

CÓMO SELECCIONAR UN NEUMÁTICO

Tamaño del neumático y velocidad máxima del vehículo.
Capacidad máxima de carga por eje (Índice de carga).
Su estilo de conducción y las condiciones de carreteras.

MONTAJE & DESMONTAJE

Consiga únicamente personas cualificadas para montar o desmontar sus neumáticos.

PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS

Para una conducción segura y económica, es extremadamente importante conducir con la presión correcta.

REVISE REGULARMENTE LOS SIGUIENTES ARTÍCULOS

Bloques de Banda de Rodadura

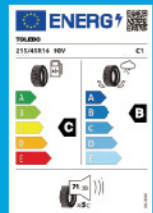
Desgaste inusual, separación de las ranuras de la banda de rodadura, bultos o protuberancia, etc.

Costado

Impacto, bultos, agrietamiento por ozono, daños por contacto con el vehículo, etc.

Presión

La presión inflada se cambiará durante la conducción y con el cambio de temperatura ambiental.



DISTRIBUTED BY

Estos datos pueden ser modificados por el fabricante sin previo aviso y aplicados de manera diferente por regiones.

Impreso en abril de 2024

TOLEDO
CAR TYRES

CONDUCIENDO CON ENERGÍA

2024

Manual De Productos

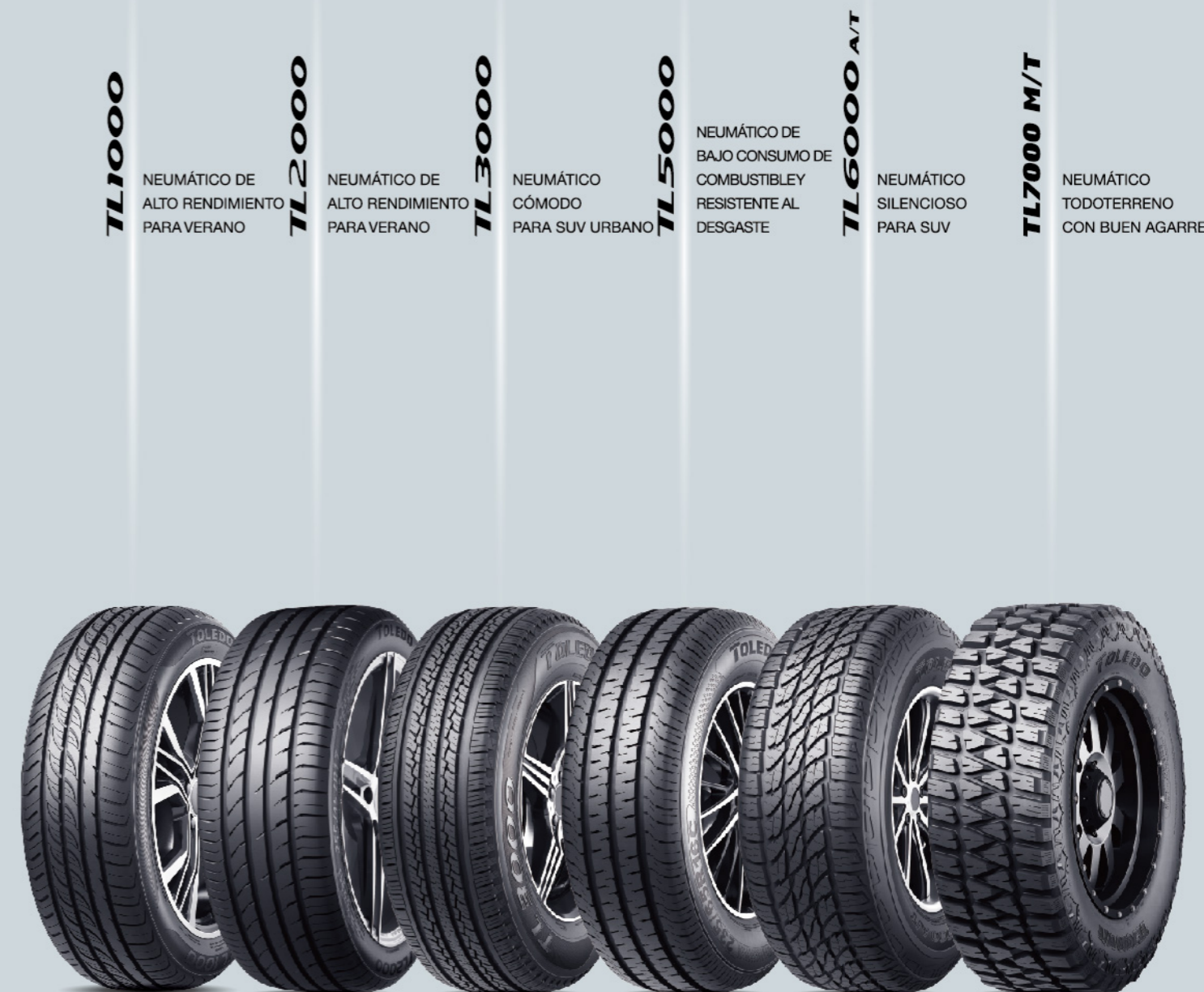
www.toledo-tyres.com

www.facebook.com/ToledoTireGlobal

POR QUE TOLEDO



- Todos los tamaños probados y aprobados de acuerdo con la Regulación de (UE) No.2020/740 y registrados por EPREL con respecto a Agarre en Suelo Mojado, Resistencia a la Rodadura, Ruido Externo, Agarre en Nieve y Agarre en Hielo, estipulados por la Unión Europea.
- Ingeniería de diseño desde Europa, utilizando la tecnología de diseño más actualizada disponible.
- Están disponibles certificados para cada mercado.
- Más de 200 tamaños disponibles, y muchos más que se presentarán dentro de poco.
- Distribución exclusiva disponible y soporte asegurado del mercado completo.
- Programa directo desde fábricas, asegurando un suministro constante con precios competitivos.





TL1000



- Diseño de la banda de rodadura asimétrico avanzado proporciona a este neumático de verano de rendimiento ultraalto un excelente manejo y respuesta en las curvas con una excelente durabilidad.
