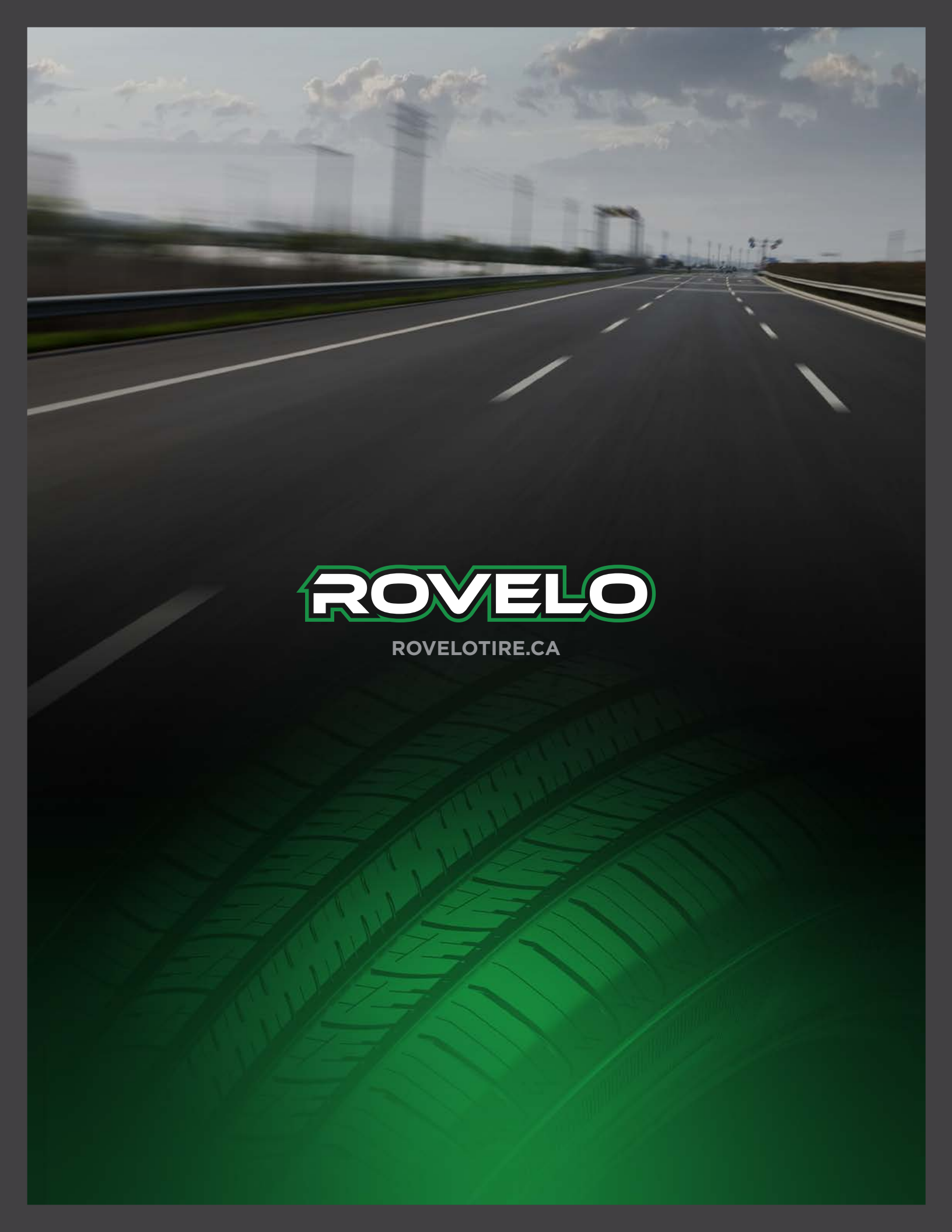


ROVELO



PASSENGER & LIGHT TRUCK
ROVELOTIRES.CA



ROVELO

ROVELOTIRE.CA

TABLE OF CONTENTS

PASSENGER & LIGHT TRUCK TIRE 2023

	4	INSTINCT AS01 ALL SEASON TIRE
	6	RHP-778 ALL-SEASON PERFORMANCE TIRE
	8	RPX-988 ULTRA HIGH PERFORMANCE TIRE
	10	INSTINCT SUV ALL SEASON SUV TIRE
	12	RIDGETRAK H/T HWY TERRAIN TIRE
	14	ROADQUEST H/T SUV / CROSSOVER TIRE
	16	RIDGETRAK A/T ALL TERRAIN TIRE
	18	RIDGETRAK A/T II ALL TERRAIN TIRE
	20	RIDGETRAK R/T RT01 RUGGED TERRAIN TIRE
	22	RIDGETRAK LMD HT02
	24	RWS-677 STUDDABLE WINTER TIRE
	26	ARCTIC VISION STUDDLESS WINTER TIRE
	28	EXHAUL ST PREMIUM ST TIRE

ROVELO

INSTINCT AS01

ALL SEASON TOURING



The Rovelo Instinct AS01 all-season touring tire lets you and your vehicle become one with the road. Four wide circumferential tire grooves help channel water away from the tire to provide excellent wet and dry traction. The center rib provides directional stability with biting edges for added traction and the wide shoulder lugs promote even wear and fantastic cornering. The balanced variable pitch design gives you a quiet, comfortable ride while the 100,000KM tread life warranty will put your mind at ease knowing this tire was built to last. Comfort, handling, and traction are engineered to come natural to the Rovelo INSTINCT AS01.

CENTER RIB WITH ANGLED SIPES

Provides confident stability with enhanced traction

BALANCED VARIABLE PITCH SHOULDER DESIGN

Promotes quiet and comfortable ride

FULL SIPED INNER TREAD BLOCKS

Efficient water evacuation design promotes enhanced wet performance

Le pneu de tourisme toutes saisons INSTINCT AS01 vous permet, à vous et à votre véhicule, de ne faire qu'un avec la route. Ses quatre larges rainures circonférentielles permettent de repousser la pluie et les liquides, améliorant ainsi la traction sur chaussée mouillée. La nervure centrale offre une tenue de cap supérieure grâce à des arêtes mordantes pour une meilleure traction, et les larges pattes d'épaulement favorisent une usure uniforme et une excellente sensation dans les virages serrés. Le pneu INSTINCT AS01 a été conçu avec les trois caractéristiques suivantes en tête : confort, tenue de route et traction.

NERVURE CENTRALE AVEC LAMELLES EN ANGLE

Offre une stabilité assurée avec une traction améliorée.

CONCEPTION ÉQUILIBRÉE DE L'ÉPAULEMENT À SÉQUENCE DU PAS VARIABLE

Favorise une conduite silencieuse et confortable.

PAVÉS DE GOMME INTÉRIEURS LAMELLISÉS

Permet une meilleure performance sur chaussée mouillée grâce à sa conception efficace d'évacuation de l'eau.



Part #	Size	LI/SR	TD	OD	SW	RW	UTQG	MAX LOAD (1X)
			32/in.	in.	in.	in.		lbs@psi
9630963	175/65R14	86T XL	10	23.0	7.0	5.0	420 A A	1168@50
9630958	175/70R14	84T	10	23.7	7.0	5.0	420 A A	1102@44
9630947	185/65R14	86H	10	23.5	7.4	5.5	420 A A	1168@44
9630955	195/70R14	91T	10	24.8	7.9	6.0	420 A A	1356@44
9630978	175/55R15	77H	10	22.6	7.2	5.5	420 A A	908@44
9630971	175/65R15	84H	10	24.0	7.0	5.0	420 A A	1102@44
9630957	185/55R15	82V	10	23.0	7.6	6.0	420 A A	1047@44
9630945	185/60R15	88H XL	10	23.7	7.4	5.5	420 A A	1235@50
9630939	185/65R15	92H XL	10	24.4	7.4	5.5	420 A A	1389@50
9630941	195/60R15	88H	10	24.2	7.9	6.0	420 A A	1235@44
9630932	195/65R15	91H	10	25.0	7.9	6.0	420 A A	1356@44
9630964	205/60R15	95H XL	10	24.7	8.2	6.0	420 A A	1521@50
9630942	205/65R15	94H	10	25.5	8.2	6.0	420 A A	1477@44
9630953	205/70R15	96T	10	26.3	8.2	6.0	420 A A	1565@44
9630946	215/70R15	98T	10	26.9	8.7	6.5	420 A A	1653@44
9630972	195/50R16	84V	10	23.7	7.9	6.0	420 A A	1102@44
9630970	195/55R16	87H	10	24.4	7.9	6.0	420 A A	1201@44
9630966	205/50R16	87H	10	24.1	8.4	6.5	420 A A	1201@44
9630929	205/55R16	91H	10	24.9	8.4	6.5	420 A A	1356@44
9630938	205/60R16	92H	10	25.7	8.2	6.0	420 A A	1389@44
9630937	205/65R16	95H	10	26.5	8.2	6.0	420 A A	1521@44
9630940	215/55R16	97H XL	10	25.3	8.9	7.0	420 A A	1609@50
9630931	215/60R16	95H	10	26.1	8.7	6.5	420 A A	1521@44
9630944	215/65R16	98T	10	27.0	8.7	6.5	420 A A	1653@44
9630935	225/60R16	98H	10	26.6	9.0	6.5	420 A A	1653@44
9630954	225/65R16	100H	10	27.5	9.0	6.5	420 A A	1764@44
9630977	235/60R16	100V	10	27.1	9.4	7.0	420 A A	1764@44
9630965	235/65R16	103T	10	28.0	9.4	7.0	420 A A	1929@44
9630959	205/50R17	89V	10	25.1	8.4	6.5	420 A A	1728@44
9630967	215/45R17	87W	10	24.6	8.4	7.0	420 A A	1201@44
9630960	215/50R17	91V	10	25.5	8.9	7.0	420 A A	1356@44
9630930	215/55R17	94V	10	26.3	8.9	7.0	420 A A	1477@44
9630950	215/60R17	96T	10	27.2	8.7	6.5	420 A A	1565@44
9630952	215/65R17	99T	10	28.0	8.7	6.5	420 A A	1709@44
9630949	225/45R17	91V	10	25.0	8.9	7.5	420 A A	1356@44
9630934	225/50R17	94V	10	25.9	9.2	7.0	420 A A	1477@44
9630936	225/55R17	97V	10	26.8	9.2	7.0	420 A A	1609@44
9630943	225/60R17	99H	10	27.6	9.0	6.5	420 A A	1709@44
9630933	225/65R17	102T	10	28.5	9.0	6.5	420 A A	1874@44
9630969	235/45R17	97W XL	10	25.4	9.3	8.0	420 A A	1609@50
9630962	235/55R17	99V	10	27.2	9.6	7.5	420 A A	1709@44
9630976	225/40R18	92W XL	10	25.1	9.1	8.0	420 A A	1389@50
9630961	225/50R18	95H	10	26.9	9.2	7.0	420 A A	1521@44
9630968	235/45R18	94V	10	26.3	9.3	8.0	420 A A	1477@44
9630956	235/50R18	97V	10	27.3	9.6	7.5	420 A A	1609@44
9630948	235/55R18	100V	10	28.1	9.6	7.5	420 A A	1764@44
9630951	235/60R18	103H	10	29.1	9.4	7.0	420 A A	1929@44
9630975	245/40R18	97W XL	10	25.7	9.8	8.5	420 A A	1609@50
9630974	245/45R18	100W XL	10	26.7	9.6	8.0	420 A A	1764@50
9630973	235/55R19	105V XL	10	29.2	9.6	7.5	420 A A	2039@50

ROVELO

RHP-778

ALL-SEASON PERFORMANCE TIRE



ALL- SEASON PERFORMANCE

A performance all-season tire, the RHP-778 provides exceptional tread life without compromising comfort and ride quality. The all-season rubber compound featured in the RHP-778 is designed for excellent handling in all weather conditions. Our high-abrasion compound formula enhances wear resistance for increased tread life and high traction.

