



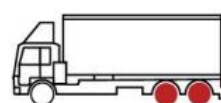
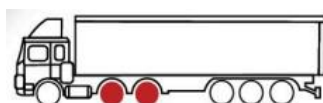
CAMIÓN

TB 709

CARACTERISTICAS



- Llanta radial para ser usada en los ejes de tracción en una ruta mixta 70% pavimentada y 30% trocha, en tractos, camiones, volquetas y mixers.
- Compuesto de caucho en la banda de alta resistencia a la abrasión y a los cortes, que aseguran un alto rendimiento kilométrico.
- Carcasa reforzada con 18 lonas que brinda mayor capacidad de carga.



											
Medida	LI	Símbolo velocidad	Lonas	Profundidad de grabado	Ancho de Rin	Diámetro Exterior	Ancho de banda	Capacidad de carga kg	Presión de inflado	Peso de la llanta	Construcción
		(Km/h)		mm	pulgadas	mm	mm	S D	PSI	kg	
13R22.5	154/151	K(110)	18PR	22.0	9.75	1124	235	3750/3450	120	-	4-1
12R22.5	152/149	K(110)	18PR	21.0	9.00	1084	245	3550/3150	123	65.0	4-1
315/80 R22.5	154/151	L(120)	18PR	21.0	9.00	1076	245	3750/3450	120	62.0	4-1
295/80 R22.5	152/148	L(120)	18PR	20.5	9.00	1044	232	3550/3150	123	62.0	4-1