



T 615

convencional



medida



telas

presión máx.
(libras x
pulgadas)

índice de carga

carga máx. por
neumático (kg)
simples / dualesvelocidad
ind. / máx. (km/h)ancho de llanta
(pulgadas)ancho máx.
(mm)diámetro ext.
(mm)

Datos técnicos

9.00-20	14 (G)	100	133/131	2.500	2.300	(J)	100	7.00	265	1.035
10.00-20	16 (H)	110	141/139	3.000	2.725	(J)	100	7.50	294	1.069
11.00-20	16 (H)	105	146/143	3.250	2.900	(J)	100	8.00	300	1.100
12.00-20	16 (H)	105	150/147	3.510	3.080	(J)	100	8.50	322	1.143

Características y beneficios

Neumático traccional de reciente desarrollo. Su diseño de las barras le otorga excelente tracción y minimiza las posibilidades de de-rrapes laterales. Pisada balanceada por la conformación de sus barras y espacios que le permiten máxima tracción con mínimo desarrollo de temperatura.

Su construcción resiste cortes, penetraciones y permite mayores recapados.

En ejes de tracción. Para uso sobre y fuera de carretera.

