

**GENERAL TIRE** 

# 2024 TIRE GUIDE GUIDE DE PNEU



**SUMMER, ALL-SEASON,  
ALL-WEATHER & WINTER**  
PASSENGER CAR, LIGHT TRUCK AND SUV

**ÉTÉ, TOUTES SAISONS,  
QUATRE SAISONS  
HOMOLOGUÉ HIVER, ET HIVER**  
PNEUS TOURISME, CAMIONNETTE ET VUS

# TABLE OF CONTENTS / TABLE DES MATIÈRES

<b>2024 PRODUCT LINE OVERVIEW / APERÇU DES PRODUITS 2024</b> .....	1
<b>QUICK REFERENCE GUIDE / GUIDE DE RÉFÉRENCE</b> .....	2

## PASSENGER TIRES / TOURISME

### ULTRA-HIGH PERFORMANCE / ULTRA HAUTE PERFORMANCE

G-MAX RS.....	8
G-MAX AS07.....	10

### ALL-WEATHER PERFORMANCE / PERFORMANCE QUATRE SAISONS HOMOLOGUÉ HIVER

ALTiMAX 365 AW .....	13
----------------------	----

### TOURING / TOURISME

ALTiMAX RT45 .....	15
--------------------	----

## LIGHT TRUCK & SUV TIRES / CAMIONNETTE & VUS

### HIGHWAY TERRAIN / TERRAIN AUTOROUTIER

GRABBER HTS60.....	19
GRABBER HD .....	22
GRABBER HD VAN .....	23

### ALL-TERRAIN WITH 3PMS / TOUT-TERRAIN HOMOLOGUE HIVER

GRABBER A/T <sup>X</sup> .....	24
GRABBER APT.....	27

### MUD-TERRAIN / TERRAIN BOUEUX

GRABBER X <sup>3</sup> .....	29
------------------------------	----

## WINTER / HIVER

ALTiMAX ARCTIC12 .....	31
GRABBER ARCTIC .....	34
GRABBER ARCTIC LT .....	36

## OE PRODUCT LINE / APERÇU DES PRODUITS É.O.

GRABBER A/T <sup>X</sup> .....	38
GRABBER APT.....	38
GRABBER HTS.....	38
GRABBER HTS60.....	38
GRABBER A/T SPORT .....	38
GRABBER A/T SPORT-W .....	38

<b>OE FITMENTS REFERENCE GUIDE / GUIDE DE RÉFÉRENCE É.O.</b> .....	39
--	----

<b>WARRANTY</b> .....	40
-----------------------	----

<b>GARANTIES</b> .....	41
------------------------	----

<b>TIRE REGISTRATION</b> .....	42
--------------------------------	----

<b>ENREGISTREMENT DES PNEUS</b> .....	43
---------------------------------------	----

<b>TIRE TREAD DEPTH CHART / TABLEAU D'ÉPAISSEUR DES SCULPTURES</b> .....	44
--	----

**Look for the 3-Peak Mountain Snowflake Certification for tires suitable for severe winter conditions.**

**Cherchez le symbole « Montagne et Flocon » pour les pneus adéquats aux conditions hivernales.**



**3-Peak Mountain Snowflake Certification:**

Certified for use in severe winter conditions.

**Symbole « Montagne et Flocon » :**

Certifié pour une utilisation dans des conditions hivernales rigoureuses.

General Tire does not recommend replacing one tire at a time on a vehicle. Fitting a vehicle with an improper mix of tire sizes, constructions, and speed ratings can be dangerous. Consult the vehicle owner's manual to determine proper mixing, matching, or when replacing tires with different sizes, constructions, and speed ratings. If all of the ground tires are not replaced at one time, then at a minimum, General Tire recommends replacing all tires on the same axle at one time (see the vehicle owner's manual for 4x4 vehicles for whether there are additional recommendations). This is especially recommended for tires that are listed in this product guide with replacement article numbers. Tires that are identified with replacement article numbers are nearly identical to the tires that they are replacing, but may have slight differences. One difference can be the tread design or pattern which can make the replacement tires incompatible for mixing on the same axle as a different tire.

General Tire ne recommande pas le remplacement d'un pneu à la fois sur un véhicule. Monter des pneus de dimensions, constructions et indices de vitesse mélangés sur un véhicule peut être dangereux. Consultez le manuel du propriétaire du véhicule afin d'établir comment appairer, mélanger ou quand remplacer des pneus avec d'autres dimensions, constructions et indices de vitesse différents. Si tous les pneus en service ne sont pas tous remplacés à la fois, General Tire recommande, au minimum, de remplacer tous les pneus sur un même essieu à la fois (s'il s'agit d'un véhicule 4 x 4, consultez le manuel du propriétaire pour voir si l'on offre des recommandations additionnelles). Cette recommandation s'applique surtout aux pneus qui figurent dans le présent guide de produits avec un numéro d'article de remplacement. Les pneus pour lesquels il y a un numéro de remplacement sont presque identiques aux pneus qu'ils remplacent, mais il se peut que les pneus de remplacement comportent des différences légères. Par exemple, la sculpture du pneu de remplacement peut être différente, ce qui pourrait éliminer la possibilité de mettre ce pneu sur le même essieu qu'un pneu différent.



