4.10-18 ou 120/80-18	Honda Falcon / XRE300 / XR250 Tornado / Yamaha DT180 / DT200 / XT225 / XT600 / Lander 250
16002974		3.00-18 ou 2.75-18 ou 90/90-18	Honda CG 125 / 150 / 160 / FAN / Cargo / Yamaha YBR 125 / Factor 125 / RD125 / RD135CC
16002971		3.00-19 ou 90/90-19	Honda NXR Bros 125 / Bros 150CC
16002968		3.00-21 ou 90/90-21	Honda Falcon / XRE300 / XR250 Tornado / Yamaha DT180 / DT200 / XT225 / XT600/ Lander 250

## ↓ PNEUS ATV/UTV



### SMX003

ATV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
18"*7.00"-8"	100/220	20	6	TL
18"*9.50"-8"	115/255	20	6	TL
19"*7.00"-8"	100/220	20	6	TL



### SMX004

ATV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
16"*7.00"-8"	80/175	24	6	TL
22"*10.00"-10"	175/385	20	6	TL
23"*7.00"-10"	121/265	20	6	TL



### SMX004

ATV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
3.00-4"	100/220	50	4	TL





## SMX015

ATV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
145/70-6"	75/65	24	6	TL



## SMX025

ATV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
22"*11.00"-10"	175/385	28	6	TL



## SMX026

ATV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
21"*7.00"-10"	121/265	20	6	TL



## SMX027F

ATV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
21"*7.00"-10"	106/235	36	6	TL
23"*7.00"-10"	125/275	20	6	TL



## SMX027R

ATV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
20"*10.00"-9"	136/300	25	6	TL
22"*10.00"-9"	165/365	25	6	TL



## SMX033

ATV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
24"*8.00"-12"	290/638	28	6	TL
24"*10.00"-11"	335/737	28	6	TL
25"*8.00"-12"	290/638	28	6	TL
25"*10.00"-12"	335/737	28	6	TL





## SMX033

UTV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
27"*9.00"-12"	290/638	28	6	TL
27"*11.00"-12"	335/737	28	6	TL
29"*9.00"-14"	290/638	28	6	TL
29"*11.00"-14"	335/737	28	6	TL



## SMX045

UTV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
30"*10.00"-R14"	454/1000	28	8	TL

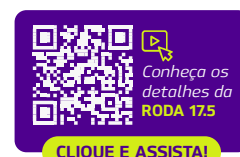


## SMX047

UTV

Medida	Índice de Carga (Kgs/lbs)	Máxima PSI	PR	TT/TL
30"*10.00"-15"	450/990	28	8	TL

## ↓ RODAS



Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
C1000	17.5X6.0	Alumínio	21 mm	6	161 mm	205 mm
C1001 8F	17.5X6.0			8	161 mm	205 mm
C1020	17.5X6.0			6	130 mm	169,8 mm
C1051	17.5X6			6	245 mm	245 mm
C1101	17.5X6.75			6	245 mm	245 mm



### RODA EM DESTAQUE

Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
DISCO ALU SRW 6F	6.00X17.5	Alumínio	21 mm	6	160.3 mm	205 mm

## ↓ RODAS



Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
C1200	22.5X8.25	Alumínio	26 mm	10	281 mm	335 mm



**EXTRA BRILHO**

Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
DISCO ALU SRW 10F	8.25 X 22.5	Alumínio	26 mm	10	281 mm	335 mm



Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
C1150	22.5X8.25	Alumínio	26 mm	10	281 mm	335 mm

## ↓ RODAS



Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
C1250	22.5X8.25	Alumínio	26 mm	10	281.5 mm	335 mm



Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
DISCO ALU SRW 10F	11.75 X 22.5	Alumínio	26 mm	10	281 mm	335 mm



Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
RAIADA SRW	8.25 X 22.5	Aço	-	-	-	-
RAIADA	9.00 X 22.5					
RAIADA RANGER	8.25 X 24.5					
RAIADA SRW	8.25 X 24.5					
RAIADA TOPU	8.25 X 24.5					
RAIADA RANGER	9.00 X 24.5					

## ↓ RODAS



Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
DISCO STEEL SRW 8F	6.00 X 175	Aço	21 mm	6	161 mm	205 mm



Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
DISCO STEEL SRW 8F	750X22.5	Aço	24 mm	8	221 mm	275 mm
DISCO JINGU 8F	22.5X750		26 mm		281 mm	335 mm



Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
DISCO SRW 10F	750X22.5	Aço	26 mm	10	281 mm	335 mm
DISCO JINGU 10F	750X22.5					
DISCO SRW 10F	8.25X22.5					
DISCO JINGU 10F	8.25X22.5					
DISCO JINGU 10F	9.00X22.5					
DISCO LUDING 10F	9.00X22.5					
DISCO SRW 10F	9.00X22.5					

## ↓ RODAS



Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
DISCO SRW 10F	8.50X24	Aço	26 mm	10	281 mm	335 mm



CLIQUE E ASSISTA!

Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
DISCO STEEL SRW 10F	24X8.50	Aço	26 mm	10	281 mm	335 mm



SINGLE

Modelo	Medida	Material	Diâmetro do Furo de Fixação	Números de Furos	Distância do Círculo Central	Distância entre Furos
DISCO STEEL O SRW 10F	11.75 X 22.5	Aço	26 mm	10	281 mm	335 mm





Fabricado no Brasil

# Câmara de Ar

## Medidas Disponíveis

110/90-17	3.50-10
3.00-14	80/100-14
2.50-17	2.75-17
60/100-17	4.60-17
110/90-17	4.10-18
120/80-18	3.00-18
2.75-18	90/90-18
3.00-19	90/90-19
3.00-21	90/90-21



## Durabilidade

Nossas câmaras seguem testes rigorosos de controle de qualidade, de acordo com as exigências do INMETRO e ISO 9001-2015.