- Compuesto especial y el bloque de paso múltiple de la banda de rodadura aseguran un ruido aceptable y una buena tracción tanto en condiciones húmedas como secas.
- 3 costillas continuas centrales con una distribución óptima de bloques contribuyen a la estabilidad de conducción directa a alta velocidad.

Tamaño	LI/SI	Carga Máxima (kg)	Máxima Velocidad (km/h)	Presión máxima (Kpa)	RR	Agarre en Suelo Mojado	Ruido
155/80R13	79T	437	190	300	D	C	70B
155/70R13	75T	387	190	300	D	C	70B
165/70R13	79T	437	190	300	D	C	70B
175/70R13	82T	475	190	300	D	C	70B
185/70R13	86T	530	190	300	C	B	70B
165/70R14	81T	462	190	300	D	C	70B
175/70R14	84T	500	190	300	C	C	70B
185/70R14	88 H	560	210	300	C	B	70B
195/70R14	91H	615	210	300	C	B	71 B
205/70R15	96H	710	210	300	C	B	71 B
215/70R15	98H	750	240	300	C	B	71 B
155/65R13	73T	365	190	300	D	C	70B
155/65R14	75T	387	190	300	D	C	70B
165/65R13	77T	412	190	300	D	C	70B
175/65R13	80T	450	190	300	D	C	70B
175/65R14	82 H	475	210	300	C	C	70B
185/65R14	86 H	530	210	300	C	B	70B
175/65R15	84H	500	210	300	C	C	70B
185/65R15	88 H	560	210	300	C	B	70B
195/65R15	91H	615	210	300	C	B	71 B
205/65R15	94 V	670	240	300	C	B	71 B
215/65R15	96H	710	210	300	C	B	71 B
175/60R13	77T	412	190	300	D	C	70B
165/60R14	75H	387	210	300	D	C	70B
185/60R14	82 H	475	210	300	D	B	70B
195/60R14	86 H	530	210	300	D	B	71 B
185/60R15	84H	500	210	300	D	B	70B
195/60R15	88V	560	240	300	C	B	71 B
205/60R15	91V	615	240	300	C	B	71 B
195/60R16	89H	580	210	300	C	B	71 B
205/60R16	92 V	630	240	300	C	B	71 B
215/60R16	99V XL	775	240	340	C	B	71 B
225/60R16	98 H	750	210	300	C	B	71 B
185/55R15	82V	475	240	300	D	B	70B
195/55R15	85V	515	240	300	D	B	71 B
185/55R16	87V XL	545	240	340	C	B	70B
195/55R16	87V	545	240	300	D	B	71 B
205/55R16	91V	615	240	340	C	B	71 B
205/55ZR16	94W XL	670	270	340	C	B	71 B
215/55ZR16	97W XL	730	270	340	C	B	71 B
225/55R16	99V XL	775	240	340	C	B	71 B
205/55ZR17	95W XL	690	270	340	C	B	71 B
215/55ZR17	98W XL	750	270	340	C	B	71 B
225/55ZR17	101W XL	825	270	340	C	B	71 B
235/55ZR17	103W XL	875	270	340	B	B	71 B