# 2024 PRODUCT LINE OVERVIEW

## APERÇU DES PRODUITS 2024



**CUSTOMER SATISFACTION TRIAL**  
**GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT**

**45**  
DAYS  
JOURS

# QUICK REFERENCE GUIDE / GUIDE DE RÉFÉRENCE

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	G-MAX RS	G-MAX AS <sup>07</sup>	AltiMAX 365 AW	AltiMAX RT <sup>4S</sup>	Grabber HTS <sup>60</sup>	Grabber HTS	Grabber A/Tx	Grabber APT	Grabber A/T Sport	Grabber A/T Sport-W	Grabber AT <sup>3</sup>	Grabber X3	Grabber HD	Grabber HD Van	AltiMAX Arctic <sup>12</sup>	AltiMAX Arctic <sup>12</sup> CD	Grabber Arctic	Grabber Arctic LT		
14	70	225/70R14				•																
		215/70R14				•																
		205/70R14				•																
		195/70R14				•																
		185/70R14				•												•				
		175/70R14				•												•				
	65	185/65R14				•												•	•			
		175/65R14				•												•				
	60	195/60R14				•												•				
		185/60R14				•												•				
			27X8.50R14LT							•												
	15	75	LT235/75R15							•												
			265/75R15					•														
			235/75R15						•													
70		255/70R15					•															
		235/70R15					•															
		225/70R15					•															
		215/70R15					•															
		205/70R15					•															
		195/70R15C															•			•		
65		215/65R15					•															
		205/65R15					•															
		195/65R15				•	•											•	•			
		185/65R15				•	•											•	•			
		175/65R15				•	•											•	•			
		225/60R15					•															
60		215/60R15					•															
		205/60R15					•															
		195/60R15					•	•														
55		185/60R15C															•					
		185/60R15					•	•											•	•		
		195/55R15					•	•														
		185/55R15					•	•														
			35X12.50R15LT											★								
		33X12.50R15LT							•													
		33X10.50R15LT											•									
		31X10.50R15LT							•													
		30X9.50R15LT							•													

NEW! / NOUVEAU! = ★



# QUICK REFERENCE GUIDE / GUIDE DE RÉFÉRENCE

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	G-MAX RS	G-MAX AS07	Altimax 365 AW	Altimax RT4s	Grabber HTS00	Grabber HTS	Grabber A/Tx	Grabber APT	Grabber A/T Sport	Grabber A/T Sport-W	Grabber AT3	Grabber X3	Grabber HD	Grabber HD Van	Altimax Arctic12	Altimax Arctic12 CD	Grabber Arctic	Grabber Arctic LT	
16	85	LT235/85R16				•		•						•						
		LT215/85R16												•						
		LT315/75R16						•												
		LT285/75R16						•												
		LT265/75R16					•		•						•					•
		LT245/75R16					•		•						•					•
		LT225/75R16						•							•					•
		265/75R16					•													
		245/75R16					•			•										•
		235/75R16					•													
		225/75R16C													•					
		225/75R16					•													
		195/75R16C														•				
		75	LT305/70R16						•											•
		265/70R16					•		•	•										
		255/70R16					•													
	245/70R16					•														
	70	235/70R16				•													•	
	225/70R16					•	•													
	215/70R16			•		•	•													
	205/70R16					•														
	255/65R16					•														
	235/65R16C														•					
	65	235/65R16																		
	225/65R16					•		•												
	215/65R16			•		•	•									•	•			
	205/65R16			•		•	•									•	•			
	235/60R16					•														
	225/60R16			•		•														
	60	215/60R16				•	•									•	•			
	205/60R16			•		•	•								•	•				
	185/60R16					•														
	55	225/55ZR16				★														
	225/55R16							•								•				
	215/55ZR16					★														
	215/55R16			•		•										•	•			
	205/55ZR16		•			★														
	205/55R16			•		•										•	•			
	195/55R16					•														
	185/55R16					•														
	50	245/50ZR16				•														
	225/50ZR16		•			★														
	205/50ZR16					★														
	205/50R16							•												
	195/50ZR16					★														
	195/50R16							•												
	45	205/45ZR16				★														

