

# ANTARTIKA AR-270



Desarrollo con la última tecnología en neumáticos de contacto de invierno para lograr óptimo control en superficies secas, mojadas, nieve y hielo. Antartika AR-270 representa la más avanzada tecnología en neumáticos para uso de invierno. Su diseño de rodado direccional con elevada densidad de laminillas de múltiples curvaturas dispuestas en un ángulo de ataque óptimo confiere un sobresaliente desempeño con muy buen confort y manejabilidad. Presenta un cuidado balance en sus características, permitiendo un comportamiento equilibrado en todas las condiciones de uso propias del invierno y las bajas temperaturas: piso seco, piso mojado, nieve y escarcha. Los resultados de los ensayos realizados por el TÜV en Suecia bajo condiciones de extrema rigurosidad invernal ubican al neumático Antartika AR-270 al nivel de las marcas líderes del mercado.



## PRESTACIONES

- > Seguridad de marcha.
- > Marcha silenciosa y confortable en caminos pavimentados<sup>⊗</sup>

## USOS

- > Pavimento
- > Nieve

## RECOMENDACIONES

- > Revise periódicamente la presión de inflado de sus neumáticos y respete los valores indicados por el fabricante del vehículo.
- > La carga máxima por neumático indicada en la tabla que figura a continuación, se alcanza con una presión de 36 psi [2,5 bar].
- > La presión máxima de inflado nunca debe exceder 44 psi [3.0 bar].

## VELOCIDADES

- > Rango H: hasta 210 Km/h
- > Rango T: hasta 190 km/h

## GARANTÍAS



Dimensión	[PR]	Índice de carga [LI]	Índice de velocidad [IV]	Capacidad de carga máxima [Kg]	Llantas recomendadas [pulgadas]	Neumático nuevo		Máximo de Servicio			Prof. del dibujo [mm]
						Ancho de sección + / - 4% mm	Diámetro total + / - 1,5% mm	Circunf. de rodado +/- 2% mm	Ancho Total [mm]	Diámetro Total [mm]	
205/55 R16		91	T/H	615	6 1/2 J	214	632	1928	223	642	
205/55 R16		88	T/H	560	6 J	201	615	1875	209	625	
205/55 R16		91	T/H	615	6 J	201	635	1937	209	645	
205/55 R16		86	T	530	5 1/2 J	189	596	1818	197	606	
205/55 R16		88	T/H	560	5 1/2 J	189	621	1895	197	631	
205/55 R16		82	T	475	5 1/2 J	189	578	1763	197	586	
205/55 R16		82	T	475	5 J	177	584	1781	184	594	