Tamaño	LI/SI	Carga Máxima (kg)	Máxima Velocidad (km/h)	Presión máxima (Kpa)	RR	Agarre en Suelo Mojado	Ruido
245/55ZR19	103 W	875	270	300	D	B	71 B
195/50R15	82V	475	240	300	D	B	71 B
185/50R16	85V XL	515	240	340	D	B	70B
195/50R16	84V	500	240	300	D	B	71 B
205/50ZR16	87W	545	270	300	D	B	71 B
225/50ZR16	96W XL	710	270	340	C	B	71 B
205/50ZR17	93W XL	650	270	340	C	B	71 B
215/50ZR17	95W XL	690	270	340	C	B	71 B
225/50ZR17	98W XL	750	270	340	C	B	71 B
235/50ZR17	100W XL	800	270	340	C	B	71 B
235/50ZR18	101W XL	825	270	340	C	B	71 B
285/50R20	116V XL	1250	240	340	B	B	73 B
195/45R16	84V XL	500	240	340	D	B	71 B
205/45ZR16	87W XL	545	270	340	C	B	71 B
215/45R16	90V XL	600	240	340	C	B	71 B
205/45ZR17	88W XL	560	270	340	C	B	71 B
215/45ZR17	91W XL	615	270	340	C	B	71 B
225/45ZR17	94W XL	670	270	340	C	B	71 B
235/45ZR17	97W XL	730	270	340	C	B	71 B
245/45ZR17	99W XL	775	270	340	C	B	71 B
225/45ZR18	95W XL	690	270	340	C	B	71 B
235/45ZR18	98Y XL	750	300	340	C	B	71 B
245/45ZR18	100W XL	800	270	340	C	B	71 B
255/45ZR18	103W XL	875	270	340	C	B	72 B
245/45ZR20	99 W	775	270	300	C	B	71 B
265/45ZR20	104W	900	270	300	C	B	72 B
275/45R20	110V XL	1060	240	340	C	B	72 B
205/40ZR17	84W XL	500	270	340	C	B	71 B
215/40ZR17	87W XL	545	270	340	C	B	71 B
245/40ZR17	95W XL	690	270	340	C	B	71 B
225/40ZR18	92W XL	630	270	340	D	B	71 B
235/40ZR18	95W XL	690	270	340	D	B	71 B
245/40ZR18	97W XL	730	270	340	C	B	71 B
255/40ZR19	100W XL	800	270	340	C	B	72 B
275/40ZR20	106Y XL	950	300	340	C	B	72 B
215/35ZR18	84W XL	500	270	340	D	B	71 B
255/35ZR18	94W XL	670	270	340	D	B	72 B
225/35ZR19	88W XL	560	270	340	D	B	71 B
235/35ZR19	91W XL	615	270	340	D	B	71 B
245/35ZR19	93W XL	650	270	340	D	B	71 B
255/35ZR19	96Y XL	710	300	340	C	B	72 B
255/35ZR20	97W XL	730	270	340	C	B	72 B
315/35ZR20	110Y XL	1060	300	340	C	B	73 B
285/35ZR22	112W XL	1120	270	340	C	B	73 B
265/30ZR19	93W XL	650	270	340	D	B	72 B
275/30ZR19	96W XL	710	270	340	D	B	72 B

TOLEDO

TL2000







Velocidad Tranquila Bajo Desgaste Seguro
 combustibles



- Excelente patrón asimétrico dispuesto con diferentes tamaños de paso, número y clasificación entre el interior y el exterior.
- Las 4 ranuras longitudinales principales de rendimiento brindan una gran capacidad de drenaje rápido de agua, frenado en mojado y resistente al hidroplaneo.
- La fórmula con alto contenido de sílice de nueva generación mejora mucho la adherencia, el frenado y la tracción en las condiciones de la carretera, y también mejora el kilometraje en comparación con los compuestos antiguos.