NEW! / NOUVEAU! = ★

# QUICK REFERENCE GUIDE / GUIDE DE RÉFÉRENCE

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	G-MAX RS	G-MAX AS <sup>07</sup>	AltiMAX 365 AW	AltiMAX RT <sup>16</sup>	Grabber HT <sup>90</sup>	Grabber HTS	Grabber A/Tx	Grabber APT	Grabber A/T Sport	Grabber A/T Sport-W	Grabber AT <sup>3</sup>	Grabber X <sup>3</sup>	Grabber HD	Grabber HD Van	AltiMAX Arctic <sup>12</sup>	AltiMAX Arctic <sup>12</sup> CD	Grabber Arctic	Grabber Arctic LT	
17	80	LT235/80R17					•	•												
	75	LT245/75R17					•	•						•					•	
		255/75R17							★	•										
	70	P285/70R17								•										
		P245/70R17						•												
		LT315/70R17							•					•						
		LT285/70R17							•					•						
		LT275/70R17							•					•						
		LT265/70R17						•	•	•				•	•					•
		LT255/70R17									★									
		LT245/70R17						•	★						•					•
		265/70R17						•	•	•										•
		255/70R17						•	•	•										
		245/70R17						•	•											•
		65	235/70R17						•											
	265/65R17							•	•	•										•
	255/65R17							•	★	•										
	245/65R17							•												•
	235/65R17				•	•	•										•	•		
	225/65R17				•	•				★							•	•		
	60	215/65R17			•	•										•	•			
		275/60R17					•													
		235/60R17			•	•										•				
		225/60R17			•	•										•	•			
	55	215/60R17			•	•										•	•			
		275/55R17		★																
		235/55R17		★																
		235/55R17			•	•										•	•			
		225/55R17		★												•	•			
		215/55R17			•	•										•	•			
	50	245/50ZR17		★																
		235/50ZR17		★																
		235/50R17				•														
		225/50ZR17	•	★																
		225/50R17			•	•											•	•		
		215/50ZR17	•	★																
		215/50R17			•	•											•			
		205/50ZR17	•	★																
	45	205/50R17			•	•											•			
		245/45ZR17	•	★																
		245/45R17				•														
		235/45ZR17	•	★																
235/45R17				•	•											•				
225/45ZR17		•	★																	
225/45R17				•	•											•	•			
215/45ZR17		•	★																	
215/45R17			•	•											•	•				
205/45ZR17		★																		
205/45R17				•																

NEW! / NOUVEAU! = ★



# QUICK REFERENCE GUIDE / GUIDE DE RÉFÉRENCE

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	G-MAX RS	G-MAX AS <sup>07</sup>	Altimax 365 AW	Altimax RT <sup>15</sup>	Grabber HTS <sup>06</sup>	Grabber HTS	Grabber A/Tx	Grabber APT	Grabber A/T Sport	Grabber A/T Sport-W	Grabber AT <sup>3</sup>	Grabber X3	Grabber HD	Grabber HD Van	Altimax Arctic <sup>12</sup>	Altimax Arctic <sup>12</sup> CD	Grabber Arctic	Grabber Arctic LT
17	275/40ZR17	•	★																
	255/40ZR17	•																	
	245/40ZR17	•	★																
	205/40ZR17		★																
	37X12.50R17LT							•											
	35X12.50R17LT							•					•						
	33X12.50R17LT												•						
18	P275/70R18									•									
	LT275/70R18					•		•											•
	LT265/70R18							•	★										•
	275/70R18							•											
	265/70R18					•	•												
	255/70R18					•		★	•		★								
	LT285/65R18							•											
	LT275/65R18					★		•	•										•
	275/65R18					•		•	•										•
	265/65R18					★			•										•
	255/65R18					•													•
	235/65R18			•	•	•													
	LT285/60R18								•										
	265/60R18						•			•									•
	245/60R18			•	•	•					★								•
	235/60R18			•	•	•										•	•		
	225/60R18			•	•											•	•		
	255/55R18			•		•													•
	245/55ZR18		★																
	245/55R18			•	•														
	235/55ZR18		★																
	235/55R18			•	•											•	•		
	225/55R18			•	•											•	•		
	215/55R18				•														
	245/50ZR18		★																
	245/50R18				•														
	235/50ZR18	•	★																
235/50R18			•	•															
225/50ZR18		★																	
225/50R18			•	•												•			
255/45ZR18	•	★																	
245/45ZR18	•	★																	
245/45R18			•	•															
235/45ZR18		★																	
235/45R18			•	•												•			
225/45ZR18	•	★															•	•	
225/45R18			•	•												•	•		
215/45ZR18		★																	

