

PRODUCTO: » Range Runner HT





» Usos: Pavimento

#### » Velocidades:

Rango Q: hasta 160 km/h Rango R: hasta 170 km/h Rango S: hasta 180 km/h

» Servicio y aplicaciones:
Revise periódicamente la
presión de inflado de sus
neumáticos y respete los
valores indicados por el
fabricante del vehículo. Si
transporta carga consulte las
tablas de presión en relación a
la carga.

Importante: Las medidas indicadas con el prefijo "P" son para uso en automóviles y por su construcción no son aptas para su empleo en camionetas.

#### » Garantías:



#### » Diseño y prestaciones:

Diseñado para experimentar un andar silencioso y la máxima seguridad en rutas. Su versatilidad lo caracteriza como el neumático para uso 100% asfalto.

El neumático especialmente concebido para su aplicación en SUV, vans, camionetas y minibuses, con excelente flexibilidad y confort de uso. Entre sus principales características se cuentan:

- Todas las posiciones y todas las condiciones climáticas.
- Rodado multipropósito adecuado para variadas condiciones de uso.
- Diseño de rodado optimizado para lograr una marcha silenciosa y segura.
- Excelente drenaje de agua que evita el aquaplaning.
- Muy buen rendimiento kilométrico y desgaste parejo.



## » Características constructivas:

La doble cintura de acero combinada con el sistema estabilizante de nylon asegura una progresiva distribución de tensiones a lo largo de toda el área de contacto. Esto genera óptima adherencia, motricidad, estabilidad y alta duración. El casco reforzado con DOS pliegos de poliéster provee una gran flexibilidad lateral, rápida respuesta al volante y resistencia extra a los impactos.

# » Recomendaciones especiales:

Revise periódicamente la presión de inflado de sus neumáticos y respete los valores indicados por el fabricante del vehículo. Si transporta carga consulte las tablas de presión en relación a la carga. Importante: Las medidas indicadas con el prefijo "P" son para uso en automóviles y por su construcción no son aptas para su empleo en camionetas.

### » Datos Técnicos y Medidas Mecánicas

Dimensión	Indice de carga (IC)	Indice de vel. (IV)	Cap. de carga max. (kg)	Rango de carga (RC)	Llanta recomendada	NEUMÁTICO NUEVO		MÁXIMO DE SERVICIO		
						Ancho de sección +/- 4% (mm)	Diámetro total +/- 1.5% (mm)	Ancho Total (mm)	Diámetro Total (mm)	Circunf. de rodado +/- 2% (mm)
225/70 R15 C	112/110	R	1120/1060		6 1/2 J	228	697	237	709	2112
LT 235/75 R15	110/107	R	1060/975		6 1/2 J	235	733	249	745	2221
LT 235/85 R16	120/116	Q	1400/1250		6 1/2 J	235	806	249	822	2442
LT 245/75 R16	120/116	Q	1400/1250		<b>7</b> J	248	774	263	788	2345
LT 245/70 R16	113/110	Т	1150/1060		7J*	248	750	263	764	2304
LT 265/70 R16	117/114	Т	1180/1285		8J*	272	778	288	792	2384