Tamaño	LI/SI	Carga Máxima (kg)	Máxima Velocidad (km/h)	Presión máxima (Kpa)	RR	Agarre en Suelo Mojado	Ruido
225/55R19	99 V	775	240	300	C	B	71 B
235/55R19	105 V XL	925	240	340	C	B	72 B
255/55R19	111 V XL	1090	240	340	C	B	73 B
235/50R19	99 V	775	240	300	D	B	71 B
245/50R20	102 V	850	240	300	C	B	71 B
255/45ZR17	98 W	750	270	300	D	B	72 B
245/45ZR19	98 Y	750	300	300	D	B	71 B
255/45R19	100 V	800	240	300	D	B	72 B
255/40ZR18	95 Y	690	300	300	D	B	72 B
245/40ZR19	98 Y XL	750	300	340	C	B	72 B
275/40ZR19	101 Y	825	300	300	D	B	72 B
275/35ZR19	100 Y XL	800	300	340	D	B	73 B



TL3000

Velocidad Tranquila
 Bajo ruido
 Bajo consumo combustible
 Desgaste reducido
 Seguro

- Una opción ideal tanto para la ciudad como para la conducción a larga distancia sin esfuerzo, que proporciona un kilometraje extralargo, una conducción cómoda y altos niveles de agarre durante toda la temporada.
- Bajos niveles de ruidos, precisión de la dirección, excepcional capacidad de giro y facilidad de manejo se ejemplifican incluso en los SUV potentes y los camiones ligeros.
- Cuatro ranuras anchas y rectas proporcionan un excelente rendimiento de drenaje del agua y capacidad antideslizante.

Tamaño	LI/SI	Carga Máxima (kg)	Máxima Velocidad (km/h)	Presión máxima (Kpa)	RR	Agarre en Suelo Mojado	Ruido
215/75R15	100H	800	210	300	D	C	71 B
225/75R15	102H	850	210	300	D	C	71 B
235/75R15	105H	925	210	300	D	C	71 B
225/70R15	100H	800	210	300	D	C	71 B
265/70R15	110H	1060	210	300	D	C	72 B
215/70R16	100H	800	210	300	D	C	71 B
235/70R16	109 H XL	950	210	340	D	C	71 B
245/70R16	111H XL	1090	210	340	C	C	72 B
255/70R16	111T	1090	190	300	D	C	72 B
265/70R16	112H	1120	210	300	D	C	72 B
275/70R16	114H	1180	210	300	D	C	72 B
225/70R17	108 T XL	1000	190	340	C	C	71 B
235/70R17	111 H XL	1090	210	340	C	C	72 B
245/70R17	108T	1000	190	300	C	C	71 B
255/70R17	112 T	1120	190	300	C	C	72 B
215/65R16	98H	750	210	300	D	C	71 B
225/65R16	100H	800	210	300	D	C	71 B
235/65R16	103T	875	190	300	D	C	71 B
255/65R16	109H	1030	210	300	D	C	72 B
225/65R17	102H	850	210	300	D	C	71 B
235/65R17	108 H XL	1000	210	340	C	C	72 B

Tamaño	LI/SI	Carga Máxima (kg)	Máxima Velocidad (km/h)	Presión máxima (Kpa)	RR	Agarre en Suelo Mojado	Ruido
245/65R17	107H	975	210	300	D	C	71 B
255/65R17	110H	1060	210	300	C	C	72 B
265/65R17	112H	1120	210	300	D	C	72 B
275/65R17	115H	1215	210	300	D	B	72 B
285/65R17	116H	1250	210	300	D	C	73 B
235/65R18	110 V XL	1060	240	340	C	C	72 B
205/60R16	96 V XL	710	240	340	D	C	71 B
225/60R16	98H	750	210	300	D	C	71 B
235/60R16	100H	800	210	300	D	C	71 B
215/60R17	96H	710	210	300	D	C	71 B
225/60R17	99H	775	210	300	D	C	71 B
235/60R17	102 H	950	240	340	D	C	71 B
275/60R17	110 H	1060	210	300	D	B	72 B
225/60R18	100H	800	210	300	C	C	71 B
235/60R18	103H	875	210	300	C	C	71 B
245/60R18	104H	900	210	300	D	C	71 B
265/60R18	110V	1060	240	300	D	C	72 B
285/60R18	120H XL	1380	240	340	C	C	73 B
215/55R18	99V XL	775	270	340	C	C	71 B
235/55R18	104 V XL	900	240	340	C	C	72 B
255/55R18	109 V XL	1030	270	340	C	C	72 B
255/50R19	103 V	975	300	340	D	C	72 B



TL5000

Velocidad Tranquila
 Bajo consumo combustible
 Desgaste
 Seguro

M+S

- Diseño compacto del hombro para mejorar la estabilidad en el área del hombro.
- Diseño optimizado especial de los surcos en el medio de la banda de rodadura proporciona una capacidad de agarre adicional y un rendimiento de frenado.
- Compuesto especial de la banda de rodadura reduce el consumo de combustible y aumenta el kilometraje.