NEW! / NOUVEAU! = ★

# QUICK REFERENCE GUIDE / GUIDE DE RÉFÉRENCE

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	G-MAX RS	G-MAX AS <sup>07</sup>	AltiMAX 365 AW	AltiMAX RT <sup>16</sup>	Grabber HTS <sup>06</sup>	Grabber HTS	Grabber A/T <sup>x</sup>	Grabber APT	Grabber A/T Sport	Grabber A/T Sport-W	Grabber AT <sup>3</sup>	Grabber X <sup>3</sup>	Grabber HD	Grabber HD Van	AltiMAX Arctic <sup>12</sup>	AltiMAX Arctic <sup>12</sup> CD	Grabber Arctic	Grabber Arctic LT	
<b>2024 PRODUCT LINE OVERVIEW / APERÇU DES PRODUITS 2024</b>																				
18	40	285/40ZR18	•																	
		275/40ZR18	•	★																
		255/40ZR18	•	★																
		245/40ZR18	•	★																
		245/40R18			•	•														
		235/40ZR18	•	★																
		225/40ZR18	•	★																
		225/40R18			•	•														
		215/40ZR18		★																
		35	285/35ZR18	•																
		275/35ZR18	•																	
		265/35ZR18	•	★																
		255/35ZR18	•	★																
		245/35ZR18	•																	
		30	295/30ZR18	•																
			35X12.50R18LT						•											
			33X12.50R18LT											•						
	19	60	255/60R19																	•
		245/55R19			•	•	•													
55		235/55ZR19		★																
		235/55R19			•	•	•													
		225/55R19			•	•														•
		50	255/50ZR19		★															
		255/50R19			•		•													
		245/50ZR19		★																
		235/50R19					•													
		255/45R19					•													
		245/45ZR19	•	★																
		245/45R19			•	•														
		235/45R19					•													
		225/45ZR19		★																
		275/40ZR19		★																
		255/40ZR19	•	★																
		245/40ZR19	•	★																
		40	245/40R19				•													
		235/40ZR19		★																
		235/40R19					•													
		225/40ZR19	•	★																
		285/35ZR19	•	★																
		275/35ZR19	•	★																
		265/35ZR19	•																	
		35	255/35ZR19	•	★															
		245/35ZR19	•	★																
		235/35ZR19	•																	
		30	305/30ZR19	•																
			295/30ZR19	•																

NEW! / NOUVEAU! = ★



# QUICK REFERENCE GUIDE / GUIDE DE RÉFÉRENCE

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	G-MAX RS	G-MAX AS <sup>07</sup>	AltiMAX 365 AW	AltiMAX RT <sup>15</sup>	Grabber HTS <sup>06</sup>	Grabber HTS	Grabber A/Tx	Grabber APT	Grabber A/T Sport	Grabber A/T Sport-W	Grabber AT <sup>3</sup>	Grabber X3	Grabber HD	Grabber HD Van	AltiMAX Arctic <sup>12</sup>	AltiMAX Arctic <sup>12</sup> CD	Grabber Arctic	Grabber Arctic LT	
<b>2024 PRODUCT LINE OVERVIEW / APERÇU DES PRODUITS 2024</b>																				
20	65	LT295/65R20						★												
		LT275/65R20				●		●											●	
		LT325/60R20						●												
		LT285/60R20							●											
		LT275/60R20							●											
		60	LT265/60R20					●	●											
			275/60R20				●		★	●									●	
			255/60R20												★					
			245/60R20				●													
			LT305/55R20						●											
			LT285/55R20						●											
			LT275/55R20						●											
			55	275/55R20	★		●		●	●		★							●	
				255/55R20			●													
				235/55R20		●	●	●												
				305/50R20	★				●											
			50	265/50R20	★		●		★											
				255/50R20			●													
				245/50R20		●	●	●												
				295/45R20	★															
				275/45R20	★															
				265/45R20	★															
			45	255/45ZR20	★															
				245/45ZR20	●	★														
				245/45R20			●													
				275/40ZR20	●	★														
			40	245/40ZR20	●	★														
				245/40R20			●													
				305/35ZR20	●	★														
				285/35ZR20	●	★														
			35	275/35ZR20	●	★														
				255/35ZR20		★														
			245/35ZR20		★															
			37X13.50R20LT					●												
			37X12.50R20LT					★												
			35X12.50R20LT					●					●							
			33X12.50R20LT					●					●							
			50	275/50R22			★													
			45	305/45R22	★															
				285/45R22	★		●		●											
		40	305/40R22	★																
				265/40ZR22	★															
				37X12.50R22LT				★												
				35X12.50R22LT				★												
23	40	305/40R23	★																	
24	35	305/35R24	★																	

NEW! / NOUVEAU! = ★



# G-MAX RS

A superior ultra-high performance summer tire that is packed with Smart Features and technologies to offer outstanding traction, handling and durability.

Un pneu d'été ultra haute performance, doté de fonctionnalités intelligentes et de technologies avancées pour offrir une traction exceptionnelle, une maniabilité et une durabilité exceptionnelles.



