## **TR:01**<sup>™</sup>

PNEUS PARA EIXOS TRATIVOS DE VEÍCULOS QUE TRAFEGAM EM MÉDIAS E LONGAS DISTÂNCIAS EM ESTRADAS SINUOSAS E/OU COM ACLIVES E DECLIVES.

























- Mais tratividade e conforto acústico: devido ao desenho com sentido de giro.
- Maior durabilidade: graças à largura da banda de rodagem e à profundidade dos sulcos, que proporcionam robustez e durabilidade.
- Maior rendimento quilométrico: a geometria variável dos sulcos laterais assegura a regularidade de desgaste e facilita a expulsão de pedras.
- Mais resistência: mesmo nas condições mais severas de uso, devido à nova fórmula de compostos da banda de rodagem e ao alto índice de sílica.











- MAIS SEGURANÇA
- MAIS RENDIMENTO QUILOMÉTRICO



		Índice de	Capacidade	V-1			But all to the	Ecolabel		
Medida 	IP	Carga / Código de Velocidade	de Carga - Simples/Duplo (Kg)	Vel. Máxima (km/h)	Aros Permitidos (pol)*	Pressão Máx. (PSI)	Profundidade do Sulco (mm)			
10.00R20 TT	2683000	146/143K	3000/2725	110	6.5; B6.5; 7; B7.0; B7.5; <b>7.5</b> ; 7.33V; 8.0; 8V; B8.0	115	19.5	E	В	73
11.00R22 TT	2683200	151/148K	3450/3150	110	7.33V; 7.5; B7.5; <b>8.0</b> ; 8.5; B8; B8.5; 8.0V; 8.5V; 9.00V	120	21	E	В	73
11R22.5 TL	2458700	148/145L	3150/2900	120	7.50; <b>8.25</b>	120	22.5	Е	В	73
245/70R19.5 TL (1)	2800700	136/134M	2240/2120	130	6.75; <b>7.5</b>	120	14,5	Ε	Е	78
265/70R19.5 TL (1)	2054800	140/138M	2500/2360	130	<b>7.5</b> ; 8.25	115	15,5	D	В	74
275/80R22.5 TL	2343800	149/146M	3250/3000	130	7.50; <b>8.25</b>	125	21	D	В	73
285/70R19.5 TL (1)	2148300	146/144L	3000/2800	120	7.50; <b>8.25</b> ; 9.00	125	16	D	С	73
295/80R22.5 TL	2344000	152/148M	3550/3150	130	8.25; <b>9.00</b>	125	22.5	Ε	В	73
12R22.5 TL (2)	3249900	152/148M	3550/3150	130	8.25; <b>9.00</b>	125	20.5	Е	В	73
315/80R22.5 TL (2)	3198800	156/150L (154/150M)	4000/3350 (3750/3350)	120 (130)	<b>9.00</b> ; 9.75	125	22	D	В	73

LEGENDAS: \* Aro indicado em negrito / 1 Não disponível no Brasil / 2 Disponível na versão II / 3 Pneu para eixos livres. Não disponível no Brasil / 4 Versão não Plus / 5 Versão Plus √ △ Aplicação permitida





## FR85™

PNEUS PARA EIXOS DIRECIONAIS/LIVRES E DE TRAÇÃO MODERADA DE VEÍCULOS QUE TRAFEGAM EM MÉDIAS E LONGAS DISTÂNCIAS EM ESTRADAS SINUOSAS E/OU COM ACLIVES E DECLIVES.

## TR:85™

PNEUS PARA EIXOS TRATIVOS DE VEÍCULOS QUE TRAFEGAM EM MÉDIAS E LONGAS DISTÂNCIAS EM ESTRADAS SINUOSAS E/OU COM ACLIVES E DECLIVES.













- DLTC FRC RSR
- Mais estabilidade e segurança: sulcos com 1,5 mm de profundidade, que indicam a regularidade de desgaste dos pneus.
- Mais proteção da carcaça e aderência: sulcos projetados para evitar a captura de pedras e facilitar o escoamento da água.
- Mais resistência ao arraste lateral: ombros arredondados evitam arrancamentos e quebra nos ombros.



- Mais estabilidade, durabilidade e tratividade, mesmo nas condições mais severas de uso, devido à banda de rodagem ser mais larga e os sulcos transversais profundos.
- Excelente aderência ao solo, proporcionando um melhor aproveitamento da potência do veículo, com menor índice de escorregamento.
- Ótima tração, tanto em pista seca quanto molhada, até o final da primeira vida.





		Índice de	Capacidade	Val	A	D	Dungformalistanda	Ecolabel		
<b>Medida</b>	IP	Carga / Código de Velocidade	de Carga - Simples/Duplo (Kg)	Vel. Máxima (km/h)	Aros Permitidos (pol)*	Pressão Máx. (PSI)	Profundidade do Sulco (mm)			<b>(</b> [•)
7.50R16 TL	1739200	121/120L	1450/1400	120	5.50F; <b>6.00G</b> ; 6L; 6.50H; 6 1/2 L	95	10,5	E	С	73
205/75R17.5 TL (1)	1728200	124/122M	1600/1500	130	<b>6.00</b> ; 6.75	110	11,5	Ε	С	70
215/75R17.5 TL	2672300	126/124M	1700/1600	130	<b>6.00</b> ; 6.75	100	12.0	Е	С	70
245/70R17.5 TL (1)	2300500	136/134M	2240/2120	130	6.75; <b>7.5</b>	115	14	Е	С	72

LEGENDAS: * Aro indicado em negrito / 1 Não disponível no Brasil / 2 Disponível na versão II / 3 Pneu para eixos livres. Não disponível no Brasil /	/
4 Versão não Plus / 5 Versão Plus	

		Índice de Carga / Código de Velocidade	Capacidade de Carga - Simples/Duplo (Kg)	Vel. Máxima (km/h)	Aros Permitidos (pol)*	Pressão Máx. (PSI)	Profundidade - do Sulco (mm)	Ecolabel		
Medida	IP									((Co))
I			I							
205/75R17.5 TL (1)	1728600	124/122M	1600/1500	130	<b>6.00</b> ; 6.75	110	13	Е	С	71
215/75R17.5 TL (1) (5)	2867500	126/124M	1700/1600	130	<b>6.00</b> ; 6.75	100	14	D	С	72
235/75R17.5 TL (1) (5)	2867900	132/130M	2000/1900	130	<b>6.75</b> ; 7.50	110	14,5	D	В	72
245/70R17.5 TL (1)	2300600	136/134M	2240/2120	130	6.75; <b>7.5</b>	115	15,5	Е	С	72