WIDE SHOULDERS

Enhance cornering and braking performance for maximum grip.

SOLID CENTER RIB

Reduces road noise at higher speeds and enhances directional stability.

FULL DEPTH MULTI-ANGLE SIPES

Engineered for all-weather traction while reducing rolling resistance and providing a quiet, smooth ride.

PNEU DE PERFORMANCE

Pneu de performance toutes saisons, la semelle du RHP-778 fournit une durée de vie exceptionnelle sans compromis sur le confort et la qualité de conduite. Le composé de gomme toutes saisons du RHP-778 est conçu pour donner une excellente tenue de route dans toutes les conditions climatiques. La formule de notre composé très résistant au frottement améliore la résistance à l'usure, ce qui augmente la durée de vie du pneu et procure une très grande traction.

ÉPAULEMENTS LARGES

Rehaussent la prise de virage et le freinage, pour une adhérence maximale.

NERVURE CENTRALE RIGIDE

Réduit le bruit de la route à grande vitesse et améliore la stabilité directionnelle.

LAMELLES TRÈS PROFONDES À ANGLES MULTIPLES

Conçu pour la traction dans toutes les conditions climatiques tout en réduisant la résistance au roulement et en procurant un roulement silencieux et doux.



Part #	Size	LI/SR	TD	OD	SW	RW	UTQG	MAX LOAD (1X)
			32/in.	in.	in.	in.		lbs@psi
2001516	155/80R13	79T	10	21.6	6.2	5.0	460 A B	853@44
2001399	175/70R13	82T	10	22.7	7.0	5.0	460 A B	1047@44
2001590	175/65R14	86T	10	23.0	7.0	6.5	420 A A	1168@50
2001522	175/65R14	82H	10	23.0	7.0	4.5	420 A A	1047@44
2001523	175/70R14	84T	10	23.7	7.0	4.5	460 A B	1102@44
2001400	185/60R14	82H	10	22.8	7.4	5.5	420 A A	1047@44
2001592	185/65R14	86T	10	23.5	7.4	5.0	420 A A	1168@44
2001401	185/65R14	86H	10	23.5	7.4	6.5	420 A A	1168@44
2001567	185/70R14	88T	10	24.3	7.4	6.5	460 A B	1235@44
2001568	195/70R14	91T	10	24.8	7.9	5.5	420 A A	1356@44
2001412	175/65R15	84H	10	24.0	7.0	5.5	420 A A	1102@44
2001398	185/55R15	82V	10	23.0	7.6	5.5	420 A A	1047@44
2001402	185/60R15	84H	10	23.7	7.4	6.0	420 A A	1102@44
2001406	185/65R15	88H	10	24.5	7.4	5.0	420 A A	1235@44
2001595	195/50R15	82V	10	22.7	7.9	5.0	420 A A	1047@44
2001414	195/55R15	85V	10	23.4	7.9	6.0	420 A A	1135@44
2001596	195/60R15	88H	10	24.2	7.9	6.0	420 A A	1235@44
2001598	195/65R15	91H	10	25.0	7.9	5.5	420 A A	1356@44
2001602	205/60R15	91H	10	24.7	8.2	6.0	420 A A	1356@44
2001532	205/65R15	94H	10	25.5	8.2	6.0	420 A A	1477@44
2002122	205/70R15	96T	10	26.3	8.2	7.0	460 A B	1565@44
2002119	215/60R15	94H	10	25.2	8.7	5.5	420 A A	1477@44
2002123	215/70R15	98T	10	26.9	8.7	7.0	460 A B	1653@44
2001528	195/50R16	84V	10	23.7	7.9	5.0	420 A A	1102@44
2001410	195/55R16	87H	10	24.4	7.9	7.0	420 A A	1201@44
2001600	205/55R16	91H	10	24.9	8.4	6.0	420 A A	1356@44
2001411	205/55R16	91V	10	24.9	8.4	5.0	420 A A	1356@44
2001531	205/60R16	92V	10	25.7	8.2	6.0	420 A A	1389@44
2002120	205/65R16	95H	10	26.5	8.2	6.0	420 A A	1521@44
2001415	215/55R16	97V	10	25.3	8.9	6.0	420 A A	1609@50
2001533	215/60R16	95V	10	26.1	8.7	6.0	420 A A	1521@44
2002121	215/65R16	98T	10	27.0	8.7	7.0	460 A B	1653@44
2001405	225/50R16	92V	10	24.9	9.2	5.5	420 A A	1389@44
2001534	225/60R16	98H	10	26.6	9.0	6.0	420 A A	1653@44
5541168	235/65R16	103T	10	28.0	9.5	8.0	460 A B	1929@44
2002113	205/50R17	89V	10	25.1	8.4	6.0	420 A A	1279@44
2002114	215/50R17	95V	10	25.5	8.9	6.5	420 A A	1521@50
2002116	215/55R17	94V	10	26.3	8.9	6.0	420 A A	1477@44
5541169	215/60R17	96T	10	27.0	9.0	7.5	460 A B	1565@44
5541172	215/65R17	99T	10	27.9	8.7	7.0	460 A B	1709@44
2002115	225/50R17	94V	10	25.9	9.2	6.5	420 A A	1477@44
2002117	225/55R17	97T	10	26.8	9.2	6.0	460 A B	1609@44
5541170	225/60R17	99T	10	27.5	9.0	7.5	460 A B	1709@44
5541173	225/65R17	102T	10	28.4	9.0	8.0	460 A B	1874@44
2002118	235/55R17	99H	10	27.2	9.7	5.5	420 A A	1709@44
5541171	235/60R17	102T	10	28.0	9.5	8.0	460 A B	1764@44
5541174	225/45R18	95W	10	25.9	8.9	7.0	380 AA A	1521@50
5541176	235/50R18	97W	10	27.3	9.7	6.5	380 AA A	1609@44
5541175	245/45R18	100W	10	26.7	9.6	6.5	380 AA A	1764@50

ROVELO

RPX-988

ULTRA HIGH PERFORMANCE



ULTRA HIGH PERFORMANCE

The Rovelo RPX-988 is engineered to deliver precise wet and dry handling characteristics. The asymmetrical tread design and enhanced rubber compound rise to the challenge, and provide exceptional performance. The RPX-988 features wide shoulder tread blocks with high angle sipes for high-speed cornering performance. Advanced tread rubber compound delivers superior cornering and exceptional handling.

ASYMMETRICAL TREAD PATTERN

Provides superior traction on dry or wet roads.

SOLID CENTER RIB

The tread design features a solid center rib for superior stability and road feel.

EXCEPTIONAL HANDLING

Reinforced shoulder tread block with high angle sipes provide high-speed cornering performance.

ULTRA HAUTE PERFORMANCE

Le Rovelo RPX-988 est conçu pour générer des caractéristiques précises sur chaussées mouillées et sèches. Son motif de bande asymétrique et son composé de gomme amélioré relèvent le défi, et donnent une performance exceptionnelle. Le RPX-988 est doté de larges blocs à l'épaulement avec des lamelles à angle prononcé pour attaquer les virages à haute vitesse. Le composé de gomme perfectionné assure une prise de virage supérieure et une tenue de route exceptionnelle.

MOTIF DE SEMELLE ASYMÉTRIQUE

Fournit une adhérence supérieure aux chaussées sèches ou mouillées.

NERVURE CENTRALE RIGIDE

La conception de la semelle est caractérisée par une nervure centrale rigide pour une stabilité supérieure et une bonne sensation de la route.

TENUE DE ROUTE EXCEPTIONNELLE

Les blocs renforcés à l'épaulement avec des lamelles à angle prononcé fournissent une prise de virage exaltante à haute vitesse.





Part #	Size	LI/SR	TD	OD	SW	RW	UTQG	MAX LOAD (1X)
			32/in.	in.	in.	in.		lbs@psi
2001312	195/45R16	84V	10	22.9	7.7	6.5	340 A A	1102@50
5547516	205/45R16	87Y	10	23.2	8.1	7.0	340 A A	1201@50
2001321	205/50R16	87W	10	24.1	8.4	6.5	340 A A	1201@44
2001326	205/55R16	91W	11	24.9	8.4	6.5	340 A A	1356@44
2001327	215/55R16	97W	10	25.3	8.9	7.0	340 A A	1609@50
2001329	225/55R16	99W	10	25.8	9.2	7.0	340 A A	1709@50
2001314	205/45R17	88W	10	24.3	8.1	7.0	340 A A	1235@50
2001322	205/50R17	93W	10	25.1	8.4	6.5	340 A A	1433@50
2001306	215/40R17	87W	10	23.8	8.6	7.5	340 A A	1201@50
2001315	215/45R17	91W	10	24.7	8.4	7.0	340 A A	1356@50
2001323	215/50R17	95W	10	25.5	8.9	7.0	340 A A	1521@50
2001328	215/55R17	98W	10	26.3	8.9	7.0	340 A A	1653@50
2001316	225/45R17	94W	10	25.0	8.9	7.5	340 A A	1477@50
2001325	225/50R17	98W	10	25.9	9.2	7.0	340 A A	1653@50
2001330	225/55R17	101V	10	26.8	9.2	7.0	340 A A	1819@50
2001330	225/55R17	101W	10	26.8	9.2	7.0	340 A A	1819@50
2001318	235/45R17	97W	10	25.4	9.3	8.0	340 A A	1609@50
2001309	245/40R17	95W	10	24.7	9.8	8.5	340 A A	1521@50
2001319	245/45R17	99Y	10	25.7	9.6	8.0	340 A A	1709@50
5547532	215/35R18	84Y	10	23.9	8.6	7.5	340 A A	1102@50
2001307	225/40R18	92W	10	25.1	9.1	8.0	340 A A	1389@50
2001317	225/45R18	95W	10	25.9	8.9	7.5	340 A A	1521@50
2001308	235/40R18	95W	10	25.4	9.5	8.5	340 A A	1521@50
2001310	245/40R18	97Y	10	25.7	9.8	8.5	340 A A	1609@50
2001320	245/45R18	100W	10	26.7	9.6	8.0	340 A A	1764@50
2001302	255/35R18	94W	10	25.0	10.2	9.0	340 A A	1477@50
2001300	235/35R19	91W	10	25.5	9.5	8.5	340 A A	1356@50
5541305	245/40R19	98W	10	26.7	9.8	8.5	340 A A	1653@50
5541306	245/45R19	98W	10	27.7	9.6	8.0	340 A A	1653@44
2001303	255/35R19	96Y	10	26.0	10.2	9.0	340 A A	1565@50
2001301	245/35R20	95W	10	26.8	9.8	8.5	340 A A	1521@50
5541307	245/45R20	103W	10	28.7	9.6	8.0	340 A A	1929@50
2001304	255/35R20	97W	10	27.0	10.2	9.0	340 A A	1609@50

ROVELO

INSTINCT SUV

ALL SEASON SUV TIRE



The SUV/CUV has become the vehicle of choice in North America thanks to their ability to carry passengers and cargo for a go-anywhere, do-anything attitude. The Rovelo Instinct SUV tire was engineered to compliment the SUV segment providing excellent handling and traction along with the heavier loads of SUVs. The wide tread surface and unique shoulder profile delivers increased contact with the road for better handling. Our proprietary rubber compound enhances ride comfort, while reducing road vibration and road noise. Tread design and rubber compounds were specially engineered to provide outstanding traction on wet and dry roads, while also shortening braking distance. Combined with a 100,000 KM tread life warranty, the Rovelo Instinct SUV offers unmatched performance and reliability. Short commute or destination drive, the Instinct SUV can be trusted for a quiet, comfortable ride every time.

HANDLING

Wide tread surface plus a unique shoulder profile design delivers more even contact pressure increasing handling performance.

COMFORT

Proprietary rubber under tread compound enhances ride comfort, while reducing road vibration and road noise.

