

AVANTIA AR 410



Diseñado para responder simultáneamente a los requerimientos de capacidad de carga, resistencia y confort de marcha equilibrados en un producto que brinda la máxima seguridad para el segmento de vehículos comerciales livianos. Se destaca su moderno diseño de banda de rodamiento que le otorga una excelente flexibilidad en el uso. Prestación sumamente importante en este segmento debido a la diversidad de cargas y servicios que comprende.



PRESTACIONES

- > Seguridad de marcha.
- > Excelente rendimiento kilométrico ⊗
- > Diseño robusto para soportar las exigencias extremas de estos servicios ⊗

USOS

- > Pavimento

VELOCIDADES

- > Rango H: hasta 210 Km/h
- > Rango T: hasta 190 km/h
- > Rango R: hasta 170 km/h ⊗
- > Rango S: hasta 180 km/h ⊗

RECOMENDACIONES

- > Revise periódicamente la presión de inflado de sus neumáticos y respete los valores indicados por el fabricante. La carga que soporta un neumático esta íntimamente relacionada con la presión de inflado, la carga máxima se logra a presión máxima. Estos valores se encuentran debidamente indicados tanto en la tabla de aplicación como en el lateral del neumático.

GARANTÍAS



Dimensión	Índice de carga [IC]	Índice de velocidad [IV]	Capacidad de carga máxima [Kg]	Rango de carga [RC]	Llantas recomendadas	Neumático nuevo		Máximo de Servicio			Prof. de diseño [mm]
						Ancho de sección + / - 4% mm	Diámetro total + / - 1,5% mm	Circunf. de rodado +/- 2% mm	Ancho Total [mm]	Diámetro Total [mm]	
195/75 R16 C	107/105	R	975/925	D	5J - 5.5J* - 6J	196	698	2132	204	710	
205/75 R16 C	110/108	R	1060/1000	D	5.5J* - 6J - 6.5J	203	714	2190	211	726	
175/80 R14 C	96/94	T	710/670		4.5J - 5J* - 5.5J	178	634	1941	185	646	
185 R14 C	99/97	R	775/730		5J* - 5 1/2J - 6J	188	650	1987	196	662	
205/75 R16 C	88	T	560		4 1/2J - 5J* - 5 1/2J - 6J	177	602	1826	184	612	
185 R14 C	102/100	R	775/730		5J* - 5 1/2J - 6J	188	650	1991	196	662	
195/70 R15 C	104/102	R	900/850		5J - 5.5J - 6J*	201	655	2010	209	665	
205/70 R15 C	106/104	R	950/900		5 1/2J - 6J* - 6 1/2J	209	669	2051	217	681	
175/65 R14 C	90/88	T	600/560		5J - 5 1/2J	189	621	1784	197	631	

Fecha: 22/09/2016