## Emenda sobreposta

As emendas são sobrepostas, o que garante bom rendimento quilométrico, mesmo quando submetidas a montagens e desmontagens recorrentes

## Resistência ao rasgo

As câmaras de ar SPEEDMAX são conformadas desde o início na extrusão (circular) que evita diferenças na espessura da parede das câmaras de ar.

## Válvula impecável

As válvulas são inseridas mecanicamente durante o processo produtivo sem a intervenção do operador evitando contaminações, inclusão fora do local no corpo da câmara (válvula deslocada) que provocam ao longo do tempo descolamento da válvula e perda de pressão

## Composto Polimérico

Produzidas com composto 100% de borracha butílica (sem uso de borracha regenerada) que garante maior estanqueidade do ar, mantendo a pressão aferida por mais tempo (maior impermeabilidade).

Nosso processo atua com filtro de massa evitando caroços ou corpos estranhos que ao longo do tempo podem provocar perda de ar.




**PEÇAS VULCANIZADAS INDIVIDUALMENTE**



compre quando e onde quiser

# Novo site CantuPneus

→ [cantupneus.com.br](http://cantupneus.com.br)

-  Consulte o *estoque*
-  Confira os *preços* de todos segmentos
-  *Compre quando quiser*,  
24h por dia e 7 dias  
por semana

***SPEED***  
***MAX***   
***PNEUS***

BRASIL

(HTTPS://GOV.BR)



# Avaliação da Conformidade

Procurando algo?

 **Buscar**[Pagina inicial \(http://www.inmetro.gov.br/\)](http://www.inmetro.gov.br/)[/ Qualidade \(http://www.inmetro.gov.br/qualidade/\)](http://www.inmetro.gov.br/qualidade/) / [Registro de objeto \(../\)](#)[/ Consultar registros concedidos](#)

## Registro de Objeto

Consultar registros concedidos

### Detalhes do Registro 010094/2013

**Status**

Ativo

**Concessão**

02/12/2013

**WORLD STANDARDS SERVIÇOS E REPRESENTAÇÃO EIRELI EPP**

R FREI CANECA, 322 8º - CJ 82 Cep:01307-000 | CONSOLACAO - São Paulo - SP

Tel: (Telefone) (11) 3151.3848 - [veo.brazil@gmail.com](mailto:veo.brazil@gmail.com) (mailto:veo.brazil@gmail.com) - CNPJ: (CNPJ)16.753.922/0001-00**Programa de Avaliação da Conformidade**

Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

**Portaria Inmetro**nº (número) 379 de  
14/09/2021**Nome de Família**

4A2B3C2

**Certificado**

NCC 20.06596

### ↕Pesquisar histórico de alterações

**Período**

De	<input type="text" value="dd/mm/yyyy"/>	
Até	<input type="text" value="dd/mm/yyyy"/>	

Tipo de alteração

Todas



Código de barra

Marca

Modelo

Descrição

Pesquisar

Limpar (detalhe.aspx?pag=1&NumeroRegistro=010094/2013)

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
02/12/2021	Incluido	MILEVER	SAH02	215/75R17,5 16PR 135/133J TL (RRC):D; (G):D;73dB
02/12/2021	Incluido	WANLI	SAH02	215/75R17,5 16PR 135/133J TL (RRC):D; (G):D;73dB
02/12/2021	Incluido	MILEVER	SDR01	215/75R17,5 16PR 135/133J TL (RRC):E; (G):D;76dB
02/12/2021	Incluido	WANLI	SDR01	215/75R17,5 16PR 135/133J TL (RRC):E; (G):D;76dB
02/12/2021	Incluido	WANLI	SAU02	215/75R17,5 18PR 135/133J TL (RRC):D; (G):D;73dB
02/12/2021	Incluido	MILEVER	SAH01	215/75R17,5 16PR 135/133J TL (RRC):D; (G):D;73dB
02/12/2021	Incluido	WANLI	SAH01	215/75R17,5 16PR 135/133J TL (RRC):D; (G):D;73dB
02/12/2021	Incluido	MILEVER	SAH01-2	215/75R17,5 16PR 135/133K TL (RRC):C; (G):C;71dB
02/12/2021	Incluido	SUNNY	SAH01	215/75R17,5 16PR 135/133J TL (RRC):C; (G):C;71dB



Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
02/12/2021	Incluído	SUNNY	SAH01-1	215/75R17,5 16PR 135/133K TL (RRC):C; (G):C;71dB
02/12/2021	Incluído	WANLI	SAH01-3	215/75R17,5 16PR 135/133K TL (RRC):C; (G):C;71dB
02/12/2021	Incluído	ITARO	IT01	215/75R17,5 16PR 135/133J TL (RRC):C; (G):C;71dB
02/12/2021	Incluído	MILEVER	SAU02	215/75R17,5 18PR 135/133J TL (RRC):C; (G):B;73dB
02/12/2021	Incluído	WANLI	SAU02-1	215/75R17,5 18PR 135/133J TL (RRC):C; (G):B;73dB
02/12/2021	Incluído	MILEVER	SAU02E	215/75R17,5 18PR 135/133J TL (RRC):C; (G):C;73dB
02/12/2021	Incluído	WANLI	SAU02E	215/75R17,5 18PR 135/133J TL (RRC):C; (G):C;73dB
02/12/2021	Incluído	SPEEDMAX	SPM01	215/75R17,5 16PR 135/133J TL (RRC):C; (G):C;71dB
29/12/2021	Incluído	ITARO	ITR02P	215/75R17,5 18PR 135/133J TL (RRC):C; (G):C;73db
29/12/2021	Incluído	SPEEDMAX	SPM02P	215/75R17,5 18PR 135/133J TL (RRC):C; (G):C;73db
29/12/2021	Incluído	ITARO	ITR01T	215/75R17,5 16PR 135/133J TL (RRC):E; (G):D;76db
29/12/2021	Incluído	SPEEDMAX	SPM01T	215/75R17,5 16PR 135/133J TL (RRC):E; (G):D;76db