Tamaño	LI/SI	Carga Máxima (kg)	Máxima Velocidad (km/h)	Presión máxima (Kpa)	RR	Agarre en Suelo Mojado	Ruido
155R13C-6PR	85/83 S	515/487	180	300	D	C	72 B
165R13C-8PR	94/93 R	670/650	170	450	D	C	72 B
175R13C-8PR	97/95 S	730/690	180	450	D	C	72 B
165R14C-8PR	96/95 R	710/690	170	450	D	C	72 B
175R14C-8PR	99/98 R	775/750	170	450	D	C	72 B
185R14C-8PR	102/100 Q	850/800	160	450	C	C	72 B
195R14C-8PR	106/104Q	950/900	160	450	C	C	72 B
205R14C-8PR	109/107S	1030/975	180	450	C	C	72 B
185R15C-8PR	103/102 R	875/850	170	450	C	C	72 B
195R15C-8PR	106/104Q	950/900	160	450	C	C	72 B
185/75R16C-8PR	104/102R	900/850	170	450	C	C	72 B
195/75R16C-8PR	107/105R	975/925	170	475	C	C	72 B
215/75R16C-8PR	113/111R	1150/1090	170	525	C	C	72 B
165/70R13C-6PR	88/86 T	560/530	180	375	D	C	72 B
175/70R14C-6PR	95/93S	690/650	180	375	D	C	72 B
195/70R15C-8PR	104/102R	900/850	170	450	C	C	72 B
205/70R15C-8PR	106/104R	950/900	170	450	C	C	72 B
215/70R15C-8PR	109/107R	1030/975	180	450	C	C	72 B
225/70R15C-8PR	112/110S	1120/1060	180	450	C	C	72 B
195/65R16C-8PR	104/102R	900/850	170	475	C	C	72 B
205/65R16C-8PR	107/105R	975/925	170	475	C	C	72 B
215/65R16C-8PR	109/107R	1030/975	170	475	C	C	72 B
225/65R16C-8PR	112/110R	1120/1060	170	475	C	C	72 B
235/65R16C-8PR	115/113R	1215/1150	170	475	C	C	72 B



TL6000 A/T

Velocidad
 Bajo combustible
 Desgaste
 Seguro

M+S

- Diseño moderno de la banda de rodadura y de las agarraderas laterales ofrece una excelente tracción en todo terreno.
- Carcasa de alta resistencia combinada con un compuesto especial de caucho mejora el frenado, el agarre, la tracción en mojado y el desgaste de la banda de rodadura.
- Diseño avanzado de la banda de rodadura del hombro semiabierto con bloques de paso múltiple reduce el ruido en las carreteras.



Tamaño	LI/SI	Carga Máxima (kg)	Máxima Velocidad (km/h)	Presión máxima (Kpa)	RR	Agarre en Suelo Mojado	Ruido
215/85R16LT	115/112S	1215/1120	180	550	D	C	73 B
235/85R16LT	120/116S	1380/1250	180	550	D	C	73 B
215/75R15LT	106/103S	950/875	180	450	D	C	73 B
225/75R15LT	108/104S	1000/900	180	450	D	C	73 B
235/75R15LT	110/107S	1060/975	180	450	D	C	73 B
225/75R16LT	115/112S	1215/1120	180	550	D	C	73 B
245/75R16LT	120/116S	1380/1250	180	550	D	C	73 B
265/75R16LT	123/120S	1550/1380	180	550	D	C	75 B
285/75R16LT	126/123R	1700/1550	170	550	D	C	75 B
245/75R17LT	121/118S	1450/1320	180	550	D	C	73 B
265/70R16LT	121/118R	1450/1320	170	550	D	C	73 B
265/70R17LT	121/118S	1450/1320	180	550	D	C	73 B
285/70R17LT	121/118S	1450/1320	180	550	D	C	73 B
275/65R18LT	123/120S	1550/1380	180	550	D	C	75 B
215/70R16	99T	775	190	300	D	D	71 B
225/70R16	101T	825	190	300	D	D	71 B
235/70R16	104T	900	190	300	D	D	71 B
245/70R16	106T	950	190	300	D	D	71 B
255/70R16	109T	1030	190	300	D	D	72 B
265/70R16	111T	1090	190	300	D	D	72 B
265/70R17	113T	1150	190	300	D	D	72 B
265/65R17	110T	1060	190	300	D	D	72 B
275/65R17	113T	1150	190	300	D	D	72 B
31x10.50R15LT	109S	1030	180	350	D	C	73 B