TRACTION

4 wide circumferential grooves work with lateral grooves that effectively channel away moisture. This ensures effective grounding and enhances wet braking and handling performance.

Ce VUS/véhicule utilitaire multisegment est devenu le véhicule de prédilection en Amérique du Nord grâce à sa capacité à transporter des passagers et du matériel lourd et à performer n'importe où et dans n'importe quelle condition. Le pneu Rovelo Instinct pour VUS a été conçu pour compléter les VUS en offrant une excellente tenue de route et une bonne traction, tout en supportant les charges les plus lourdes auxquelles sont soumis ces véhicules. Notre mélange de caoutchouc exclusif améliore le confort de conduite, tout en réduisant les vibrations et les bruits de la route. La conception de la bande de roulement et les mélanges de gomme ont été spécialement conçus pour offrir une traction exceptionnelle sur chaussée sèche et mouillée, tout en réduisant la distance de freinage. Couvert par une garantie de 100 000 km sur la durée de vie de la bande de roulement, le Rovelo Instinct pour VUS offre des performances et une fiabilité inégalées. Qu'il s'agisse d'un court trajet ou d'une longue escapade, le pneu Instinct pour VUS vous garantit une conduite silencieuse et confortable à tous les coups.

TENUE DE ROUTE

La large surface de la bande de roulement et la conception unique du profil de l'épaulement offrent une pression de contact plus uniforme, ce qui accroît les performances de tenue de route.

CONFORT

Le mélange de caoutchouc exclusif sous la bande de roulement améliore le confort de conduite, tout en réduisant les vibrations et les bruits de la route.

TRACTION

Les quatre larges rainures circonférentielles sont combinées à des rainures latérales pour évacuer efficacement l'humidité. Cela garantit une adhérence au sol efficace et améliore les performances de freinage et de tenue de route sur chaussée mouillée.



Part #	Size	LI/SR	TD	OD	SW	RW	UTQG	MAX LOAD (1X)
			32/in.	in.	in.	in.		lbs@psi
4120098V	215/65R16	98H	10	27.0	8.7	6.5	700 A A	1653@44
4120096V	215/70R16	100H	10	27.9	8.7	6.5	700 A A	1764@44
4120099V	235/60R16	100H	10	27.1	9.4	7.0	700 A A	1764@44
4120118V	245/70R16	107T	10	29.5	9.8	7.0	700 A A	2149@44
4120106V	255/70R16	111H	10	30.1	10.2	7.5	700 A A	2403@44
4120105V	265/70R16	112H	10	30.6	10.7	8.0	700 A A	2469@44
4120100V	215/60R17	96H	10	27.2	8.7	6.5	700 A A	1565@44
4120120V	225/55R17	97V	10	26.8	9.2	7.0	700 A A	1609@44
4120108V	225/60R17	99H	10	27.6	9	6.5	700 A A	1709@44
4120109V	225/65R17	102H	10	28.5	9	6.5	700 A A	1874@44
4120128V	235/55R17	99V	10	27.2	9.6	7.5	700 A A	1709@44
4120097V	235/60R17	102H	10	28.1	9.4	7.0	700 A A	1874@44
4120107V	235/65R17	104H	10	29.1	9.4	7.0	700 A A	1984@44
4120117V	245/65R17	107H	10	29.5	9.8	7.0	700 A A	2149@44
4120115V	255/60R17	106H	10	29.1	10.2	7.5	700 A A	2094@44
4120094V	265/65R17	112H	10	30.6	10.7	8.0	700 A A	2469@44
4120104V	215/55R18	95H	10	27.3	8.9	7.0	700 A A	1521@44
4120091V	225/55R18	98V	10	27.8	9.2	7.0	700 A A	1653@44
4120114V	225/60R18	100H	10	28.6	9	6.5	700 A A	1764@44
4120119V	235/50R18	97V	10	27.3	9.6	7.5	700 A A	1609@44
4120089V	235/55R18	100V	10	28.1	9.6	7.5	700 A A	1764@44
4120116V	235/60R18	107V XL	10	29.1	9.4	7.0	700 A A	2149@50
4120085V	235/65R18	106H	10	30	9.4	7.0	700 A A	2094@44
4120113V	245/60R18	105H	10	29.6	9.8	7.0	700 A A	2039@44
4120127V	255/55R18	109V XL	10	29	10.4	8.0	700 A A	2271@50
4120090V	255/65R18	111T	10	31.1	10.2	7.5	700 A A	2403@44
4120112V	265/60R18	110H	10	30.5	10.7	8.0	700 A A	2337@44
4120121V	225/55R19	99V	10	28.8	9.2	7.0	700 A A	1709@44
4120095V	235/45R19	95V	10	27.4	9.3	8.0	700 A A	1521@44
4120092V	235/50R19	103V XL	10	28.3	9.6	7.5	700 A A	1929@50
4120132V	235/55R19	105V XL	10	29.2	9.6	7.5	700 A A	2039@50
4120129V	245/55R19	103V	10	29.6	10	7.5	700 A A	1929@44
4120088V	255/50R19	107V XL	10	29.1	10.4	8.0	700 A A	2149@50
4120123V	255/55R19	111V XL	10	30	10.4	8.0	700 A A	2403@50
4120111V	255/60R19	109H	10	31.1	10.2	7.5	700 A A	2271@44
4120086V	265/50R19	110V XL	10	29.5	10.9	8.5	700 A A	2337@50
4120130V	235/55R20	105V XL	10	30.2	9.6	7.5	700 A A	2039@50
4120133V	245/50R20	102V	10	29.7	10	7.5	700 A A	1874@44
4120110V	245/60R20	107H	10	31.6	9.8	7.0	700 A A	2149@44
4120084V	255/50R20	109V XL	10	30.1	10.4	8.0	700 A A	2271@50
4120125V	255/55R20	110V XL	10	31	10.4	8.0	700 A A	2337@50
4120122V	265/50R20	107H	10	30.5	10.9	8.5	700 A A	2149@44
4120124V	275/40R20	106W XL	10	28.7	10.9	9.5	700 A A	2094@50
4120101V	265/40R21	105W XL	10	29.3	10.7	9.5	700 A A	2039@50
4120102V	275/40R21	107W XL	10	29.6	10.9	9.5	700 A A	2149@50
4120131V	275/45R21	110W XL	10	30.7	10.7	9.0	700 A A	2337@50
4120126V	285/40R21	109W XL	10	30	11.4	10.0	700 A A	2271@50
4120103V	295/35R21	107W XL	10	29.1	11.9	10.5	700 A A	2149@50
4120093V	315/40R21	115W XL	10	30.9	12.6	11.0	700 A A	2679@50

ROVELO

RIDGETRAK H/T HT02

HWY TERRAIN TIRE



The RIDGETRAK H/T HT02 is an excellent all-season highway terrain tire for light trucks, SUVs and crossovers, providing excellent traction, a quiet ride, and consistent handling for a comfortable and enjoyable drive anytime. The RIDGETRAK H/T HT02 is available in 26 sizes P-metric and LT, with a mileage warranty of 80,000KM.

EXCELLENT TRACTION

Special polymer compound with zig-zag siping design enhances wet traction with confident control for all weather and road conditions.

RIDE COMFORT

Modern noise simulation technology optimizes tread design for a quiet ride.

CONSISTENT HANDLING

Shoulder tie-bar design in the lateral grooves increase stability and promotes even wear.

Le RIDGETRAK H/T HT02 est un excellent pneu toutes saisons pour les camionnettes, les VUS et les multisegments. Il offre une excellente traction, une conduite silencieuse et une tenue de route constante pour une conduite confortable et agréable à tout moment. Le RIDGETRAK H/T HT02 est offert en 26 tailles pour voiture de tourisme et camionnette, avec une garantie de 80 000 km.

EXCELLENTE TRACTION

Le mélange spécial de polymères combiné au dessin de lames en zigzag améliore la traction sur chaussée mouillée avec une adhérence assurée dans toutes les conditions météorologiques et routières.

CONFORT DE CONDUITE

La technologie moderne de simulation du bruit optimise la conception de la bande de roulement pour une conduite silencieuse.

TENUE DE ROUTE STABLE

La conception des ponts de gomme de l'épaulement dans les rainures latérales augmente la stabilité et favorise une usure uniforme.



Part #	Size	P.R.	LI/SR	TD	OD	SW	RW	UTQG	MAX LOAD (1X)	MAX LOAD (2X)
				32/in.	in.	in.	in.		lbs@psi	lbs@psi
4120328V	235/75R15		105T	11	28.9	9.3	6.5	700 A A	2039@44	
4120323V	235/70R16		106T	11	29.0	9.4	7.0	700 A A	2094@44	
4120325V	245/70R16		107T	11	29.5	9.8	7.0	700 A A	2149@44	
4120322V	245/75R16		111T	11	30.5	9.8	7.0	700 A A	2403@44	
4120330V	255/70R16		111T	11	30.1	10.2	7.5	700 A A	2403@44	
4120317V	265/70R16		112T	11	30.6	10.7	8.0	700 A A	2469@44	
4120324V	265/75R16		116T	11	31.7	10.5	7.5	700 A A	2756@44	
4120326V	235/75R17		109T	11	30.9	9.3	6.5	700 A A	2271@44	
4120327V	245/65R17		107T	11	29.5	9.8	7.0	700 A A	2149@44	
4120318V	245/70R17		110T	11	30.6	9.8	7.0	700 A A	2337@44	
4120320V	265/65R17		112S	11	30.6	10.7	8.0	700 A A	2469@44	
4120301V	265/70R17		115T	11	31.7	10.7	8.0	700 A A	2679@44	
4120306V	255/70R18		113T	11	32.1	10.2	7.5	700 A A	2535@44	
4120307V	265/60R18		110H	11	30.5	10.7	8.0	700 A A	2337@44	
4120313V	265/65R18		114T	11	31.5	10.7	8.0	700 A A	2601@44	
4120311V	265/70R18		116T	11	32.6	10.7	8.0	700 A A	2756@44	
4120304V	275/65R18		116T	11	32.1	11.0	8.0	700 A A	2756@44	
4120310V	265/50R20		107V	11	30.5	10.9	8.5	700 A A	2149@44	
4120302V	275/55R20	XL	117T	11	31.9	11.2	8.5	700 A A	2833@50	
4120303V	275/60R20		115T	11	33.0	11.0	8.0	700 A A	2679@44	
4120319V	285/45R22	XL	114H	11	32.1	11.2	9.5	700 A A	2601@50	
4120316V	LT215/85R16	10PR	115/112R	14	30.4	8.5	6.0		2680@80	2470@80
4120315V	LT225/75R16	10PR	115/112R	14	29.3	8.8	6.0		2680@80	2470@80
4120334V	LT235/85R16	10PR	120/116R	14	31.7	9.3	6.5		3042@80	2778@80
4120332V	LT245/75R16	10PR	120/116R	14	30.5	9.8	7.0		3042@80	2778@80
4120333V	LT265/75R16	10PR	123/120R	14	31.7	10.5	7.5		3415@80	3085@80
4120331V	LT235/80R17	10PR	120/117R	14	31.8	9.3	6.5		3085@80	2835@80
4120321V	LT245/70R17	10PR	119/116S	14	30.6	9.8	7.0		3000@80	2755@80
4120329V	LT245/75R17	10PR	121/118S	14	31.5	9.8	7.0		3195@80	2910@80
4120314V	LT265/70R17	10PR	123/120S	14	31.7	10.7	8.0		3415@80	3085@80
4120309V	LT265/70R18	10PR	124/121S	14	32.6	10.7	8.0		3525@80	3195@80
4120308V	LT275/65R18	10PR	123/120S	14	32.1	11.0	8.0		3415@80	3085@80
4120305V	LT275/70R18	10PR	125/122S	14	33.2	11.0	8.0		3640@80	3305@80
4120312V	LT275/65R20	10PR	126/123S	14	34.1	11.0	8.0		3750@80	3415@80

ROVELO

ROADQUEST H/T

SUV / CROSSOVER



SUV / CROSSOVER

The Rovelo Road Quest H/T is an all-season tire specifically engineered for SUVs and crossovers. Delivering exceptional handling and stability that today's SUVs and crossover vehicles demand, without compromising ride comfort. Smooth, quiet ride comfort for highway driving. Top all-round performance on wet and dry.

