



# Shogun

# convencional



medida



telas



presión máx.  
(libras x  
pulgadas)



índice de carga



carga máx. por  
neumático (kg)  
simples / duales



velocidad  
ind. / máx. (km/h)



ancho de llanta  
(pulgadas)



ancho máx.  
(mm)



diámetro ext.  
(mm)

## Datos técnicos

medida	telas	presión máx. (libras x pulgadas)	índice de carga	carga máx. por neumático (kg) simples / duales		velocidad ind. / máx. (km/h)	ancho de llanta (pulgadas)	ancho máx. (mm)	diámetro ext. (mm)
9.00-20	14 (G)	100	141/139	2.500	2.300	(J) 100	7.00	267	1.019
10.00-20	16 (H)	110	146/143	3.000	2.725	(J) 100	7.50	279	1.045
11.00-20	16 (H)	105	150/147	3.250	2.900	(J) 100	8.00	300	1.085
12.00-20	16 (H)	105	152/147	3.510	3.080	(J) 100	8.50	317	1.132
11.00-22	16 (H)	105	150/146	3.350	3.000	(J) 100	8.00	298	1.136
11-22.5 s/c	16 (H)	110	146/143	3.000	2.725	(J) 100	8.25	270	1.050

## Características y beneficios

Neumático convencional de excelente comportamiento direccional y gran agarre en pavimento seco o mojado, con alto rendimiento kilométrico.

Para ser usado en toda posición. Ideal para camiones y ómnibus. Preferentemente para ejes de dirección y libres. Para uso en ruta, servicios urbano y rural.