&lt;&lt; Voltar

Barra GovBr (<http://www.acessoainformacao.gov.br/>) (<http://www.brasil.gov.br/>)

BRASIL



----- Site do Inmetro -----



Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos  
Acreditados

Certificados

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada



Resultado da Consulta:

1 Certificado(s)

138 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 1

Certificador: **CELAC** N° Certificado: **CN-PNEU-0144-2020-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
81111965000153	SERVTRADER CONSULTORIA EM COMERCIO EXTERIOR LTDA.	SERVTRADER CONSULTORIA EM COMERCIO EXTE	AV. PAULISTA, 726 - 13º ANDAR - CERQUEIRA CESAR - SAO PAULO, SP - BRASIL Tel: (11) 5083-6888 Email: rangel.zen@uol.com.br; rogerzen3@gmail.com	ATIVO	SOLICITANTE
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
DPLUS	295/80R22.5 D941 18PR 152/149L	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS E REBOCADOS		
DPLUS	D601-13	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D601-14	SIM	295/80R22.5 16PR 152/149M TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D601-7	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D601-8	SIM	295/80R22.5 16PR 152/149M TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D603-1	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D606-1	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D622-4	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D623-4	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D652-1	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D671-13	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D671-14	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D671-8	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D671-9	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC):C;(G):B;72DB		
DPLUS	D721-11	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC):E;(G):B;78DB		
DPLUS	D721-15	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC):E;(G):B;78DB		
DPLUS	D722-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC):E;(G):B;78DB		
DPLUS	D722-8	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC):E;(G):B;78DB		
DPLUS	D723-1	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):B;78DB		
DPLUS	D741-5	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148L TL (RRC):D;(G):B;78DB		
DPLUS	D742-1	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148L TL (RRC):D;(G):B;78DB		
DPLUS	D755-4	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):E;(G):B;78DB		



DPLUS	D851-10	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	D851-12	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	D851HD-1	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	D941-10	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	D941-8	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	D941HD-1	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	L S611	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	LS 642	SIM	295/80R22.5 151/147L 16PR TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	LS602-1	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	LS612	SIM	295/80R22.5 151/147L 16PR TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	LS622-1	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	LS623-1	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D601-11	SIM	295/80R22.5 16PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D601-12	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D601-5	SIM	295/80R22.5 16PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D601-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D603	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D606	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D622-3	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D623-3	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D652	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D671-10	SIM	295/80R22.5 16PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D671-11	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D671-12	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;72DB
DRC	D671-5	SIM	295/80R22.5 16PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D671-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D671-7	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;72DB
DRC	D721-13	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);E;(G);B;78DB
DRC	D721-9	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);E;(G);B;78DB
DRC	D722-5	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);E;(G);B;78DB
DRC	D722-7	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);E;(G);B;78DB
DRC	D723	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);D;(G);B;78DB
DRC	D741	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148L TL (RRC);D;(G);B;78DB
DRC	D742	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148L TL (RRC);D;(G);B;78DB
DRC	D755-3	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);E;(G);B;78DB
DRC	D851-11	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D851-9	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D851HD	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D941-7	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D941-9	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	D941HD	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	LS 642	SIM	295/80R22.5 151/147L 16PR TL (RRC);C;(G);B;72DB

DRC	LS602	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	LS61 1	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	LS612	SIM	295/80R22.5 151/147L 16PR TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	LS622	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	LS623	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
ITARO	KOBE T	SIM	295/80R22.5 152/148M 18PR TL (RRC);C;(G);B;72DB
ITARO	KOBE D	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148L TL (RRC);C;(G);B;72DB
ITARO	KOBED2	SIM	295/80R22.5 152/148M 18PR TL (RRC);D;(G);B;78DB
ITARO	KOBET	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM01	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM01-1	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM03-5	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;12
MAGNUM	MGM03-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM04LS	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM05-5	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM05-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM06-5	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);D;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM06-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);D;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM06HD	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM07-10	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);E;(G);B;78DB
MAGNUM	MGM07-7	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);D;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM07-8	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);E;(G);B;78DB
MAGNUM	MGM07-9	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);D;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM08-5	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM08-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);E;(G);B;78DB
MAGNUM	MGM08-7	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM08-8	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);E;(G);B;78DB
MAGNUM	MGM08HD	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM09-2	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);C;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM09LS	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM11-3	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM13	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148L TL (RRC);D;(G);B;78DB
MAGNUM	MGM15	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);C;(G);B;72DB
MAGNUM	MGM16	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148L TL (RRC);D;(G);B;78DB
MAGNUM	MGM19	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);D;(G);B;78DB
MAGNUM	MGM33	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);D;(G);B;78DB
SPEEDMAX	D1-5	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	D1-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	D2-3	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);E;(G);B;78DB
SPEEDMAX	D2-4	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);E;(G);B;78DB
SPEEDMAX	M5-5	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	M5-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB

SPEEDMAX	MD5-5	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	MD5-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	PRIME D2+	SIM	295/80R22.5 152/148L 18PR TL (RRC);D;(G);B;78DB
SPEEDMAX	PRIME D3+	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	PRIME S2+	SIM	295/80R22.5 152/148M 18PR TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	PRIME S6+	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	PRIMED3+	SIM	295/80R22.5 152/148L 18PR TL (RRC);D;(G);B;78DB
SPEEDMAX	PRIMES3+	SIM	295/80R22.5 152/148M 18PR TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	S1-1	SIM	295/80R22.5 16PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	S1-3	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	S1-4	SIM	295/80R22.5 16PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	S1-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	SD723	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);D;(G);B;78DB
SPEEDMAX	SD741	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148L TL (RRC);D;(G);B;78DB
SPEEDMAX	SD755-2	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);E;(G);B;78DB
SPEEDMAX	SD755-3	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148L TL (RRC);E;(G);B;78DB
SPEEDMAX	SD755LS	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148L TL (RRC);E;(G);B;78DB
SPEEDMAX	SS602LS	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	SS603	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	SS606	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	SS622	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	SS622LS	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	SS623	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	SS623LS	SIM	295/80R22.5 16PR 151/147L TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	SS652	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	SS742	SIM	295/80R22.5 18PR 152/148L TL (RRC);D;(G);B;78DB
SPEEDMAX	T1-10	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;72DB
SPEEDMAX	T1-5	SIM	295/80R22.5 16PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	T1-6	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	T1-7	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149M TL (RRC);D;(G);B;72DB
SPEEDMAX	T1-8	SIM	295/80R22.5 16PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB
SPEEDMAX	T1-9	SIM	295/80R22.5 18PR 152/149L TL (RRC);C;(G);B;72DB

Nova Pesquisa

Certificados | Produtos | Serviços | Empresas | Organismos Acreditados

BRASIL

(HTTPS://GOV.BR)

Avaliação da  
Conformidade

Procurando algo?

Buscar

[Pagina inicial \(http://www.inmetro.gov.br/\)](http://www.inmetro.gov.br/)[/ Qualidade \(http://www.inmetro.gov.br/qualidade/\)](http://www.inmetro.gov.br/qualidade/) / [Registro de objeto \(../\)](#)[/ Consultar registros concedidos](#)Registro de Objeto [Consultar registros concedidos](#)

## Detalhes do Registro 003610/2022

## Status

Ativo

## Concessão

14/04/2022

## WANVE CERTIFICATION SERVICES AND REPRESENTATION EIRELI

Rua Joaquim Norberto de Brito, 358 Cep:03226-020 | Jardim Avelino - São Paulo - SP

Tel: (Telefone) 11979904143 - [contato@wanve.com.br](mailto:contato@wanve.com.br) (mailto:contato@wanve.com.br) - CNPJ:  
(CNPJ)35.345.006/0001-85

## Programa de Avaliação da Conformidade

Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

## Portaria Inmetro

nº (número) 379 de  
14/09/2021

## Nome de Família

4A2B7C2

## Certificado

CN-PNEU-0048-2022-CI

## ↵Pesquisar histórico de alterações

Data

Alteração

Marca

Modelo

Descrição

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
14/04/2022	Incluído	ADVANCE	GCD1	295/80R22.5 18PR 152/148K TL (RRC):D;(G):B;73db
14/04/2022	Incluído	ADVANCE	GCA1	295/80R22.5 18PR 152/148K TL (RRC):D;(G):B;71db
14/04/2022	Incluído	ADVANCE	GRD1	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):C;73db
14/04/2022	Incluído	ADVANCE	GL-267D	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):B;73db
14/04/2022	Incluído	ADVANCE	GL-296A	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):B;72db
14/04/2022	Incluído	ADVANCE	GRA1	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):B;71db
14/04/2022	Incluído	SAMSON	GCD1	295/80R22.5 18PR 152/148K TL (RRC):D;(G):B;73db
14/04/2022	Incluído	SAMSON	GCA1	295/80R22.5 18PR 152/148K TL (RRC):D;(G):B;71db
14/04/2022	Incluído	SAMSON	GRD1	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):C;73db
14/04/2022	Incluído	SAMSON	GL-267D	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):B;73db
14/04/2022	Incluído	SAMSON	GL-296A	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):B;72db
14/04/2022	Incluído	SAMSON	GRA1	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):B;71db
14/04/2022	Incluído	TORNADO	GCD1	295/80R22.5 18PR 152/148K TL (RRC):D;(G):B;73db
14/04/2022	Incluído	TORNADO	GCA1	295/80R22.5 18PR 152/148K TL (RRC):D;(G):B;71db
14/04/2022	Incluído	TORNADO	GRD1	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):C;73db
14/04/2022	Incluído	TORNADO	GL-267D	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):B;73db
14/04/2022	Incluído	TORNADO	GL-296A	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):B;72db

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
14/04/2022	Incluído	TORNADO	GRA1	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):B;71db
29/04/2022	Incluído	ADVANCE	GL282A-1	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):C;72db
29/04/2022	Incluído	SAMSON	GL282A-2	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):C;72db
29/04/2022	Incluído	TORNADO	GL282A-3	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):C;72db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	EASYMAX S2	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):C;72db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	INFRAMAX D	295/80R22.5 18PR 152/148K TL (RRC):D;(G):B;73db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	INFRAMAX A	295/80R22.5 18PR 152/148K TL (RRC):D;(G):B;71db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	REGIONALMAX D	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):C;73db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	EASYMAX D	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):B;73db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	QUALIMAX A	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):D;(G):B;72db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	REGIONALMAX A	295/80R22.5 18PR 152/148M TL (RRC):C;(G):B;71db
05/12/2022	Incluído	SPEEDMAX	MIXMAX D	295/80R22.5 18PR 152/148K TL (RRC):D;(G):B;73db
05/12/2022	Incluído	SPEEDMAX	MIXMAX A	295/80R22.5 18PR 152/148K TL (RRC):D;(G):B;71db





BRASIL

(HTTPS://GOV.BR)



# Avaliação da Conformidade

Procurando algo?