CIRCUMFERENTIAL GROOVES

Full depth deep grooves for increased traction and water evacuation on wet surfaces.

LARGE SHOULDER BLOCKS

Provide responsiveness and high speed stability.

ENHANCED RUBBER COMPOUND

Allows for extended tread life, increased ride comfort and well-rounded performance.

VUS / MULTISEGMENT

Le Rovelo Road Quest H/T est un pneu toutes saisons, expressément conçu pour les VUS et les multisegments d'aujourd'hui, qui exigent une tenue de route et une stabilité exceptionnelles, sans compromis pour le confort de roulement, et une conduite tout en douceur et silencieuse sur l'autoroute. Performance générale époustouflante sur le sec et le mouillé.

RAINURES LONGITUDINALES

Les rainures très profondes augmentent l'adhérence et l'évacuation de l'eau sur chaussées détrempées.

BLOCS LARGES À L'ÉPAULEMENT

Fournissent une rapidité de réaction et de la stabilité à haute vitesse.

COMPOSÉ DE GOMME PERFECTIONNÉ

Favorise une durée de vie plus longue, un plus grand confort de roulement et une performance solide.



Part #	Size	LI/SR	TD	OD	SW	RW	UTQG	MAX LOAD (1X)
			32/in.	in.	in.	in.		lbs@psi
5542326	205/70R15	96H	11	26.3	8.2	6.0	440 A A	1565@44
5541189	235/75R15	105T	11	28.9	9.3	6.5	500 A B	2039@44
5542595	215/65R16	102H	11	27.0	8.7	6.5	440 A A	1874@50
5541191	225/70R16	103T	11	28.4	9.0	6.5	500 A B	1929@44
5542594	235/60R16	100H	11	27.1	9.5	7.0	440 A A	1764@44
5541178	235/70R16	106T	11	29.0	9.5	7.0	500 A B	2094@44
5541179	245/70R16	111T	11	29.5	9.8	7.0	500 A B	2149@44
5541190	245/75R16	111T	11	28.1	9.5	7.0	500 A B	1874@44
5541181	255/70R16	111T	11	30.1	10.2	7.5	500 A B	2403@44
5541182	265/70R16	112T	11	30.6	10.7	8.0	500 A B	2469@44
5541184	265/75R16	116T	11	31.7	10.5	7.5	500 A B	2756@44
5542592	215/60R17	96H	11	27.2	8.7	6.5	440 A A	1565@44
5542593	225/60R17	99H	11	27.6	9.0	6.5	440 A A	1709@44
5542590	235/55R17	99V	10	27.2	9.7	7.5	420 A A	1709@44
5541193	235/65R17	104T	11	29.1	9.5	7.0	500 A B	1984@44
5541185	245/65R17	111T	11	29.5	9.8	7.0	500 A B	2149@44
5541180	245/70R17	110T	11	30.6	9.8	7.0	500 A B	2337@44
5541194	265/65R17	112T	11	30.6	10.7	8.0	500 A B	2469@44
5541183	265/70R17	115T	11	31.7	10.7	8.0	500 A B	2679@44
5542589	225/55R18	98V	10	27.8	9.2	7.0	420 A A	1653@44
5541201	235/55R18	100V	10	28.2	9.7	7.5	420 A A	1764@44
5541198	235/60R18	103V	11	29.1	9.5	7.0	420 A A	1929@44
5541199	245/60R18	105H	11	29.6	9.8	7.0	500 A A	2039@44
5542591	255/55R18	109Y	10	29.0	10.4	8.0	420 A A	2271@50
5541196	255/65R18	111T	11	31.1	10.2	7.5	500 A B	2403@44
5541195	255/70R18	113T	11	32.1	10.2	7.5	500 A B	2535@44
5541200	265/60R18	110T	11	30.5	10.7	8.0	500 A B	2337@44
5541197	265/65R18	114T	11	31.5	10.7	8.0	500 A B	2601@44
5541188	275/65R18	116T	11	32.1	11.0	8.0	500 A B	2756@44
5542325	255/50R19	107V	10	29.1	10.4	8.0	420 A A	2149@50
5541202	265/50R20	107V	11	30.5	10.9	8.5	420 A A	2149@44
5541186	275/55R20	117T	11	31.9	11.2	8.5	500 A B	2833@50
5541187	275/60R20	115T	11	33.0	11.0	8.0	500 A B	2679@44

ROVELO

RIDGETRAK A/T

LIGHT TRUCK



ALL TERRAIN

The Rovelo Ridgetrak A/T is designed to deliver superior traction for SUVs, pickups and vans both off and on the road. Approved for severe snow conditions and designed with the 3PMS Mountain/Snowflake symbol. The Ridgetrak A/T provides exceptional handling and on-and-off-road stability while maintaining a comfortable ride. The aggressive open shoulder tread design expels water, snow, slush and mud for optimum traction in all terrain conditions. Extra deep tread sipes at varying angles improves comfort without sacrificing traction.

3PMS SEVERE SERVICE DESIGNATION

Approved for severe snow performance.

AGGRESSIVE OPEN SHOULDER TREAD DESIGN

Maximum performance to expel water, snow, slush and mud for optimum traction in all terrain conditions.

MULTI-DIRECTIONAL SIBE SYSTEM

Extra deep tread sipes at varying angles improve comfort without sacrificing traction.



TOUT-TERRAIN

Le Rovelo Ridgetrak A/T est conçu pour assurer une traction maximale aux VUS, aux camionnettes et aux fourgonnettes à la fois sur route et hors route. Approuvé pour rouler dans des conditions de neige difficiles et arborant le symbole Montagne/Flocon de neige, le Ridgetrak A/T offre une tenue de route exceptionnelle et de la stabilité sur route/hors route tout en assurant un confort de roulement. Son épaulement ouvert d'allure agressive chasse l'eau, la neige, la gadoue et la boue pour procurer une traction optimale sur tous types de terrains. Les lamelles très profondes à angles variés améliorent le confort sans sacrifier la traction.

DÉSIGNATION DE SERVICE DIFFICILE 3PMS :

Approuvé pour performer dans des situations de neige difficiles

MOTIF D'ÉPAULEMENT OUVERT D'ALLURE AGRESSIVE

Expulsion maximale de l'eau, de la neige, la gadoue et la boue, pour une traction optimale sur tous les types de terrains accidentés.

RÉSEAU DE LAMELLES MULTIDIRECTIONNEL

Les lamelles très profondes à des angles variés améliorent le confort sans sacrifier la traction.



Part #	Size	LI/SR	TD	OD	SW	RW	UTQG	MAX LOAD (1X)	MAX LOAD (2X)
			32/in.	in.	in.	in.		lbs@psi	lbs@psi
5542625	235/75R15	109S	13	28.9	9.3	6.5	500 A B	2271@50	-
5542630	235/70R16	106S	13	29.0	9.5	7.0	500 A B	2094@44	-
5542624	245/75R16	111S	13	30.5	9.8	7.0	500 A B	2403@44	-
5542631	265/70R16	112T	13	30.6	10.7	8.0	500 A B	2469@44	-
5542626	265/75R16	116S	13	31.7	10.5	7.5	500 A B	2756@44	-
5542638	235/65R17	104S	13	29.1	9.5	7.0	500 A B	1984@44	-
5542639	245/65R17	107S	13	29.5	9.8	7.0	500 A B	2149@44	-
5547982	245/70R17	110T	13	30.6	9.8	7.0	500 A B	2337@44	
5542637	265/65R17	112S	13	30.6	10.7	8.0	500 A B	2469@44	-
5542632	265/70R17	115S	13	31.7	10.7	8.0	500 A B	2679@44	-
5547983	265/65R18	114T	13	31.5	10.7	8.0	500 A B	2601@44	
5542643	275/65R18	116T	13	32.1	11.0	8.0	500 A B	2756@44	-
5542650	265/50R20	115T	13	30.5	10.9	8.5	500 A B	2403@50	-
5542641	275/55R20	117T	13	31.9	11.2	8.5	500 A B	2833@50	-
5542642	275/60R20	115T	13	33.0	11.0	8.0	500 A B	2679@44	-
5542628	31x10.50R15LT	109S	16	30.5	10.6	8.5	-	2270@50	-
5542627	LT225/75R16	115/112S	16	29.3	8.8	6.0	-	2680@80	2470@80
5542633	LT235/85R16	120/116R	16	31.7	9.3	6.5	-	3042@80	2778@80
5542623	LT245/75R16	120/116S	16	30.5	9.8	7.0	-	3042@80	2778@80
5542629	LT265/75R16	123/120S	16	31.7	10.5	7.5	-	3415@80	3085@80
5542635	LT285/75R16	126/123R	16	32.8	11.3	8.0	-	3750@80	3415@80
5542644	LT235/80R17	120/117R	16	31.8	9.3	6.5	-	3085@80	2835@80
5542640	LT245/70R17	119/116S	16	30.6	9.8	7.0	-	3000@80	2755@80
5542645	LT245/75R17	121/118S	16	31.5	9.8	7.0	-	3195@80	2910@80
5542634	LT265/70R17	121/118S	16	31.7	10.7	8.0	-	3195@80	2910@80
5542636	LT285/70R17	121/118R	16	32.8	11.5	8.5	-	3195@80	2910@80
5542649	LT265/70R18	124/121R	16	32.6	10.7	8.0	-	3525@80	3195@80
5542646	LT275/65R18	123/120R	16	32.1	11.0	8.0	-	3415@80	3085@80
5542648	LT275/70R18	125/122R	16	33.2	11.0	8.0	-	3640@80	3305@80
5547978	LT265/60R20	121/118R	16	32.5	10.7	8.0	-	3195@80	2910@80
5547984	LT275/55R20	120/117R	16	31.9	11.2	8.5	-	3085@80	2835@80
5547979	LT275/60R20	123/120R	16	33.0	11.0	8.0	-	3415@80	3085@80
5542647	LT275/65R20	126/123R	16	34.1	11.0	8.0	-	3750@80	3415@80
5547980	LT305/55R20	121/118R	16	33.2	12.4	9.5	-	3195@65	2910@65
5547981	LT325/60R20	126/123R	16	35.4	13.0	9.5	-	3750@65	3415@65

* Black Sidewall

ROVELO

RIDGETRAK A/T II



LIGHT TRUCK



ALL TERRAIN

The Ridgetrak A/T II is an updated all-terrain tire for pickup trucks and SUVs. Enhanced 3PMS certified traction, deep tread depth while incorporating a wide tread face provides superior performance for all on and off road driving conditions. Known for consistent reliability, the Ridgetrak A/T II is engineered to be your trusted all-terrain tire providing a quiet comfortable driving experience.

COMFORT: Finite Element Analysis simulation software optimizes pitch sequence to reduce resonance effects and aids in a quiet vehicle cabin.

ENHANCED TRACTION:

3PMS Certified, deep all-terrain tread lugs and altered shoulder tread blocks work together providing trusted traction on all terrains and in all seasons.

TREADWEAR: A Wide tread footprint with additional shoulder support promotes even pressure distribution and avoids irregular wear.

TOUT-TERRAIN

Le pneu Ridgetrak A/T II est un modèle tout-terrain actualisé pour les camionnettes et VUS. Une traction homologuée 3PMS améliorée, une profondeur de sculpture élevée et une large surface de la bande de roulement offrent des performances supérieures pour toutes les conditions de conduite sur et hors route. Connue pour sa constante fiabilité, le pneu Ridgetrak A/T II est conçu pour être votre allié tout-terrain de confiance et procure une expérience de conduite silencieuse et confortable.

