

CAMIÓN TRACK KING

CARACTERISTICAS



- Llanta convencional para ser usada en el eje direccional en ruta regional y urbana 70% pavimentada y 30% trocha en camiones livianos, camiones, busetas y buses.
- Cuatro surcos en la banda de rodadura que aseguran una buena evacuación de agua cuando ruedan sobre pisos mojados.
- Banda de rodadura con doble radio de curvatura que minimizan el desgaste irregular.



									
Medida	LI	Símbolo velocidad (Km/h)	Lonas	Profundidad de grabado mm	Ancho de Rin pulgadas	Diámetro Exterior mm	Capacidad de carga kg S D	Presión de inflado PSI	Ancho de Ri alterno pulgadas
11.00 - 20	150/145	K(110)	16	17.5	8.00	1080	3350/2900	115	8.50
10.00 - 20	146/142	K(110)	16	17.0	7.50	1072	3000/2650	115	8.00
9.00 - 20	141/137	K(110)	14	17.0	7.00	1064	2575/2300	110	7.50
8.25 - 16	130/128	M(130)	18	13.5	6.00	846	1900/1800	115	6.50
8.25 - 16	129/127	M(130)	16	13.5	6.00	846	1850/1750	110	6.50
7.50 - 16	124/120	M(130)	16	13.5	6.00	836	1600/1400	110	6.50
7.00 - 15	110/105	M(130)	10	12.0	5.50	755	1060/925	75	6.00