 **Buscar**[Pagina inicial \(http://www.inmetro.gov.br/\)](http://www.inmetro.gov.br/)[/ Qualidade \(http://www.inmetro.gov.br/qualidade/\)](http://www.inmetro.gov.br/qualidade/) / [Registro de objeto \(../\)](#)[/ Consultar registros concedidos](#)

## Registro de Objeto

Consultar registros concedidos



### Detalhes do Registro 004300/2022

**Status**

Ativo

**Concessão**

29/04/2022

**WANVE CERTIFICATION SERVICES AND REPRESENTATION EIRELI**

Rua Joaquim Norberto de Brito, 358 Cep:03226-020 | Jardim Avelino - São Paulo - SP

Tel: (Telefone) 11979904143 - [contato@wanve.com.br](mailto:contato@wanve.com.br) (mailto:contato@wanve.com.br) - [CNPJ:](#)  
(CNPJ)35.345.006/0001-85**Programa de Avaliação da Conformidade**

Pneus Novos de Motocicleta, Motoneta e Ciclomotor, Automóvel de Passageiros, inclusive os de uso misto, e rebocados, Veículos Comerciais, Comerciais Leves e Rebocados

**Portaria Inmetro**[nº \(número\)](#) 379 de  
14/09/2021**Nome de Família**

4A2B6C2

**Certificado**

CN-PNEU-0047-2022-CI

### ↵Pesquisar histórico de alterações

Data

Alteração

Marca

Modelo

Descrição

Data	Alteração	Marca	Modelo	Descrição
27/08/2022	Incluído	ADVANCE	GR-A1-6	275/70R22.5 18PR 148/145M TL (RRC):C;(G):B;71db
27/08/2022	Incluído	SAMSON	GR-A1-7	275/70R22.5 18PR 148/145M TL (RRC):C;(G):B;71db
27/08/2022	Incluído	TORNADO	GR-A1-8	275/70R22.5 18PR 148/145M TL (RRC):C;(G):B;71db
27/08/2022	Incluído	ADVANCE	GL283A-6	275/70R22.5 18PR 148/145M TL (RRC):C;(G):B;72db
27/08/2022	Incluído	SAMSON	GL283A-7	275/70R22.5 18PR 148/145M TL (RRC):C;(G):B;72db
27/08/2022	Incluído	TORNADO	GL283A-8	275/70R22.5 18PR 148/145M TL (RRC):C;(G):B;72db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	MILEMAX S	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC):B;(G):B;72db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	MILEMAX D	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC):C;(G):C;73db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	REGIONALMAX A-1	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC):C;(G):B;71db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	EASYMAX A-1	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC):C;(G):C;73db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	EASYMAX A-2	275/80R22.5 18PR 149/146L TL (RRC):C;(G):C;73db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	EASYMAX S-1	275/80R22.5 18PR 149/146L TL (RRC):D;(G):C;72db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	EASYMAX S-2	275/70R22.5 18PR 148/145M TL (RRC):C;(G):B;72db
09/10/2022	Incluído	SPEEDMAX	REGIONALMAX A-2	275/70R22.5 18PR 148/145M TL (RRC):C;(G):B;71db
05/12/2022	Incluído	SPEEDMAX	EASYMAX S	275/70R22.5 18PR 148/145M TL (RRC):C;(G):B;72db



2 página(s)	< (?pag=1&NumeroRegistro=004300/2022)	
1 (?pag=1&NumeroRegistro=004300/2022)	2	>

<< Voltar

---

Barra GovBr (<http://www.acessoainformacao.gov.br/>) (<http://www.brasil.gov.br/>)



BRASIL



----- Site do Inmetro ----- v

Sítio de  
InteresseMapa  
do Site

Ouvidoria

Fale com  
o Inmetro

Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos  
Acreditados

voltar

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

## Certificados

Resultado da Consulta:

1 Certificado(s)

151 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 1

Certificador: **CELAC** Nº Certificado: **CN-PNEU-0143-2020-CR** Tipo: **Produto** Emissão: **29/10/2020**Validade: **28/10/2024** Status do Certificado: **Ativo** [Doc.Normativo](#) Portaria Inmetro nº 379 de 14/09/2021; Portaria Inmetro nº 544

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
81111965000153	SERVTRADER CONSULTORIA EM COMERCIO EXTERIOR LTDA.	SERVTRADER CONSULTORIA EM COMERCIO EXTE	AV. PAULISTA, 726 - 13º ANDAR - CERQUEIRA CESAR - SAO PAULO, SP - BRASIL Tel: (11) 5083-6888 Email: rangel.zen@uol.com.br; rogerzen3@gmail.com	ATIVO	SOLICITANTE