CONFORT : Le logiciel de simulation d'analyse des éléments finis optimise la séquence du pas pour réduire les effets de résonance et contribue à rendre l'habitacle du véhicule plus silencieux.

TRACTION ACCRUE : Les sculptures de la bande de roulement tout-terrain profondes homologuées 3PMS et les pavés d'épaulement modifiés travaillent de concert pour fournir une traction fiable tout-terrain et toutes saisons.

USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT : Une bande de roulement à empreinte large avec du soutien supplémentaire en matière d'épaulement favorise une répartition de la pression uniforme et permet d'éviter l'usure irrégulière.



Part #	Size	LI/SR	TD	OD	SW	RW	UTQG	MAX LOAD (1X)	MAX LOAD (2X)
								lbs@psi	lbs@psi
4120258V	235/75R15	109S	13	28.9	9.25	6	620 A B	2271@50	-
4120259V	235/70R16	106S	13	29.0	9.45	7	620 A B	2094@44	-
4120260V	245/75R16	111S	13	30.5	9.76	7	620 A B	2403@44	-
4120261V	265/70R16	112T	13	30.6	10.71	8	620 A B	2469@44	-
4120508V	265/75R16	116S	13	31.7	10.51	7	620 A B	2756@44	-
4120509V	235/65R17	104S	13	29.1	9.45	7	620 A B	1984@44	-
4120510V	245/65R17	107S	13	29.5	9.76	7	620 A B	2149@44	-
4120511V	245/70R17	110T	13	30.6	9.76	7	620 A B	2337@44	-
4120512V	255/65R17	110T	13	30.1	10.24	7	620 A B	2337@44	-
4120513V	265/65R17	112S	13	30.6	10.71	8	620 A B	2469@44	-
4120514V	265/70R17	115S	13	31.7	10.71	8	620 A B	2679@44	-
4120515V	265/65R18	114T	13	31.5	10.71	8	620 A B	2601@44	-
4120516V	265/70R18	116T	13	32.6	10.71	8	620 A B	2756@44	-
4120517V	275/65R18	116T	13	32.1	10.98	8	620 A B	2756@44	-
4120518V	265/50R20	111T	13	30.5	10.91	8	620 A B	2403@50	-
4120257V	275/55R20	117T	13	31.8	14.64	8	620 A B	2833@50	
4120519V	275/60R20	115T	13	33.0	10.98	8	620 A B	2679@44	-
4120526V	285/45R22	114H	13	32.1	11.22	9	620 A B	2601@49	-
4120533V	LT225/75R16	115/112S	16	29.3	8.78	6	-	2680@80	2470@80
4120534V	LT235/85R16	120/116S	16	31.7	9.25	6	-	3042@80	2778@80
4120535V	LT245/75R16	120/116S	16	30.5	9.76	7	-	3042@80	2778@80
4120536V	LT265/75R16	123/120S	16	31.7	10.51	7	-	3415@80	3085@80
4120537V	LT235/80R17	120/117R	16	31.8	9.25	6	-	3085@80	2835@80
4120538V	LT245/70R17	119/116S	16	30.6	9.76	7	-	3000@80	2755@80
4120539V	LT245/75R17	121/118S	16	31.5	9.76	7	-	3195@80	2910@80
4120540V	LT265/70R17	121/118S	16	31.7	10.71	8	-	3415@80	3085@80
4120541V	LT285/70R17	121/118S	16	32.8	11.50	8	-	3750@80	3415@80
TBD	LT315/70R17	121/118S	16	34.4	12.72	9	-	3750@80	3415@80
4120543V	LT265/70R18	124/121S	16	32.6	10.71	8	-	3525@80	3195@80
4120544V	LT275/65R18	123/120R	16	32.1	10.98	8	-	3415@80	3085@80
4120545V	LT275/70R18	125/122R	16	33.2	10.98	8	-	3640@80	3305@80
4120546V	LT265/60R20	121/118R	16	32.5	10.71	8	-	3195@80	2910@80
4120547V	LT275/55R20	120/117R	16	31.9	11.18	8	-	3085@80	2835@80
4120548V	LT275/60R20	123/120R	16	33.0	10.98	8	-	3415@80	3085@80
4120549V	LT275/65R20	126/123R	16	34.1	10.98	8	-	3750@80	3415@80
4120550V	LT285/60R20	125/122R	16	33.5	11.50	8	-	3640@80	3305@80
4120551V	LT305/55R20	121/118R	16	33.2	12.44	9	-	3195@65	2910@65
4120527V	31x10.50R15LT	109S	16	30.5	10.55	8	-	2270@50	-
4120529V	33x12.50R18LT	118S	16	32.5	12.52	10	-	2910@65	-
4120531V	33x12.50R20LT	114S	16	32.5	12.52	10	-	2600@65	-
TBD	35x12.50R17LT	125R	16	34.5	12.52	10	-	3640@80	-
4120530V	35x12.50R18LT	123R	16	34.5	12.52	10	-	3415@65	-
4120532V	35x12.50R20LT	121R	16	34.5	12.52	10	-	3195@65	-

ROVELO

RIDGETRAK R/T RT01

RUGGED TERRAIN



Meet the Ridgetrak RT tire, expertly engineered for trucks and SUVs. Its purpose-driven design features an optimized tread pattern that guarantees stability across various terrains. A sturdy sidewall with enhanced sidewall biters increases durability and adds to its striking appearance. With its robust visual appeal, this tire commands attention. The RIDGETRAK RT provides ample bite for off-road terrain while maintaining excellent road manners for your daily drive.

RIDE COMFORT

Staggered lateral grooves reduce road noise for the daily commute. While, interlocking tread blocks increase rigidity and eliminates road squirm on the deep RT treads.

DESIGNED WITH PURPOSE

Step-design shoulder lugs look aggressive and provide extra protection to the shoulders and sidewalls..

OFF-ROAD CAPABLE

Aggressive sidewall biters, scalloped alternating shoulders, and stone ejectors guarantee reliable traction.

Voici le pneu Ridgetrak RT, conçu pour les camions et les VUS. Sa conception axée sur la performance présente un dessin de la bande de roulement optimisé qui garantit la stabilité de votre véhicule sur différents terrains. Son flanc robuste favorisant une prise dynamique augmente la durabilité et ajoute à son apparence frappante. Avec son attrait visuel puissant, ce pneu attire l'attention. Le RIDGETRAK RT offre un mordant amplement suffisant pour les terrains hors route tout en conservant d'excellentes qualités routières pour votre conduite quotidienne.

CONFORT DE CONDUITE

Les rainures latérales décalées réduisent le bruit de la route pour les trajets quotidiens. L'emboîtement des pavés de gomme augmente la rigidité et élimine les torsions de la route sur les bandes de roulement profondes du RT.

CONÇU DANS UN BUT PRÉCIS

Les pattes d'épaulemen en forme d'escalier ont une allure agressive et offrent une protection supplémentaire aux épaulements et aux flancs.

PERFORMANCE TOUT-TERRAIN

Le flanc robuste favorisant une prise dynamique, les épaulements festonnés alternés et les éjecteurs de pierres garantissent une traction fiable.



Part #	Size	Ply	LI/SR	TD	OD	SW	RW	UTQG	MAX LOAD (1X) MAX LOAD (2X)	Stud Size
				32/in.	in.	in.	in.		lbs@psi	lbs@psi
1600404K	265/70R17	SL	115T	16	31.65	10.71	8	600 A B	2679@44	
1600420K	255/70R18	XL	116T	16	32.09	10.24	7	600 A B	2756@50	
1600403K	265/60R18	XL	114S	16	30.51	10.71	8	600 A B	2601@50	
1600415K	265/65R18	XL	116T	16	31.54	10.71	8	600 A B	2756@50	
1600417K	265/70R18	SL	116S	16	32.64	10.71	8	600 A B	2756@44	
1600407K	275/65R18	XL	116T	16	32.09	10.98	8	600 A B	2756@50	
1600433K	265/50R20	XL	111T	16	30.47	10.91	8	600 A B	2403@50	
5042036K	275/55R20	XL	117T	16	31.89	11.18	8	600 A B	2833@50	
1600421K	275/60R20	XL	116T	16	32.99	10.98	8	600 A B	2756@50	
1600422K	285/45R22	XL	114Q	16	32.09	11.22	9	600 A B	2601@50	
1600435K	LT245/70R17	10PR	119/116Q	18	30.55	9.76	7		3000@80	2755@80
1600430K	LT245/75R17	10PR	121/118Q	18	31.5	9.76	7		3195@80	2910@80
1600405K	LT265/70R17	10PR	123/120Q	18	31.65	10.71	8		3415@80	3085@80
1600412K	LT285/70R17	10PR	126/123Q	18	32.76	11.5	8		3750@80	3415@80
1600411K	LT265/65R18	10PR	122/119Q	18	31.54	10.71	8		3305@80	3000@80
1600429K	LT265/70R18	10PR	124/121Q	18	32.64	10.71	8		3525@80	3195@80
1600408K	LT275/65R18	10PR	123/120Q	18	32.09	10.98	8		3415@80	3085@80
1600432K	LT275/70R18	10PR	125/122Q	18	33.19	10.98	8		3640@80	3305@80
1600436K	LT275/55R20	10PR	120/117Q	18	31.89	11.18	8		3085@80	2835@80
1600434K	LT275/60R20	10PR	123/120Q	18	32.99	10.98	8		3415@80	3085@80
1600431K	LT275/65R20	10PR	126/123Q	18	34.09	10.98	8		3750@80	3415@80
1600428K	LT305/55R20	12PR	125/122Q	18	33.23	12.44	9		3640@80	3305@80
1600418K	33X12.50R17LT	10PR	120Q	18	32.52	12.52	10		3085@65	
1600427K	35X12.50R17LT	10PR	125Q	18	34.53	12.52	10		3640@65	
1600409K	37X12.50R17LT	8PR	124Q	18	36.54	12.52	10		3525@50	
1600419K	33X12.50R18LT	12PR	122Q	18	32.52	12.52	10		3305@80	
1600423K	35X12.50R18LT	12PR	128Q	18	34.53	12.52	10		3970@80	
1600410K	37X12.50R18LT	10PR	128Q	18	36.54	12.52	10		3970@65	
1600425K	33X12.50R20LT	12PR	119Q	18	32.52	12.52	10		3000@80	
1600406K	35X12.50R20LT	12PR	125Q	18	34.53	12.52	10		3640@80	
1600424K	35X13.50R20LT	12PR	126Q	18	34.53	13.58	10		3750@80	
1600402K	37X12.50R20LT	10PR	126Q	18	36.54	12.52	10		3750@65	
1600426K	33X12.50R22LT	12PR	114Q	18	32.52	12.52	10		2600@80	
1600413K	35X12.50R22LT	12PR	121Q	18	34.53	12.52	10		3195@80	
1600416K	37X12.50R22LT	12PR	127Q	18	36.54	12.52	10		3860@80	
1600414K	37X13.50R22LT	12PR	128Q	18	36.54	13.58	10		3970@80	

* LT tires are pinned for studs



ROVELO

RIDGETRAK LMD HT02

The last mile delivery industry is in constant motion and demands our tire to perform. Rovelo kept all those turns, stops and starts in mind and proudly delivers the reliable and durable Rovelo Ridgetrak LMD.

FEATURES AND BENEFITS

Strong, Robust Casing Engineered for commercial type tire requirements

Deep Tread Depth with Advanced Rubber Compounds provide excellent tread wear

Excellent Wet Traction with assistance from the 4 Four wide circumferential grooves

Le Secteur De La livraison de fin de parcours est en mouvement constant et exige de notre pneu qu'il Soitperformant. Rovelo a Gardé À L'Esprit tous ces virages, arrêts et démarrages et est Fier de pPrésenter Le Rovelo Ridgetrak LMD.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Carcasse Solide Et Robuste Conçue Pour Répondre Aux Exigences Associées Aux Pneus Commerciaux.

