



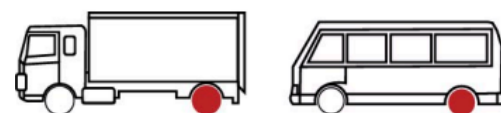
# CAMIÓN

## TB 785

### CARACTERISTICAS



- Llanta radial para ser usada en los ejes de tracción en una ruta regional y urbana 100% pavimentada, en busetas y camiones ligeros.
- Diseño de banda de rodamiento que proporciona una gran tracción.
- Compuestos de caucho en la banda de rodamiento de alta resistencia a la abrasión, proporcionando un gran rendimiento.



Medida	LI	Símbolo velocidad (Km/h)	Lonas	Profundidad de grabado mm	Ancho de Rin pulgadas	Diámetro Exterior mm	Ancho de banda mm	Capacidad de carga kg S D	Presión de inflado PSI	Peso de la llanta kg	Construcción
245/70 R19.5	136/134	M(130)	16PR	15.5	7.50	839	190	2240/2210	120	37.0	4-1
235/75 R17.5	132/130	M(130)	16PR	15.5	6.75	797	190	2000/1900	112	31.0	4-1
215/75 R17.5	126/124	M(130)	14PR	14.5	6.00	767	175	1700/1600	102	27.0	4-1
205/75 R17.5	124/122	M(130)	14PR	14.5	6.00	753	160	1600/1500	110	27.0	4-1