Marca	Modelo	Importado	Descrição
DPLUS	D603-3	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D603LS-2	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D621-3	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D621-4	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D621-7	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D621-8	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D622	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D623-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D721-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D721-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D721-7	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D721-8	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D722-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D722-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D742-4	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);D;(G);C;75DB
DPLUS	D742LS-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);D;(G);C;75DB
DPLUS	D755-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D851-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D851-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D851-7	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D851-8	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB



topo

DPLUS	D851HD-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D941-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D941-6	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	D941HD-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	LS602-4	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	LS611	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	LS621-1	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	LS622-3	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;75DB
DPLUS	LS623-3	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	LS642	SIM	275/80R22.5 146/143M 16PR TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	LS653	SIM	275/80R22.5 146/143M 16PR TL (RRC);C;(G);B;72DB
DPLUS	LS721-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	LS722-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DPLUS	LS742-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);D;(G);C;75DB
DRC	D603-2	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D603LS	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D621-1	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D621-2	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D621-5	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D621-6	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D622-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D623	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D671-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D671-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D671-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D671-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D721-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D721-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D721-5	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D721-6	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D722-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D722-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D742-3	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);D;(G);C;75DB
DRC	D742LS	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);D;(G);C;75DB
DRC	D755	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D851-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D851-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D851-5	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D851-6	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D851HD-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB

DRC	D941-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D941-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D941-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D941-5	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	D941HD-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	LS602-3	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	LS611	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	LS621	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	LS622-2	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;75DB
DRC	LS623-2	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	LS642	SIM	275/80R22.5 146/143M 16PR TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	LS653	SIM	275/80R22.5 146/143M 16PR TL (RRC);C;(G);B;72DB
DRC	LS721	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	LS722	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
DRC	LS742	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);D;(G);C;75DB
ITARO	KOBE D2	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
ITARO	KOBE T	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
ITARO	KOBED	SIM	275/80R22.5 146/143L 16PR TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM02-1	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM02-2	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM02-3	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM02-4	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM02LS	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM03-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM03-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM03-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM03-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM03LS	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM04LS-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM05-1	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM05-2	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM05-3	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM05-4	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM06-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM06-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM06-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM06-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM06HD-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM07-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM07-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB

MAGNUM	MGM07-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM07-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM07-5	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);D;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM07-6	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM07LS	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM08-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM08-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM08-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM08-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM08HD-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM09	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146M TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM09LS-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM15-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM15LS	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
MAGNUM	MGM16-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);D;(G);C;75DB
MAGNUM	MGM16LS	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);D;(G);C;75DB
SPEEDMAX	D1-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	D1-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	D1-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	D1-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	D1LS	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	D2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	D2-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	D2LS	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	M5-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	M5-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	M5-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	M5-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	MD5-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	MD5-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	MD5-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	MD5-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	PRIME S3+	SIM	275/80R22.5 146/143L 16PR TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	S3-1	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	S3-2	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	S3-3	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	S3-4	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	S3LS	SIM	275/80R22.5 16PR 147/144M TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	SD755	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146M TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	SS602LS-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB



SPEEDMAX	SS603-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	SS603LS-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	SS622LS-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;75DB
SPEEDMAX	SS623LS-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	SS742-1	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);D;(G);C;75DB
SPEEDMAX	SS742LS	SIM	275/80R22.5 16PR 146/143L TL (RRC);D;(G);C;75DB
SPEEDMAX	T1-1	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	T1-2	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	T1-3	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB
SPEEDMAX	T1-4	SIM	275/80R22.5 16PR 149/146L TL (RRC);C;(G);C;71DB

Nova Pesquisa

[Certificados](#) | [Produtos](#) | [Serviços](#) | [Empresas](#) | [Organismos Acreditados](#)

BRASIL

INMETRO

----- Site do Inmetro -----

Sites de Interesse Mapa do Site Ouvidoria Fale com o Inmetro

Certificados Produtos Serviços Empresas Organismos Acreditados

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Resultado da Consulta:

2 Certificado(s)

4 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 1

Certificador: **CELAC** N° Certificado: **CN-PNEU-0129-2020-CR** Tipo: **Produto** Emissão: **28/09/2020** Validade: **27/09/2024** Status do Certificado: **Ativo** [Doc.Normativo](#)

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
DELMAX	185/65R15 88H ULTIMATOUR	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS		
FARROAD	185/65R15 88H FRD16	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS		
MASSIMO	185/65R15 88H OTTIMA P1	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS		
YEADA	185/65R15 88H YDA-216	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS		

Certificador: **CELAC** N° Certificado: **CN-PNEU-0270-2016-CI** Tipo: **Produto** Emissão: **04/11/2016** Validade: **03/11/2020** Status do Certificado: **Ativo** [Doc.Normativo](#)

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
16753922000100	WORLD STANDARDS SERVICOS E REPRESENTACAO - EIRELI EPP	VEO	R FREI CANECA, 322 - ANDAR 8 CO - CONSOLACAO - 5312, - BRASIL Tel: (11) 3151-3121 Email: veo.cida@gmail.com	ATIVO	SOLICITANTE
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
DELMAX	185/65R15 88H ULTIMATOUR	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS		
FARROAD	185/65R15 88H FRD16	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS		
MASSIMO	185/65R15 88H OTTIMA P1	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS		
YEADA	185/65R15 88H YDA-216	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A AUTOMÁVEL DE PASSAGEIROS, INCLUSIVE OS DE USO MISTO, E REBOCADOS		



