

# FATEXPRESS SR-200



Construcción radial conformada por la carcasa de cordones de acero y por la cintura metálica compuesta por múltiples capas de cordones del mismo material. Tiene talones reforzados y los compuestos de caucho fueron especialmente desarrollados para los requerimientos del servicio de distribución y transporte urbano de pasajeros. ⊗



## PRESTACIONES

- > Diseño de carcasa de última generación que otorga mayor durabilidad y recapabilidad.
- > Neumático de alto rendimiento, resistente a las mas severas condiciones de servicio.
- > Compuesto de caucho especialmente desarrollado para uso en servicio urbano y regional.
- > Gran adherencia tanto en pisos secos como húmedos, con óptima manejabilidad y control ante maniobras o frenadas bruscas.
- > Baja resistencia a la rodadura que reduce el consumo de combustible y emisión de dióxido de carbono.
- > Destacado confort de marcha.

## USOS

- > Pavimento

## VELOCIDADES

- > Rango M: hasta 130 km/h ⊗

## RECOMENDACIONES

- > Consulte las tablas de presión en relación a la carga.

## GARANTÍAS



Dimensión	Índice de carga [IC]	Indice de velocidad [IV]	Capacidad de carga máxima [Kg]	Llantas aprobadas		Neumático nuevo		Máximo de Servicio		
				Llantas recom.	Llantas opc.	Ancho de sección + / - 4% mm	Diámetro total + / - 1,5% mm	Circunf. de rodado +/- 2% mm	Ancho Total [mm]	Diámetro Total [mm]
215/75 R17.5	126/124	M	1700/1600	6.00	6.75	212	767	2340	222	779
235/75 R17.5	132/130	M	2000/1900	6.75	7.50	233	797	2430	245	811

Fecha: 22/09/2016