TL7000 M/T

Desgaste Seguro Comodidad

M+S 

- Bloque de la banda de rodadura especialmente diseñado proporciona un mejor agarre en lodo, arena y nieve.
- Ranuras únicas de expulsor de piedra junto con un hombro resistente ayudan a evitar daños provocados por los impactos.
- Relación optimizada de vacío a caucho proporciona una excelente tracción.
- Grandes bloques de superficie de rodadura proporcionan mayor agarre.



Tamaño	LI/SI	Carga Máxima (kg)	Máxima Velocidad (km/h)	Presión máxima (Kpa)
LT265/75R16-10PR	123/120Q	1550/1400	160	550/550
LT285/75R16-10PR	126/123Q	1700/1550	160	550/550
LT265/70R17-10PR	121/118Q	1450/1320	160	550/550
LT285/70R17-10PR	121/118Q	1450/1320	160	550/550
LT295/70R17-10PR	121/118Q	1450/1320	160	550/550
LT275/65R18-10PR	123/120Q	1550/1400	160	550/550
LT285/55R20-10PR	122/119Q	1500/1360	160	550/550
33x12.50R17LT-10PR	120Q	1400	160	450
33x12.50R18LT-10PR	118Q	1320	160	450
33x12.50R20LT-10PR	114Q	1180	160	450



Blue Snow



- Diseño de la banda de rodadura de Dirección-V con clavos para una excelente tracción en nieve y sobre hielo.
- Diseño único de la banda de rodadura con un compuesto suave especialmente formulado mejora el manejo y el rendimiento de frenado en condiciones de nieve.
- Surcos laterales de alta densidad para un agarre superior y una marcha suave y silenciosa.



Tamaño	LI/SI	Carga Máxima (kg)	Máxima Velocidad (km/h)	Presión máxima (Kpa)	RR	Agarre en Suelo Mojado	Ruido
175/65R14	82H	475	210	300	D	D	69B
185/65R14	86H	530	210	300	D	D	69B
185/65R15	88H	560	210	300	D	D	69B
195/65R15	91V	615	240	300	D	D	70B
205/65R15	94H	670	210	300	D	C	70B
215/65R16	98H	750	210	300	D	C	71B
185/60R14	82H	475	210	300	D	D	69B
195/60R15	88H	560	210	300	D	D	70B
205/60R16	96H XL	710	210	340	C	C	70B
215/60R16	99H XL	775	210	340	C	C	71B
195/55R15	85H	515	210	300	D	D	70B
205/55R16	91H	615	210	300	D	C	70B
215/55R16	97V XL	730	240	340	C	C	71B
225/55R16	99V XL	775	240	340	C	C	71B
255/55R18	109V XL	1030	240	340	C	C	72B
225/45R17	94V XL	670	240	340	C	C	71B
245/45R18	100V XL	800	240	340	C	C	71B
225/40R18	92H XL	630	210	340	D	C	71B



ECOSNOW 4x4



- Nuevo diseño que proporciona una excelente tracción en todas las condiciones de la carretera afectadas por nieve, hielo, agua y barro.
- Doble costilla central sólida de estabilidad agudiza la respuesta de las direcciones.
- Bloques de la banda de rodadura bastante espaciados; perfilados agresivamente en la nieve y fácil de limpiarla de las ranuras.
- Compuesto blando especial de sílice, con 5 ranuras circunferenciales anchas que proporcionan una excelente tracción en carreteras mojadas.



Tamaño	LI/SI	Carga Máxima (kg)	Máxima Velocidad (km/h)	Presión máxima (Kpa)	RR	Agarre en Suelo Mojado	Ruido
215/70R16	100T	800	190	300	D	D	72 B
235/70R16	106T	950	190	300	D	D	72 B
245/70R16	107T	975	190	300	D	D	72 B
265/70R16	112T	1120	190	300	D	C	73 B
255/65R16	109T	1030	190	300	D	C	73 B
235/65R17	108H XL	1000	210	340	D	D	72 B
235/60R16	100H	800	210	300	D	D	72 B
225/60R17	99H	775	210	300	D	D	72 B