Profondeur De Sculpture Élevée Et Composés De Caoutchouc Avancés Pour Une Usure Uniforme De La Bande De Roulement.

Excellente Traction Sur Sol Mouillé Grâce Aux 4 Larges Rainures Périphériques.



Part #	Size	LI/SR	TD	OD	SW	RW	MAX LOAD (1X)	MAX LOAD (2X)
			32/in.	in.	in.	in.	lbs@psi	lbs@psi
4120894V	195/75R16C	107/105R	13	27.48	7.72	5.5	2149@69	2040@69
4120895V	225/75R16C	121/120R	13	29.29	8.78	6	3197@83	3086@83
4120896V	235/65R16C	121/119R	13	28.03	9.45	7	3197@83	2998@83

Reinforced 10 ply construction increases carrying capacity over comparable LT sizes

Note : 225/75R16C LCC = 3197 lbs vs. LT225/75R16 10PR = 2680 lbs

Construction renforcée à 10 couches pour une meilleure capacité de charge par rapport aux tailles LT comparables

Remarque : 225/75R16C LCC = 3197 lb, comparativement à LT225/75R16 10PR = 2680 lb

ROVELO

RWS-677

STUDDABLE WINTER TIRE



STUDDABLE WINTER TIRE

The Rovelo RWS-677 is a studdable winter tire designed to deliver superior traction in severe winter weather conditions. Our specially formulated compound provides maximum performance in extreme temperatures. The RWS-677 provides exceptional winter handling and stability while maintaining a quiet, comfortable ride. The directional tread design maximizes traction, cornering and braking performance on winter roads.

SOLID CENTER RIB

Enhances directional stability and minimizes road noise.

FULL DEPTH MULTI-DIRECTIONAL SIPES

Provides maximum grip in all directions while on snow and ice.

DIRECTIONAL TREAD PATTERN

Maximizes traction, cornering and braking performance.

WIDE SHOULDER BLOCKS

Improves cornering performance while providing a quiet and comfortable ride.



UN PNEU D'HIVER QUI PEUT RECEVOIR DES CRAMPONS

Le Rovelo RWS-677 est un pneu d'hiver auquel on peut ajouter des crampons, conçu pour assurer une traction supérieure dans les pires conditions hivernales. Notre composé de gomme expressément formulé fournit une performance maximale dans les températures extrêmes. Le RWS-677 fournit une tenue de route et une stabilité exceptionnelles en hiver tout en favorisant un roulement silencieux et de tout confort. Le motif de bande directionnel maximise la traction, la prise de virage et le freinage sur routes hivernales.

NERVURE CENTRALE RIGIDE

Rehausse la stabilité directionnelle et minimise le bruit de la route.

LAMELLES MULTIDIRECTIONNELLES TRÈS PROFONDES

Fournissent une adhérence maximale dans toutes les directions, dans la neige et sur la glace.

MOTIF DE BANDE DIRECTIONNEL

Maximise la traction, la prise de virage et le freinage.

LARGES BLOCS À L'ÉPAULEMENT

Améliore la prise de virage tout en favorisant une conduite silencieuse et confortable.

Part #	Size	LI/SR	TD	OD	SW	RW	MAX LOAD (1X)		Stud Size
							32/in.	in.	
							lbs@psi	lbs@psi	
5541738	155/80R13	79T	13	22.8	6.2	4.5	963@44	-	12
2001740	175/65R14	82T	13	23.0	7.0	5.0	1047@44	-	12
2001751	175/70R14	84T	13	23.7	7.0	5.0	1102@44	-	12
2001749	185/60R14	82T	13	22.8	7.4	5.5	1047@44	-	12
2001758	185/65R14	86T	13	23.5	7.4	5.5	1168@44	-	12
2001752	185/70R14	88T	13	24.3	7.4	5.5	1235@44	-	12
5540539	175/65R15	84T	13	24.0	7.0	5.0	1102@44	-	12
5540540	185/55R15	82T	13	23.0	7.6	6.0	1047@44	-	12
2001748	185/60R15	84T	13	23.7	7.4	5.5	1102@44	-	12
2001759	185/65R15	88T	13	24.5	7.4	5.5	1235@44	-	12
2001739	195/60R15	88T	13	24.2	7.9	6.0	1235@44	-	12
2001734	195/65R15	91T	13	25.0	7.9	6.0	1356@44	-	12
2001746	205/65R15	94T	13	25.5	8.2	6.0	1477@44	-	12
5541740	205/70R15	96T	13	26.3	8.2	6.0	1565@44	-	12
2001742	215/70R15	98T	13	26.9	8.7	6.5	1653@50	-	12
2001736	235/75R15	105S	14	28.9	9.3	6.5	2039@44	-	13
2001745	205/55R16	91T	13	24.9	8.4	6.5	1356@44	-	12
2001743	205/60R16	92T	13	25.7	8.2	6.0	1389@44	-	12
2001757	215/55R16	97H	13	25.3	8.9	7.0	1609@50	-	12
2001744	215/60R16	95T	13	26.1	8.7	6.5	1521@44	-	12
2001756	215/65R16	98T	13	27.0	8.7	6.5	1653@44	-	12
2001761	215/70R16	100S	14	27.9	8.7	6.5	1764@44	-	13
2001747	225/60R16	98T	13	26.6	9.0	6.5	1653@50	-	12
5540541	225/65R16	100T	13	27.5	9.0	6.5	1764@44	-	12
2001737	225/70R16	103S	14	28.4	9.0	6.5	1929@44	-	13
2001762	235/70R16	106S	14	29.0	9.5	7.0	2094@44	-	13
5541741	245/70R16	107S	14	29.5	9.8	7.0	2149@44	-	13
2001738	245/75R16	111S	14	30.5	9.8	7.0	2403@44	-	13
2001755	215/60R17	96T	13	27.2	8.7	6.5	1565@44	-	12
5541743	215/65R17	99T	14	28.0	8.7	6.5	1709@44	-	13
2001753	225/45R17	94H	13	25.0	8.9	7.5	1477@50	-	12
2001750	225/50R17	98H	13	25.9	9.2	7.0	1653@50	-	12
5541746	225/55R17	97T	14	26.8	9.2	7.0	1609@44	-	13
2001741	225/60R17	99T	13	27.6	9.0	6.5	1709@50	-	12
2001760	225/65R17	102S	14	28.5	9.0	6.5	1874@44	-	13
5541747	235/55R17	99H	13	27.2	9.7	7.5	1709@44	-	12
5540543	235/60R17	102H	13	28.1	9.5	7.0	1874@44	-	12
2001763	235/65R17	104S	14	29.1	9.5	7.0	1984@44	-	13
5541744	245/65R17	107S	14	29.5	9.8	7.0	2149@44	-	13
5541742	245/70R17	110S	14	30.6	9.8	7.0	2337@44	-	13
5540542	265/65R17	112T	14	30.6	10.7	8.0	2469@44	-	13
2001735	265/70R17	115S	14	31.7	10.7	8.0	2679@44	-	13
2001754	225/40R18	92H	13	25.1	9.1	8.0	1389@50	-	12
5540550	225/55R18	98T	13	27.8	9.2	7.0	1653@44	-	12
5540546	225/60R18	100T	13	28.6	9.0	6.5	1764@44	-	12
5541748	235/55R18	100H	14	28.2	9.7	7.5	1764@44	-	13
5540547	235/60R18	107T	13	29.1	9.5	7.0	2149@50	-	12
5540544	235/65R18	106T	14	30.0	9.5	7.0	2094@44	-	13
5540548	245/60R18	105T	14	29.6	9.8	7.0	2039@44	-	13
5540551	255/55R18	105H	13	29.0	10.4	8.0	2039@44	-	12
5540549	265/60R18	110T	14	30.5	10.7	8.0	2337@44	-	13
5540545	275/65R18	116S	14	32.1	11.0	8.0	2756@44	-	13
5540552	235/55R19	101H	13	29.2	9.7	7.5	1819@44	-	12
5540553	255/50R19	107H	13	29.1	10.4	8.0	2149@50	-	12
5540554	275/40R20	106H	14	28.7	10.9	9.5	2094@50	-	13
5541749	275/55R20	117S	14	31.9	11.2	8.5	2833@50	-	13
5541750	LT225/75R16	115/112Q	16	29.3	8.8	6.0	2680@80	2470@80	15
5541751	LT245/75R16	120/116Q	16	30.5	9.8	7.0	3042@80	2778@80	15
5541752	LT245/70R17	119/116Q	16	30.6	9.8	7.0	3000@80	2755@80	15
5541753	LT265/70R17	121/118Q	16	31.7	10.7	8.0	3195@80	2910@80	15

ROVELO

ARCTIC VISION

STUDLESS WINTER TIRE



The Arctic Vision is engineered to provide an extraordinary driving experience and to ensure your safety, as it provides optimum stability and controllability on all winter roads.

PERFORMANCE

Asymmetric winter tire pattern designed with optimized pitch sequence provide balanced handling and premium ride comfort.

TRACTION

3D zig-zag sipes with lateral grooves significantly increase winter traction and reduce braking distance.

WORLD-CLASS RUBBER COMPOUNDS

The functionalized silica compound maximizes grip, wear resistance and also maintains rubber properties, ensuring consistent tire performance in the wide range of winter temperatures that nature sends our way.



Le pneu Arctic Vision est conçu pour offrir une expérience de conduite extraordinaire et garantir votre sécurité grâce à une stabilité et une adhérence optimales sur toutes les routes hivernales.

PERFORMANCE

Le dessin asymétrique des pneus d'hiver couplé à une séquence du pas optimisée offre une tenue de route et un confort de conduite de premier ordre.

TRACTION

Les lamelles 3D en zigzag avec rainures latérales augmentent considérablement la traction sur la chaussée enneigée et réduisent la distance de freinage.

COMPOSÉS DE CAOUTCHOUC DE CLASSE MONDIALE

Le composé de silice fonctionnalisé maximise l'adhérence et la résistance à l'usure, et maintient les propriétés du caoutchouc, garantissant une performance constante en dépit des grandes variations de température en hiver.



