

MISTO



# TG:01™

PNEUS PARA EIXOS TRATIVOS DE VEÍCULOS QUE TRAFEGAM EM PERCURSOS PREDOMINANTEMENTE MISTOS.



- **Mais rendimento quilométrico:** proporcionado pela largura da banda de rodagem.
- **Maior durabilidade:** os blocos possuem geometria que facilita a autolimpeza, garantindo melhor tração e desgaste uniforme.
- **Mais resistência:** elementos de proteção na parte inferior dos sulcos minimizam a retenção de pedras.
- **Mais tratividade e conforto acústico:** devido à banda de rodagem com sentido de giro.



Medida	IP	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			
9.00R20 TT	2546900	140/137K	2500/2300	110	6.0; 6.0T; 6.5; B6.5; <b>7.0</b> ; B7.0; 7.33V; 7.5; B7.5	105	19	E	A	73	
10.00R20 TT	2547300	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	20	E	A	73	
11.00R22 TT	2547100	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	22	E	A	73	
11R22.5 TL	2459100	148/145K	3150/2900	110	7.50; <b>8.25</b>	120	21	E	A	74	
12R22.5 TL	2459300	152/148K	3550/3150	110	8.25; <b>9.00</b>	125	21.5	E	A	74	
13R22.5 TL	2193200	156/150K	4000/3350	110	9.00; <b>9.75</b>	125	22	D	A	74	
275/80R22.5 TL	2191600	149/146L	3250/3000	120	7.50; <b>8.25</b>	125	20.5	D	A	74	
295/80R22.5 TL	2193400	152/148L	3550/3150	120	8.25; <b>9.00</b>	125	21.5	D	A	74	
315/80R22.5 TL <sup>(1)(2)</sup>	3558500	156/150K	4000/3350	110	<b>9.00</b> ; 9.75	125	22,5	D	B	74	