## PASSENGER TIRES / TOURISME | ULTRA-HIGH PERFORMANCE / ULTRA HAUTE PERFORMANCE

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	ASPECT RATIO / RAPPORT D'ASPECT	TREAD PATTERN / MOTIF DE BANDE DE ROUEMENT	CUSTOMER SATISFACTION TRIAL GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT
 16" - 20"	 30 - 55	 DIRECTIONAL / DIRECTIONNEL	 Or the first 2/32 <sup>nds</sup> of tread (whichever comes first). See warranty manual for complete details. Ou les premiers 2/32 <sup>po</sup> d'usure (selon la première éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.
TREADWEAR / BANDE DE ROUEMENT	TRACTION / ADHÉRENCE	TEMPERATURE / TEMPÉRATURE	
370	AA	A	ALL SIZES / TOUTES LES DIMENSIONS

## FEATURES & BENEFITS

- **SmartGrip:** Strong centre rib with larger stable shoulder blocks for sporty handling. Silica-rich compound, large circumferential channels with directional grooves allow quick water dispersion for superb wet traction and hydroplaning resistance.
- **StabiliTread:** Optimized pattern stiffness and wider footprint for a longer tread life.
- **SmartMonitor:** Replacement Tire Monitor (RTM®) alerts drivers of treadwear conditions.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **SmartGrip :** Une nervure centrale robuste et des blocs d'épaulement stables et plus volumineux offrant une tenue de route sportive. Un composé riche en silice et de larges sillons circonférentiels avec des rainures directionnelles permettant une évacuation rapide de l'eau assurent une excellente traction sur chaussée mouillée et une excellente résistance à l'aquaplanage.
- **StabiliTread :** Rigidité du motif optimisée et empreinte plus large pour accroître la durée de vie de la bande de roulement.
- **SmartMonitor :** Les technologies de surveillance de remplacement des pneus (RTM®) informent le chauffeur de la condition de la bande de roulement.



RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE		SERIES / SÉRIE		SIZE / DIMENSION		LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE		LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE		SIDEWALL / FLANC		ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE		OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)		TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)		TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)		MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)		OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCL. JANT. JANTE) (po)		APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)		MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)		MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)		TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)		REVS PER MILE / TOURS/MILLE				
G-MAX R5   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS																																				
16	55	205/55ZR16	91W	SL	BSW	15492560000	24.9	9.2	20.2	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	615	1,356	10/32	834																				
	50	225/50ZR16	92W	SL	BSW	15492580000	24.9	9.2	20.2	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	630	1,389	10/32	834																				
		245/50ZR16	97W	SL	BSW	15492600000	25.6	11.0	24.2	51	9.7 (7.5)	6.5 - 8.5	775	1,709	10/32	810																				
17	50	205/50ZR17	93W	XL	BSW	15492620000	25.1	10.0	22.1	51	8.5 (6.5)	5.5 - 7.5	650	1,433	10/32	828																				
		215/50ZR17	95W	XL	BSW	15492640000	25.5	8.6	18.9	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	690	1,521	10/32	815																				
		225/50ZR17	94W	SL	BSW	15492660000	25.9	9.9	21.9	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	670	1,477	10/32	802																				
	45	215/45ZR17	91W	XL	BSW	15492630000	24.6	9.5	20.9	51	8.5 (7.0)	7.0 - 8.0	615	1,356	10/32	844																				
		225/45ZR17	91W	SL	BSW	15492650000	25.0	10.0	22.0	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.0	615	1,356	10/32	831																				
		235/45ZR17	94W	SL	BSW	15492670000	25.3	10.7	23.5	51	9.3 (8.0)	7.5 - 9.0	670	1,477	10/32	821																				
		245/45ZR17	99Y	XL	BSW	15492700000	25.7	10.1	22.4	51	9.6 (8.0)	7.0 - 9.0	775	1,709	10/32	808																				
	40	245/40ZR17	91W	SL	BSW	15492690000	24.7	12.4	27.4	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.5	615	1,356	10/32	841																				
		255/40ZR17	94W	SL	BSW	15492710000	25.0	10.9	24.0	51	10.2 (9.0)	8.5 - 10.0	670	1,477	10/32	830																				
		275/40ZR17	98W	SL	BSW	15492720000	25.7	9.6	21.2	51	10.9 (9.5)	9.0 - 10.5	750	1,653	10/32	810																				
	18	50	235/50ZR18	97Y	SL	BSW	15492780000	27.3	11.8	25.9	51	9.6 (8.0)	6.5 - 8.5	730	1,609	10/32	761																			
			45	225/45ZR18	91Y	SL	BSW	15492760000	26.0	10.5	23.2	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	615	1,356	10/32	799																		
245/45ZR18				100Y	XL	BSW	15492820000	26.7	12.1	26.8	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	800	1,764	10/32	778																			
255/45ZR18		103Y		XL	BSW	15492860000	27.0	11.8	25.9	51	10.0 (8.5)	8.0 - 9.5	875	1,929	10/32	769																				
40		225/40ZR18	92Y	XL	BSW	15492750000	25.1	9.5	20.9	51	9.0 (8.0)	7.5 - 9.0	630	1,389	10/32	828																				
		235/40ZR18	95Y	XL	BSW	15492770000	25.4	7.9	17.5	51	9.5 (8.5)	8.0 - 9.5	690	1,520	10/32	818																				
		245/40ZR18	97Y	XL	BSW	15492810000	25.7	10.6	23.3	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.5	730	1,609	10/32	808																				
		255/40ZR18	99Y	XL	BSW	15492840000	26.0	11.4	25.1	51	10.2 (9.0)	8.5 - 10.0	775	1,709	10/32	799																				
		275/40ZR18	99Y	SL	BSW	15492890000	26.7	10.3	22.7	51	10.9 (9.5)	9.0 - 11.0	775	1,709	10/32	778																				
		285/40ZR18	101Y	SL	BSW	15592020000	27.0	12.6	27.8	51	11.4 (10.0)	9.5 - 11.0	825	1,819	10/32	770																				
35		245/35ZR18	92Y	XL	BSW	15492800000	24.8	7.2	16.0	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.5	630	1,389	10/32	840																				
		255/35ZR18	94Y	XL	BSW	15492830000	25.0	10.8	23.8	51	10.0 (9.0)	8.5 - 10.0	670	1,477	10/32	831																				
		265/35ZR18	97Y	XL	BSW	15492870000	25.3	11.3	24.9	51	10.7 (9.5)	9.0 - 10.5	730	1,609	10/32	821																				
		275/35ZR18	95Y	SL	BSW	15492880000	25.6	11.0	24.2	51	10.9 (9.5)	9.0 - 10.5	690	1,520	10/32	813																				
		285/35ZR18	101Y	XL	BSW	15492920000	25.9	15.5	34.2	51	11.4 (10.0)	9.5 - 10.5	825	1,819	10/32	804																				
		295/30ZR18	98Y	XL	BSW	15492930000	25.0	9.7	21.3	51	11.9 (10.5)	10.0 - 11.5	750	1,653	10/32	832																				
19		45	245/45ZR19	102Y	XL	BSW	15494240000	27.7	9.7	21.4	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	750	1,654	10/32	750																			
			225/40ZR19	93Y	XL	BSW	15492940000	26.1	9.6	21.2	51	9.1 (8.0)	7.5 - 9.0	650	1,430	10/32	796																			
	245/40ZR19		98Y	XL	BSW	15493010000	26.7	11.4	25.0	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.5	750	1,654	10/32	778																				
	40	255/40ZR19	100Y	XL	BSW	15494300000	27.0	11.7	25.7	51	10.2 (9.0)	8.5 - 10.0	800	1,764	10/32	769																				
		235/35ZR19	91Y	XL	BSW	15492980000	25.5	10.7	23.7	51	9.5 (8.5)	8.0 - 9.5	615	1,356	10/32	815																				
		245/35ZR19	93Y	XL	BSW	15492990000	25.8	10.3	22.7	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.9	650	1,433	10/32	805																				
		255/35ZR19	96Y	XL	BSW	15494270000	26.0	11.3	24.9	51	10.3 (9.0)	8.5 - 10.0	710	1,565	10/32	799																				
		265/35ZR19	98Y	XL	BSW	15494360000	26.3	12.1	26.7	51	10.7 (9.5)	9.0 - 10.0	750	1,654	10/32	790																				
		275/35ZR19	100Y	XL	BSW	15494440000	26.6	9.1	20.1	51	10.5 (9.5)	9.0 - 11.0	800	1,800	10/32	781																				
	30	285/35ZR19	99Y	SL	BSW	15494480000	26.9	12.8	28.2	51	11.4 (10.0)	9.0 - 11.0	775	1,709	10/32	772																				
		295/30ZR19	100Y	XL	BSW	15494490000	26.0	12.4	27.3	51	11.9 (10.5)	10.0 - 11.5	800	1,764	10/32	800																				
		305/30ZR19	102Y	XL	BSW	15494500000	26.2	12.3	27.1	51	12.3 (11.0)	10.5 - 11.5	850	1,874	10/32	793																				
20	45	245/45ZR20	103Y	XL	BSW	15494540000	28.7	13.2	29.1	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	875	1,929	10/32	724																				
	40	245/40ZR20	99Y	XL	BSW	15494510000	27.7	12.6	27.7	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.5	775	1,709	10/32	750																				
		275/40ZR20	106Y	XL	BSW	15494590000	28.7	13.8	30.4	51	10.9 (9.5)	9.0 - 10.5	950	2,094	10/32	724																				
	35	275/35ZR20	102Y	XL	BSW	15494570000	27.6	12.																												

