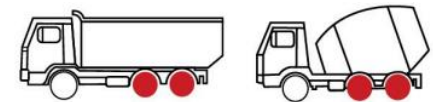


CARACTERISTICAS

- Llanta radial para ser usada en el eje de tracción en ruta regional 50% pavimento y 50% trocha, en volquetas y mixers.
- Diseño de banda de rodamiento de alta tracción en terrenos fuera de carretera.
- Llanta con 4 cinturones de acero debajo de la banda de rodamiento que proporciona una buen resistencia a la penetración de elementos extraños.
- Carcasa reforzada con 18 lonas que proporciona mayor capacidad de carga.



Medida	LI	Símbolo velocidad (Km/h)	Lonas	Profundidad de grabado	Ancho de Rin	Diámetro Exterior	Ancho de banda	Capacidad de carga kg	Presión de inflado	Peso de la llanta	Construcción
12R22.5	152/149	G(90)	18PR	20.5	9.00	1084	232	3550/3250	135	61.0	5-1