----- Site do Inmetro -----

Sites de Interesse

Mapa do Site

Ouvidoria

Fale com o Inmetro

Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos Acreditados



Certificados

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Resultado da Consulta:  
1 Certificado(s)  
11 Produtos(s)  
0 Serviços(s)

Página 1

Certificador: **CELAC** N° Certificado: **CN-PNEU-0121-2020-CR** Tipo: **Produto** Emissão: **28/09/2020**  
Validade: **27/09/2024** Status do Certificado: **Ativo** [Doc.Normativo](#) Portaria Inmetro nº 544 de 25/10/2012

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
DELMAX	225/65R16C 112/110T 8PR EXPRESSPRO	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
FARROAD	225/65R16C 112/110T-8PRT FRD96 TUBELESS	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
MASSIMO	225/65R16C 112/110T 8PR DUREVO V1	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
SAFERICH	225/65R16CÂ 8PRÂ 112/110TÂ FRC96	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		
YEADA	225/65R16C 112/110T-8PR YDA-296	SIM	PNEUS NOVOS DESTINADOS A VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES E REBOCADOS		



BRASIL



----- Site do Inmetro ----- v

Sítio de  
InteresseMapa  
do Site

Ouvidoria

Fale com  
o Inmetro

Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos  
Acreditados

voltar

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

## Certificados

Resultado da Consulta:

1 Certificado(s)

9 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 1

Certificador: **IQA** N° Certificado: **04P-0705.01-03** Tipo: **Produto** Emissão: **02/02/2021** Validade: **02/02/2025** Status do Certificado: **Ativo** [Doc.Normativo](#)

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
38486069000140	SAILUN TIRE BRAZIL COMÉRCIO DE PNEUS E AUTOPEÇAS LTDA	SAILUN TIRE BRAZIL COMÉRCIO DE PNEUS E A	RUA SÃO BENTO, 470 - ANDAR 10 - CENTRO - SÃO PAULO, SP - BRASIL Tel: 11-3293-1630 Email: renato.baroli@uol.com.br	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	SAILUN GROUP TECHNOLOGY R&D CENTER	SAILUN GROUP TECHNOLOGY R&D CENTER	NO.3 YUANJIANG ROAD, HUANGDAO DISTRICT, QINGDAO CI, ---, - CHINA	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca		▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição	
DYNAMO		DYNAMO 175/70R13 82T STREET-H MH01 / 6922250412201	SIM	(F03) 2A2B1C4D3	
ITARO		ITARO 175/70R13 82T STREET-H MH01 / 6922250419552	SIM	(F03) 2A2B1C4D3	
MAGNUM		MAGNUM 175/70R13 82T CAMPIONE M3 / 8936096309197	SIM	(F03) 2A2B1C4D3	
ROADX		ROADX 175/70R13 82T RXMOTION H01 / 6959655448160	SIM	(F03) 2A2B1C4D3	
ROADX		ROADX 175/70R13 82T RXMOTION H11 / 6959655448955	SIM	(F03) 2A2B1C4D3	
ROVELO		ROVELO 175/70R13 82T RHP-788 / 6959655490732	SIM	(F03) 2A2B1C4D3	
ROVELO		ROVELO 175/70R13 82T RHP-A68 / 6959655491630	SIM	(F03) 2A2B1C4D3	
ROVELO		ROVELO 175/70R13 82T RHP780 / 6959655423419	SIM	(F03) 2A2B1C4D3	
SPEEDMAX		SPEEDMAX 175/70R13 82T STREET-H MH01 / 6922250419873	SIM	(F03) 2A2B1C4D3	



topo

Nova Pesquisa

Certificados | Produtos | Serviços | Empresas | Organismos Acreditados

BRASIL



----- Site do Inmetro ----- v

Sítio de  
InteresseMapa  
do Site

Ouvidoria

Fale com  
o Inmetro

Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos  
Acreditados

voltar

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

## Certificados

Resultado da Consulta:

1 Certificado(s)

7 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 1

Certificador: **IQA** N° Certificado: **04P-0705.01-04** Tipo: **Produto** Emissão: **02/02/2021** Validade: **02/02/2025** Status do Certificado: **Ativo** [Doc.Normativo](#)

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
38486069000140	SAILUN TIRE BRAZIL COMÉRCIO DE PNEUS E AUTOPEÇAS LTDA	SAILUN TIRE BRAZIL COMÉRCIO DE PNEUS E A	RUA SÃO BENTO, 470 - ANDAR 10 - CENTRO - SÃO PAULO, SP - BRASIL Tel: 11-3293-1630 Email: renato.baroli@uol.com.br	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	SAILUN GROUP TECHNOLOGY R&D CENTER	SAILUN GROUP TECHNOLOGY R&D CENTER	NO.3 YUANJIANG ROAD, HUANGDAO DISTRICT, QINGDAO CI, - - - , - CHINA	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca		▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição	
DYNAMO		DYNAMO 185/70R14 88H STREET-H MH01 / 6922250412225	SIM	(F04) 2A2B1C4D4	
ITARO		ITARO 185/70R14 88H STREET-H MH01 / 6922250419583	SIM	(F04) 2A2B1C4D4	
MAGNUM		MAGNUM 185/70R14 88H CAMPIONE M3 / 8936096309180	SIM	(F04) 2A2B1C4D4	
ROADX		ROADX 185/70R14 88H RXMOTION H01 / 6959655448139	SIM	(F04) 2A2B1C4D4	
ROVELO		ROVELO 185/70R14 88H RHP-A68 / 6959655491760	SIM	(F04) 2A2B1C4D4	
ROVELO		ROVELO 185/70R14 88H RHP780 / 6959655423457	SIM	(F04) 2A2B1C4D4	
SPEEDMAX		SPEEDMAX 185/70R14 88H STREET-H MH01 / 6922250419903	SIM	(F04) 2A2B1C4D4	



topo

Nova Pesquisa

[Certificados](#) | [Produtos](#) | [Serviços](#) | [Empresas](#) | [Organismos Acreditados](#)