Part #	Size	LI/SR	TD	OD	SW	RW	MAX LOAD (1X)
			32/in.	in.	in.	in.	lbs@psi
5548578	225/55R16	99V XL	11	25.8	9.2	7.0	1709@50
5548581	205/55R17	95V XL	11	27.9	8.4	6.5	1521@50
5548579	215/50R17	95V XL	11	25.5	8.9	7.0	1521@50
5548505	215/55R17	98V XL	11	26.3	8.9	7.0	1653@50
5548580	225/45R17	94V XL	11	25.0	8.9	7.5	1477@50
5548592	225/50R17	98V XL	11	25.9	9.2	7.0	1653@50
5548597	225/55R17	101V XL	11	26.8	9.2	7.0	1819@50
5548582	235/45R17	97V XL	11	25.4	9.3	8.0	1609@50
5548585	245/45R17	99V XL	11	25.7	9.6	8.0	1709@50
5548610	215/55R18	99V XL	11	27.3	8.9	7.0	1709@50
5548600	225/40R18	92V XL	11	25.1	9.1	8.0	1389@50
5548602	225/45R18	95V XL	11	25.9	8.9	7.5	1521@50
5548609	225/50R18	99V XL	11	26.9	9.2	7.0	1709@50
5548608	235/40R18	95V XL	11	25.4	9.5	8.5	1521@50
5548603	235/45R18	98V XL	11	26.3	9.3	8.0	1653@50
5548607	235/50R18	101V XL	11	27.3	9.7	7.5	1819@50
5548611	245/40R18	97V XL	11	25.7	9.8	8.5	1609@50
5548604	245/45R18	100V XL	11	26.7	9.6	8.0	1764@50
5548606	255/40R18	99V XL	11	26.0	10.2	9.0	1709@50
5548605	255/45R18	103V XL	11	27.1	10.0	8.5	1929@50
5548599	225/40R19	93W XL	11	26.1	9.1	8.0	1433@50
5548596	235/35R19	91W XL	10	25.5	9.5	8.5	1356@50
5548595	235/55R19	105V XL	11	29.2	9.7	7.5	2039@50
5548598	245/45R19	102W XL	11	27.7	9.6	8.0	1874@50
5548601	255/35R19	96V XL	11	26.0	10.2	9.0	1565@50
5548594	255/40R19	100V XL	11	27.1	10.2	9.0	1764@50
5548593	255/50R19	107V XL	11	29.1	10.4	8.0	2149@50
5548591	255/55R19	111V XL	11	30.0	10.4	8.0	2403@50
5548590	275/40R19	105V XL	11	27.7	10.9	9.5	2039@50
5548587	245/40R20	99W XL	11	27.7	9.8	8.5	1709@50
5548589	275/35R20	102W XL	10	27.6	10.9	9.5	1874@50
5548586	275/40R20	106V XL	11	28.7	10.9	9.5	2094@50
5548588	315/35R20	110V XL	10	28.7	12.6	11.0	2337@50
5548583	275/40R22	107V XL	11	30.7	10.9	9.5	2149@50
5548584	285/45R22	114V XL	11	32.1	11.2	9.5	2601@50



ROVELO

EXHAUL ST

PREMIUM ST TIRE



The Rovelo Exhaul ST is designed for all towed trailer applications. A key feature of the Exhaul ST is its ability to provide superior towing stability. In addition to increased strength and enhanced durability, the construction of Exhaul ST delivers low rolling resistance over the life of the tire.

- Tread pattern distributes a stable and quiet ride
- Rubber compound engineered to provide low rolling resistance
- Radial construction provides strength and durability
- Tread is designed to reduce excessive heat build up

Le Rovelo Exhaul ST est conçu pour toutes les fonctions des remorques. Une caractéristique principale du Rovelo Exhaul ST est sa capacité à offrir une stabilité supérieure à la remorque. En plus de présenter une force supérieure et une durabilité améliorée, les techniques de fabrication du Exhaul ST permettent de réduire la résistance au roulement tout au long de la durée de vie du pneu.

- Sculpture de bande de roulement offrant une conduite silencieuse tout en douceur
- Sculpture de bande de roulement offrant une conduite silencieuse tout en douceur
 - Composé de caoutchouc conçu pour réduire la résistance au roulement
 - Structure de pneu radiale lui donnant force et durabilité
 - Bande de roulement conçue pour réduire l'accumulation excessive de chaleur



Size	Ply	T.D.	Rim	O.D.	S.W.	SLR	R/M	LCC 1X	AP 1X	LCC 2X	AP 2X	S.R.	L.I.
		32/in.	in.	in.	in.	in.	in.	1X	2X	lbs.	psi		
ST175/80R13	6PR	10	5J	24.02	6.97	10.8	865	1360	50	1200	50	L	91/87
ST205/75R14	6PR	10	5 1/2J	26.14	7.99	11.7	794	1760	50	1570	50	L	100/96
ST205/75R15	8PR	10	5 1/2J	27.13	7.99	12.2	766	2150	65	1870	65	L	107/102
ST225/75R15	10PR	10	6J	28.31	8.78	12.7	734	2830	80	2470	80	L	117/112
ST235/80R16	10PR	10	6 1/2J	30.79	9.25	13.8	675	3520	80	3080	80	L	124/120
ST235/85R16	10PR	10	6 1/2J	31.73	9.25	14.1	655	3640	80	3200	80	L	125/121
ST235/85R16	12PR	10	6 1/2J	31.73	9.25	14.1	655	3960	95	3520	95	L	128/124

ROVELO CANADIAN LIMITED WARRANTY

This limited warranty is available only to the original purchaser of new replacement tire(s) sold by ROVELO TIRE and used on the same vehicle that they were originally installed on. This warranty applies to tires purchased after January 1, 2017. Tires purchased before January 1, 2017 are covered by the previous published ROVELO Warranty. The ROVELO Total Coverage Warranty offers the consumer the following benefits:

- Coverage for Defects in Workmanship and Materials
- Road Hazard Replacement Program
- The Limited Kilometer Tread Wear Protection Policy*

*On Select ROVELO patterns only – check the ROVELO Warranty Table for patterns covered.

For the purposes of this warranty, when a tire is worn down to 2/32" (measured at any point in the face of the tire), it is considered to have rendered full service and is no longer legal for further use.

WORKMANSHIP AND MATERIALS

All ROVELO tires are warranted against defects in workmanship and material for a period of 60 months from the date of purchase. Any qualifying ROVELO passenger or light truck tire deemed to have a defect in workmanship or materials will be replaced free of charge for the initial warranty period which is the first 25% of original usable tread life, or within 12 months from the date of purchase, whichever comes first. When a tire has worn past 25% for free replacement and a warrantable condition is found, the customer must pay for the cost of a new comparable ROVELO passenger or light truck tire on a prorated basis. The dealer shall determine this cost by multiplying the percentage of usable tread worn by the current retail selling price (Suggested Retail Price x 80%) of that tire at the time of warranty replacement. Under all circumstances, the cost of mounting, balancing, service charges and/or disposal fees including applicable taxes are required to be paid by the consumer.

WHAT IS NOT COVERED UNDER THIS LIMITED WARRANTY

- Ride complaints after the first 2/32" of tread wear or replacement of 3 or more tires from the same vehicle will not be accepted.
- Premature or irregular wear due to vehicle mechanical deficiencies or failure to rotate the tires at recommended intervals.
- Tires on any vehicle registered, and normally operated outside Canada.
- Damage from incorrect mounting or dismounting of the tire, incorrect application, water or other material trapped inside the tire during mounting or failure to balance the tires.
- Damage from over or under inflation, overloading, fire, theft, and defective vehicle mechanical conditions.
- Damage from racing, off road use and misapplication of tire to vehicle.
- Damage from abuse, misuse, tire alteration or a tire that has been run flat.
- Any tires worn beyond the wear indicators. (Less than 2/32" remaining tread depth).
- Flat spotting caused by improper storage or brake lock.
- Damage from accident, chemical corrosion, tire alteration or vandalism.
- Tire which D.O.T. identification number and/or brand name has been removed intentionally.
- Loss of time or use, inconvenience or any incidental or consequential damage.
- Tires used on Recreational Vehicles (For camping & Motor homes, etc.) or in commercial service.

OTHER LIMITATIONS INCLUDE BUT ARE NOT LIMITED TO THE FOLLOWING:

- Failure to rotate tires as recommended voids the tread wear protection policy.
- Tires that are a different size than recommended for your vehicle.
- Winter tires must be used only in winter months, which are determined to be September 1st through April 30th of the following year.

ROAD HAZARD REPLACEMENT PROGRAM

ROVELO Tire offers a "limited, free replacement" road hazard program which applies to all ROVELO passenger and light truck patterns. This free replacement road hazard program applies only during the first 3/32 of the original usable tread or two years from the date of purchase, whichever comes first. ROVELO will replace the un-repairable tire with a similar new ROVELO Tire. Once a tire is worn beyond the first 3/32 of tread, or more than two years from date of purchase, this road hazard warranty is null and void. Repairable tires must always be repaired at the vehicle owner's expense.

WHAT IS NOT COVERED UNDER THE ROAD HAZARD REPLACEMENT PROGRAM

- A tire that is damaged due to vandalism.
- A tire that is damaged due to an accident.
- A tire that is repairable under Rubber Manufacturers Association (RMA) standards.
- A tire that has failed due to commercial use.
- A tire that is damaged, or failed due to racing or off road use (forestry roads, gravel, rock)
- A tire that is damaged due to use of snow chains or studs.
- A tire that is damaged, or failed due to irregular wear caused by mechanical issues.
- Tires transferred from the vehicle upon which they were originally installed.

LIMITED TREAD LIFE PROTECTION

Check the ROVELO Warranty Table for patterns covered.

Select ROVELO patterns are assigned Limited Tread Life Protection that protects the consumer against premature tread wear. If a tire reaches the end of its "usable tread life" before the stated kilometer protection, the consumer will be issued a replacement ROVELO tire on a prorated basis, which means the consumer will be responsible for a percentage of the replacement cost. In order to maintain tread wear protection, all tires must be rotated at least every 10,000 km. Under all circumstances, the cost of mounting, balancing and any other service charges including applicable taxes, disposal fees are required to be paid by the consumer.

CONSUMER'S OBLIGATIONS WHEN FILING CLAIM

To maintain Kilometer Tread Wear Protection and Road Hazard Replacement Program, the consumer is responsible for the following:

- Any claims must be presented to an authorized ROVELO TIRE dealer.
- Submit or present a copy of the original purchase receipt with documented automobile kilometers at time of tire purchase and installation.
- Submit a tire rotation record showing that all tires have been rotated at least every 10,000 km.

TIRE CARE AND MAINTENANCE GUIDE

Tire failure can result in serious damage and/or personal injury. To reduce the risk of tire failure we recommend the following:

- Maintain proper inflation pressure and do not use at under inflation or over inflation. Pressure should be set at the level recommended by vehicle manufacturer.
- Wheel alignment and balancing should be checked at regular intervals.
- Do not overload. The maximum load carrying capacity is molded on the sidewall of the tire.
- Do not spin your tires excessively and avoid driving over curbs, potholes, obstacles and edges of pavement.
- Never drive on smooth (bald) tires. By law, tires must be replaced when 2/32" of tread depth remain, as indicated by tread wear indicator molded in the tread grooves.
- Check your tires frequently for any scrapes, cuts, foreign objects, separations or bulges. If damage is found, do not attempt to dismount a tire yourself. Change damaged tire with the spare and contact your local authorized ROVELO TIRE dealer immediately.
- Do not drive in excess of speed limits allowed by law, or the maximum speed justified by driving conditions.

APPROVED TIRE ROTATION INTERVALS AND PATTERNS

The purpose of regularly rotating tires is to prolong their useful life by achieving more uniform wear for all tires on a vehicle. Before rotating tires, always consult the owner's manual for rotation recommendations for specific vehicles. If no rotation period is specified, tires should be rotated, at minimum, every 10,000KM or at any sign of uneven wear. The first rotation is the most important. Rotating the tires as recommended by the vehicle or tire manufacturer will help even out the amount of wear on each tire and extend the life of the entire set. Also, note that some kinds of tires cannot be rotated in the manners as shown. Such tires include: "Temporary Use Spares", unidirectional tires and tires with asymmetric tread designs. Also, some vehicles may have different sized tires mounted on the front and rear axles, and these different sized tires have rotation restrictions. Check the owner's manual for the proper rotation recommendations for these special cases. When tires are rotated, the inflation pressures must be adjusted for the tires' new positions in accordance with the actual loads on that wheel position and the vehicle manufacturer's recommendations. Underinflated or overinflated tires may result in poor handling, uneven tread wear, and increased fuel consumption. If the tires show uneven wear, ask the service person to check for and correct any misalignment, imbalance, or other mechanical problem before rotation.

