

ROADX

TR528 R³ PREMIUM TRAILER

LLANTA PREMIUM PARA REMOLQUE

SIZE	P.R.	T.D.	L.I.	S.S.	O.D.	S.W.	S.L.R.	R.W.	L.C.C.@PSI	
									1X	2X
11R22.5	14	12	144/142	M	41.5	11.0	19.3	8.25	6175@105	5840@105
11R24.5	14	12	146/143	M	43.5	11.0	20.3	8.25	6610@105	6005@105
295/75R22.5	14	12	144/141	M	40.0	11.7	18.7	9.00	6175@110	5675@110
285/75R24.5	14	12	144/141	M	41.3	11.1	19.4	8.25	6175@110	5675@110

The RoadX TR528 R3 is designed specifically for trailer applications. The TR528 R3 is engineered with an advanced rubber compound which delivers excellent tread wear and fuel saving performance. The TR528 R3's tread design resists irregular wear and minimizes skid wear. Its wide center groove features "stone ejectors" to prevent stone drilling, thereby extending tire life and improving retreadability.

La RoadX TR528 R3 está diseñada específicamente para aplicaciones de remolque. La TR528 R3 está construida con un compuesto de caucho de avanzada que proporciona un excelente coeficiente de desgaste del piso y tiene un desempeño ahorrador de combustible. El diseño del piso de la TR528 R3 resiste el desgaste desigual y minimiza el desgaste causado por el derrapado. Su canal ancho central cuenta con "expulsores de piedras" que previenen el perforado por piedras, extendiendo la vida útil de la llanta y su renovabilidad.



SMARTWAY VERIFIED TIRE
VERIFICACIÓN SMARTWAY

APPLICATIONS / APLICACIONES:

- Tandem Axle Trailers / Remolques de eje tándem
- Single Axle Trailers / Remolques de un solo eje

TIRE FEATURES / CARACTERÍSTICAS:

- 1 Shallow tread reduces irregular wear.
Diseño de piso poco profundo reduce el desgaste irregular.
- 2 Optimized casing reduces rolling resistance.
La carcasa optimizada reduce la resistencia al rodamiento.
- 3 Solid shoulder ribs minimize skid wear.
Costillas sólidas del hombro minimizan el desgaste causado por el derrapado.