# D851

MISTO

DIRECIONAL / PORTADOR



Medida	Índice de carga e velocidade	PR	Largura de secção	Profundidade do Sulco
295/80 R 22.5	152/148 L	18	297 mm	18 mm

## DETALHES DO PRODUTO

Os pneus da marca DRC são produtos de excelente qualidade, que garantem a segurança e durabilidade mesmo sob uso severo. A longa vida útil contribui para o espaçamento entre as trocas de pneus.

BRASIL



----- Site do Inmetro ----- v

Sites de  
InteresseMapa  
do Site

Ouvidoria

Fale com  
o Inmetro

Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos  
Acreditados

voltar

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

## Certificados

Resultado da Consulta:

1 Certificado(s)

16 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 1

**Certificador:** **FCAV** **Nº Certificado:** **PN-M00272-029-20/26** **Tipo:** **Produto** **Emissão:**  
**09/07/2020** **Validade:** **09/07/2024** **Status do Certificado:** **Ativo** **[Doc.Normativo](#)**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
88368071000192	LUKE EMPREENHIMENTOS E PARTICIPAÇÕES LTDA.	LUKE	ESTRADA DA BATALHA, 2305 - B - PRAZERES - JAB. DOS GUARARAPES, PE - BRASIL Tel: - Email: kropneus@kropneus.com.br	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	COMPANHIA HULERA TORNEL, S.A. DE C.V. - CTPD	HULERA TORNEL CTPD	AVENIDA SANTA LUCIA, 311 - - SANTA CRUZ ACAYUCAN - DELEGACIÓN AZCAPOTZA, - MÉXICO Tel: (01) 55-5354-0204 Email: ghernandez@tornel.com.mx	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição
CENTELLA	CL-650 (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT
CENTELLA	CR 600 (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT
JK TYRE	FLEET KING (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT
JK TYRE	JET RIB MX (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT
JK TYRE	JET TRAK (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT
LIMA CAUCHO	TD-440 (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142J TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142J TT
LIMA CAUCHO	TH-200 (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142J TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142J TT
SPEEDMAX	DRIVE (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT
SPEEDMAX	STEER (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT
TORNEL	T 2400 (DESCRIÇÃO: 10.00-20 14PR 144/139K TT)	SIM	10.00-20 14PR 144/139K TT
TORNEL	T2400 (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT
TORNEL	T2800 (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT



topo



TORNEL	TXG PLUS (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT
VIKRANT	STAR LUG (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT
VIKRANT	STAR LUG MX (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT
VIKRANT	TRACK KING (DESCRIÇÃO: 10.00-20 16PR 146/142K TT)	SIM	10.00-20 16PR 146/142K TT

Nova Pesquisa  
Certificados | Produtos | Serviços | Empresas | Organismos Acreditados

BRASIL



----- Site do Inmetro ----- v

Sítio de  
InteresseMapa  
do Site

Ouvidoria

Fale com  
o Inmetro

Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos  
Acreditados

voltar

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

## Certificados

Resultado da Consulta:

1 Certificado(s)

173 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 1

Certificador: **CELAC** Nº Certificado: **CN-PNEU-0097-2022-CR** Tipo: **Produto** Emissão: **23/09/2022**Validade: **22/09/2026** Status do Certificado: **Ativo** [Doc.Normativo](#)

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
16753922000100	WORLD STANDARDS SERVICOS E REPRESENTACAO - EIRELI EPP	VEO	R FREI CANECA, 322 - ANDAR 8 CO - CONSOLACAO - 5312, - BRASIL Tel: (11) 3151-3121 Email: veo.cida@gmail.com	ATIVO	SOLICITANTE

▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição
AOSEN	HH301 202208-1144	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):B; 71DB
AOSEN	MAXIMUM DH03 202208-1145	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):E; 72DB
AOSEN	MAXIMUM DH05 202208-1146	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):E; 72DB
CROSSLEADER	HH301 202208-1069	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):B; 71DB
CROSSLEADER	MAXIMUM DH03 202208-1070	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):E; 72DB
CROSSLEADER	MAXIMUM DH05 202208-1071	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):E; 72DB
DOUBLESTAR	HH301 202208-994	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):B; 71DB
DOUBLESTAR	MAXIMUM DH03 202208-995	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):E; 72DB
DOUBLESTAR	MAXIMUM DH05 202208-996	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):E; 72DB
HEROVIC	HH301 202208-1219	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):B; 71DB
HEROVIC	MAXIMUM DH03 202208-1220	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):E; 72DB
HEROVIC	MAXIMUM DH05 202208-1221	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):E; 72DB
MAZZINI	ECO603 202208-981	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):E; 72DB
SPEEDMAX	HH301 202208-1294	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):B; 71DB
SPEEDMAX	MAXIMUM DH03 202208-1295	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):E; 72DB
SPEEDMAX	MAXIMUM DH05 202208-1296	SIM	195/60R15 88V TL (RRC):E; (G):E; 72DB

Nova Pesquisa

[Certificados](#) | [Produtos](#) | [Serviços](#) | [Empresas](#) | [Organismos Acreditados](#)

topo