ROVELO WARRANTY TABLE:

Model	Defects/ Materials	# Months	Road Hazard	Tread Life Protection	KM/Months
INSTINCT AS01	✓	60	✓	✓	100K/60
RHP-778	✓	60	✓	✓	80K/60
RPX-988	✓	60	✓	✗	-
INSTINCT SUV	✓	60	✓	✓	100K/60
RIDGETRAK H/T	✓	60	✓	✓	80K/60
ROAD QUEST H/T	✓	60	✓	✓	100K/60
RIDGETRAK A/T	✓	60	✓	✗	-
RIDGETRAK A/T II	✓	60	✓	✓	80K/60
RIDGETRAK R/T RT01	✓	60	✓	✓	72K/60
RWS-677	✓	60	✓	✗	-
ARCTIC VISION	✓	60	✓	✗	-

Note: All tire models, staggered vehicle fitments have half mileage for rear tires if different size than the front tires



GARANTIE LIMITÉE DE ROVELO AU CANADA

La présente garantie limitée s'applique uniquement au premier acheteur de pneus de remplacement neufs vendus par Pneus ROVELO et utilisés uniquement sur le véhicule sur lequel ils ont été posés à l'origine. Cette garantie limitée s'applique aux pneus achetés après le 1er janvier 2017. Les pneus achetés avant cette date sont couverts par la garantie ROVELO précédemment publiée. La couverture complète de ROVELO offre les avantages suivants au client :

- Couverture des défauts de main-d'œuvre et de matériaux
- Remplacement des pneus en vertu du programme contre les avaries routières
- Politique de protection limitée sur l'usure de la bande de roulement relativement au kilométrage*

*Sur certains motifs de bande ROVELO seulement – consultez le tableau de garantie ROVELO pour connaître les motifs en question.

Aux fins de la présente garantie, lorsqu'un pneu est usé jusqu'à 2/32e de pouce (mesuré à n'importe quel endroit de la bande de roulement), on juge qu'il a atteint la fin de sa vie utile et qu'il ne peut plus être utilisé légalement.

MAIN-D'ŒUVRE ET MATERIAUX

Tous les pneus ROVELO sont garantis contre tout défaut de main-d'œuvre et de matériel pour une période de 60 mois à compter de la date d'achat. Tout pneu ROVELO d'autos/camionnettes admissible réputé avoir un défaut de main-d'œuvre ou de matériel sera remplacé sans frais pour la période de garantie initiale, soit le premier 25% de la bande originale utile, ou dans les 12 mois après la date d'achat, selon la première éventualité. Lorsqu'un pneu est usé passé le premier 25% pour un remplacement sans frais et qu'un état garanti est trouvé, le client doit payer au prorata le coût du pneu d'autos/camionnettes ROVELO neuf comparable. Le détaillant déterminera ce prix en multipliant le pourcentage d'usure de la bande utile par le prix de vente courant au détail (prix de détail suggéré x 80%) de ce pneu au moment du remplacement. Dans tous les cas, le coût du montage, de l'équilibrage, des frais de service ou des frais de récupération du pneu, y compris les taxes applicables, est payé par le client.

CE QUE CETTE GARANTIE NE COUVE PAS

- Les plaintes relatives à la dégradation du comportement routier après les premiers 2/32e de pouce d'usure ou le remplacement de trois pneus ou plus du même véhicule seront refusées.
- Une usure prématûre ou irrégulière en raison des défaiances mécaniques du véhicule ou tout manquement à permettre les pneus aux intervalles recommandés.
- Les pneus sur tout véhicule immatriculé et exploité en temps normal à l'extérieur du Canada.
- Tout dommage en raison d'un montage ou d'un démontage incorrect du pneu, toute mauvaise utilisation, de l'eau ou toute autre matière emprisonnée à l'intérieur du pneu pendant le montage, ou tout manquement à équilibrer les pneus.
- Tout dommage causé par un gonflage excessif ou insuffisant, toute surcharge, feu, vol et toute défaillance mécanique du véhicule.
- Tout dommage causé par la course, par une utilisation hors route et inappropriée du véhicule.
- Tout dommage causé par l'abus, une mauvaise utilisation ou altération du pneu, ou par un pneu qui a roulé à plat.
- Tout pneu usé au-delà des témoins d'usure. (Moins de 2/32e de pouce restants de la bande de roulement).
- Tout méplat causé par un mauvais entreposage ou par un freinage excessif.
- Tout dommage causé par un accident, le feu, la corrosion chimique, une altération du pneu ou du vandalisme.
- Tout pneu dont le numéro d'identification D.O.T. ou le nom de la marque a été supprimé intentionnellement.
- Toute perte de temps ou d'utilisation du véhicule, tout inconvenient ou tout dommage accessoire ou indirect.
- Les pneus utilisés sur des véhicules récréatifs (pour le camping ou les motorisés, etc.) ou en service commercial.

AUTRES RESTRICTIONS INCLUSES, MAIS NON LIMITÉES AUX POINTS SUIVANTS :

- Tout manquement à permettre les pneus selon les recommandations annule la politique de protection contre l'usure.
- Les pneus qui sont d'une dimension autre que celle recommandée pour votre véhicule.
- Les pneus d'hiver doivent être utilisés uniquement pendant les mois d'hiver, définis comme débutant le 1er septembre jusqu'au 30 avril de l'année suivante.

PROGRAMME DE REMplacement EN RAISON DES AVARIES ROUTIÈRES

Pneus ROVELO offre un programme de « remplacement limité sans frais » relatif aux avaries routières pour tous les pneus ROVELO pour autos/camionnettes. Ce programme de remplacement sans frais relatif aux avaries routières ne s'applique qu'au premier 3/32e de pouce de la bande originale utile ou pendant deux ans à partir de la date d'achat, selon la première éventualité. ROVELO remplacera le pneu non réparable par un pneu ROVELO neuf similaire. Si le pneu est usé au-delà du premier 3/32e de pouce de la bande, ou si deux ans se sont écoulés depuis la date d'achat, cette garantie sur les avaries routières est nulle et sans effet. Les pneus réparables sont réparés aux frais du propriétaire du véhicule.

CE QUI N'EST PAS COUVERT PAR LA GARANTIE CONTRE LES AVARIES ROUTIÈRES

- Un pneu endommagé à cause de vandalisme.
- Un pneu endommagé en raison d'un accident.
- Un pneu réparable selon les normes de la Rubber Manufacturers Association (RMA).
- Un pneu dont la défaillance est le résultat d'une utilisation commerciale.
- Un pneu endommagé ou dont la défaillance est le résultat d'une utilisation en course ou hors route.
- Un pneu endommagé en raison d'utilisation de chaînes à neige ou de crampons.
- Des pneus transférés du véhicule sur lequel ils ont été posés à l'origine.
- Un pneu endommagé ou dont la défaillance est le résultat d'une usure irrégulière causée par des problèmes mécaniques.

PROTECTION LIMITÉE DE LA BANDE DE ROULEMENT

Consultez le tableau de garantie ROVELO pour connaître les modèles couverts.

Certains modèles de pneus ROVELO sont couverts en vertu du programme de protection limitée de la bande de roulement, qui protège les clients contre l'usure prématûre de la bande. Si un pneu atteint la fin de la « vie utile de sa bande de roulement » avant la protection énoncée du kilométrage, le client recevra un pneu de remplacement ROVELO au prorata, ce qui signifie que le client est responsable d'un pourcentage du coût de remplacement. Afin de maintenir la protection de la bande de roulement, tous les pneus doivent être permuts au moins aux 10 000 kilomètres. Dans tous les cas, le client doit payer le coût du montage, de l'équilibrage et de tout autre service, y compris les taxes applicables et les frais de récupération du pneu.

OBLIGATIONS DU CLIENT LORS D'UNE RÉCLAMATION

Afin de conserver la protection sur le kilométrage de la bande de roulement et le programme de remplacement en raison des avaries routières, le client est responsable de ce qui suit :

- Toute réclamation doit être présentée à un détaillant agréé de pneus ROVELO.
- Envoyer ou présenter une copie du reçu d'achat original, accompagné du kilométrage documenté du véhicule au moment de l'achat et de l'installation du (des) pneu(s).
- Présenter un registre de permutation des pneus attestant que tous les pneus ont été permuts au moins tous les 10 000 kilomètres.

GUIDE D'ENTRETIEN ET SOIN DES PNEUS

La défaillance d'un pneu peut provoquer des dommages graves ou des lésions corporelles. Afin de réduire le risque de défaillance nous recommandons ce qui suit :

- Garder une pression d'air adéquate et ne roulez pas sur des pneus qui sont sous-gonflés ou surgonflés. La pression d'air doit être celle recommandée par le constructeur du véhicule.
- Vérifier l'équilibrage et le parallélisme des roues à intervalles réguliers.
- Ne pas surcharger le véhicule. La capacité de charge maximale est indiquée sur le flanc du pneu.
- Ne pas faire patiner les pneus de manière excessive et éviter de passer sur les trottoirs, dans les nids-de-poule, les obstacles ou sur les accotements.
- Ne jamais rouler sur des pneus lisses. La loi exige de remplacer tout pneu dont la profondeur de la bande de roulement n'est plus qu'à 2/32e de pouce, comme l'indiquent les témoins d'usure moulés dans les rainures de la bande.
- Vérifier les pneus souvent afin d'y déceler des éraflures, coupures, corps étrangers, séparations ou gonflements. Ne pas tenter de démonter le pneu vous-même s'il est endommagé. Changer le pneu endommagé par le pneu de secours et communiquer immédiatement avec un détaillant de pneus ROVELO agréé.
- Ne jamais dépasser la limite de vitesse permise par la loi ou la vitesse maximale dictée par les conditions routières.

SCHÉMAS ET INTERVALLES DE PERMUTATION APPROUVEDS

L'idée derrière une permutation des pneus à intervalles réguliers est de prolonger leur durée de vie utile grâce à une usure uniforme des quatre pneus. Avant de les permutter, consultez toujours le manuel du propriétaire pour connaître les recommandations de permutation pour un véhicule en particulier. S'il n'y a aucune période de permutation précise, les pneus devraient être permuts au moins aux 10 000 km ou dès qu'un signe d'usure irrégulière est perçu. La première permutation est la plus importante. Permuter les pneus selon les recommandations du constructeur du véhicule ou du fabricant de pneus aidera à répartir le taux d'usure de chaque pneu et prolonger ainsi la durée de vie des quatre pneus. Attention! Il existe des pneus que l'on ne peut pas permutter selon les schémas illustrés, comme les pneus de secours temporaires, les pneus directionnels et les pneus dotés d'un motif de bande asymétrique. Certains véhicules peuvent exiger des pneus différents à l'avant et à l'arrière; aussi demandent-ils une permutation particulière. Il faut donc consulter le manuel du propriétaire pour ces cas distincts. Lors de la permutation, la pression de gonflage doit être ajustée aux nouvelles positions des pneus en conformité avec les charges réelles de chaque position de roue et selon les recommandations du constructeur du véhicule. Des pneus trop ou insuffisamment gonflés peuvent provoquer une mauvaise maniabilité, une usure irrégulière et une plus grande consommation de carburant. Si vous remarquez une usure irrégulière, demandez au technicien de vérifier et de corriger tout mauvais parallélisme, tout défaut d'équilibrage, ou tout autre problème mécanique avant d'effectuer la permutation.

TABLEAU DE GARANTIE DE ROVELO :

Modèle	Défauts/Matiériaux	Nbre de mois	Avaries routières	Protection de la bande de roulement	Km/mois
INSTINCT AS01	✓	60	✓	✓	100K/60
RHP-778	✓	60	✓	✓	80K/60
RPX-988	✓	60	✓	✗	-
INSTINCT SUV	✓	60	✓	✓	100K/60
RIDGETRAK H/T	✓	60	✓	✓	80K/60
ROAD QUEST H/T	✓	60	✓	✓	100K/60
RIDGETRAK A/T	✓	60	✓	✗	-
RIDGETRAK A/T II	✓	60	✓	✓	80K/60
RIDGETRAK R/T RT01	✓	60	✓	✓	72K/60
RWS-677	✓	60	✓	✗	-
ARCTIC VISION	✓	60	✓	✗	-

Remarque : tous les modèles de pneus, les véhicules décalés ont un demi-kilométrage pour les pneus arrière si la taille est différente de celle des pneus avant.





ROVELO
ROVELOTIRES.CA



Head office: 300 - 1 Kenview Blvd , Brampton, ON, L6T 5E6

Tel: (289) 499-3240 / Toll Free: 1-855-499-3240