# G-MAX AS<sup>07</sup>

Developed for superior all-season traction and long-lasting treadwear, this tire comes complete with the Replacement Tire Monitor and Visual Alignment Indicators, which aid in detecting tire wear.

Conçu pour offrir une adhérence exceptionnelle toutes saisons et une durée de vie prolongée de la bande de roulement, ce pneu intègre une étampe visuelle qui indique quand remplacer le pneu et des indicateurs visuels d'alignement qui aident à identifier le réglage correct de la direction du véhicule.



## PASSENGER TIRES / TOURISME | ULTRA-HIGH PERFORMANCE / ULTRA HAUTE PERFORMANCE

<p>RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE</p>   <p>16" - 24"</p>	<p>ASPECT RATIO / RAPPORT D'ASPECT</p>   <p>35 - 55</p>	<p>TREAD PATTERN / MOTIF DE BANDE DE ROULEMENT</p>  <p>ASYMMETRIC / ASYMÉTRIQUE</p>	<p>CUSTOMER SATISFACTION TRIAL GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT</p> <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p><b>45</b> DAYS JOURS</p> </div> <p>Or the first 2/32<sup>nds</sup> of tread (whichever comes first). See warranty manual for complete details. Ou les premiers 2/32<sup>ps</sup> d'usure (selon la première éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.</p>
--	---	--	---

TREADWEAR / BANDE DE ROULEMENT	TRACTION / ADHÉRENCE	TEMPERATURE / TEMPÉRATURE	SPEED OR LOAD / VITESSE OU CHARGE	WARRANTY / GARANTIE
500 (LI ≤ 103)	AA	A	V & W	80,000 KM
500 (LI ≥ 104)	A	A	V & W	80,000 KM

## FEATURES & BENEFITS

- **SmartMonitors:** Replacement Tire Monitor (RTM®) and Visual Alignment Indicators (VAI®) alert drivers of misalignment and treadwear conditions.
- Best in class wet braking, dry braking, and snow traction\*
- Improved lane change and cornering stability
- Low road noise
- Long-lasting treadwear

\*Based on internal testing of G-MAX AS07 versus BFGoodrich g-Force COMP-2 A/S Plus, Hankook Ventus S1 AS, Cooper Zeon RS3-G1, Goodyear Eagle Sport All Season, and Falken Azenis FK460 A/S in size 235/50ZR18.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **SmartMonitors :** Les technologies de surveillance de remplacement des pneus (RTM®) et indicateurs visuels d'alignement (VAI®) alertent le chauffeur d'un problème de géométrie ou d'usure de la bande de roulement.
- Meilleur freinage sur surface mouillée, sèche et traction sur neige de sa catégorie\*
- Changement de voie et stabilité en virage améliorés
- Réduction du bruit routier
- Longévité accrue de la bande de roulement

\*Basé sur des tests internes du G-MAX AS-07 par rapport au BFGoodrich g-Force COMP-2 A/S Plus, Hankook Ventus S1 AS, Cooper Zeon RS3-G1, Goodyear Eagle Sport All Season, et Falken Azenis FK460 A/S dans la dimension 235/50ZR18.

	RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCL. QUANT. JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE	NEW! / NOUVEAU!
<b>G-MAX A507   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																		
16	55	205/55ZR16	91W	SL	BSW	15579540000	24.9	9.4	20.6	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	615	1,356	10/32	835	★	
		215/55ZR16	93W	SL	BSW	15579550000	25.3	9.9	21.9	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	650	1,433	10/32	821	★	
		225/55ZR16	95W	SL	BSW	15579570000	25.7	10.7	23.7	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	690	1,521	10/32	807	★	
	50	195/50ZR16	84W	SL	BSW	15579510000	23.7	8.5	18.8	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	500	1,102	10/32	877	★	
		205/50ZR16	87W	SL	BSW	15579530000	24.1	8.7	19.2	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	545	1,201	10/32	863	★	
		225/50ZR16	92W	SL	BSW	15579560000	24.9	10.3	22.7	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	630	1,389	10/32	836	★	
45	205/45ZR16	83W	XL	BSW	15579520000	23.3	8.4	18.6	51	8.1 (7.0)	6.5 - 7.5	487	1,074	10/32	893	★		
17	55	215/55ZR17	94W	SL	BSW	15579630000	26.3	10.1	22.3	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	670	1,477	10/32	790	★	
		225/55ZR17	97W	SL	BSW	15579660000	26.7	11.2	24.8	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	730	1,609	10/32	777	★	
		235/55ZR17	99W	SL	BSW	15579690000	27.2	12.0	26.5	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	775	1,709	10/32	764	★	
		275/55R17	109V	SL	BSW	15579740000	28.9	15.4	33.9	51	11.2 (8.5)	7.5 - 9.5	1,030	2,271	11/32	719	★	
	50	205/50ZR17	93W	XL	BSW	15579600000	25.1	9.2	20.4	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	650	1,433	10/32	829	★	
		215/50ZR17	95W	XL	BSW	15579620000	25.5	9.9	21.9	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	690	1,521	10/32	816	★	
		225/50ZR17	94W	SL	BSW	15579650000	25.9	10.5	23.0	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	670	1,477	10/32	803	★	
		235/50ZR17	96W	SL	BSW	15579680000	26.3	11.6	25.5	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	710	1,565	10/32	791	★	
		245/50ZR17	99W	SL	BSW	15579720000	26.6	11.7	25.7	51	10.0 (7.5)	7.0 - 8.5	775	1,709	10/32	780	★	
	45	205/45ZR17	88W	XL	BSW	15579590000	24.3	8.9	19.7	51	8.1 (7.0)	6.5 - 7.5	560	1,235	10/32	856	★	
		215/45ZR17	91W	XL	BSW	15579610000	24.6	9.9	21.8	51	8.4 (7.0)	7.0 - 8.0	615	1,356	10/32	844	★	
		225/45ZR17	91W	SL	BSW	15579640000	25.0	10.1	22.2	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	615	1,356	10/32	832	★	
		235/45ZR17	94W	SL	BSW	15579670000	25.3	10.8	23.8	51	9.3 (8.0)	7.5 - 9.0	670	1,477	10/32	820	★	
	40	245/45ZR17	99W	XL	BSW	15579710000	25.7	11.3	24.8	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	775	1,709	10/32	809	★	
		205/40ZR17	84W	XL	BSW	15579580000	23.5	7.8	17.2	51	8.3 (7.5)	7.0 - 8.0	500	1,102	10/32	886	★	
245/40ZR17		91W	SL	BSW	15579700000	24.7	10.6	23.3	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.5	615	1,356	10/32	840	★		
	275/40ZR17	98W	SL	BSW	15579730000	25.7	11.8	26.0	51	10.9 (9.5)	9.0 - 11.0	750	1,653	10/32	810	★		
18	55	235/55ZR18	100W	SL	BSW	15579830000	28.2	12.7	28.0	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	800	1,764	10/32	737	★	
		245/55ZR18	103W	SL	BSW	15579870000	28.6	13.4	29.5	51	10.0 (7.5)	7.0 - 8.5	875	1,929	10/32	726	★	
		225/50ZR18	95W	SL	BSW	15579790000	26.9	11.1	24.4	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	690	1,521	10/32	773	★	
	50	235/50ZR18	97W	SL	BSW	15579820000	27.3	11.8	25.9	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	730	1,609	10/32	762	★	
		245/50ZR18	100W	SL	BSW	15579860000	27.6	12.8	28.3	51	10.0 (7.5)	7.0 - 8.5	800	1,764	10/32	751	★	
		215/45ZR18	93W	XL	BSW	15579760000	25.6	10.2	22.5	51	8.4 (7.0)	7.0 - 8.0	650	1,433	10/32	811	★	
	45	225/45ZR18	95W	XL	BSW	15579780000	26.0	11.0	24.2	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	690	1,521	10/32	800	★	
		235/45ZR18	98W	XL	BSW	15579810000	26.3	11.1	24.5	51	9.3 (8.0)	7.5 - 9.0	750	1,653	10/32	789	★	
		245/45ZR18	100W	XL	BSW	15579850000	26.7	11.6	25.5	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	800	1,764	10/32	779	★	
		255/45ZR18	103W	XL	BSW	15579900000	27.0	12.2	26.9	51	10.0 (8.5)	8.0 - 9.5	875	1,929	10/32	768	★	
		215/40ZR18	89W	XL	BSW	15579750000	24.8	9.2	20.2	51	8.6 (7.5)	7.0 - 8.5	580	1,279	10/32	839	★	
	40	225/40ZR18	92W	XL	BSW	15579770000	25.1	9.8	21.7	51	9.1 (8.0)	7.5 - 9.0	630	1,389	10/32	828	★	
		235/40ZR18	95W	XL	BSW	15579800000	25.4	10.4	22.8	51	9.5 (8.5)	8.0 - 9.5	690	1,521	10/32	818	★	
		245/40ZR18	97W	XL	BSW	15579840000	25.7	10.9	24.0	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.5	730	1,609	10/32	808	★	
		255/40ZR18	99W	XL	BSW	15579890000	26.0	11.9	26.1	51	10.2 (9.0)	8.5 - 10.0	775	1,709	10/32	798	★	
275/40ZR18		99W	SL	BSW	15579920000	26.7	12.4	27.4	51	10.9 (9.5)	9.0 - 11.0	775	1,709	10/32	779	★		
255/35ZR18		94W	XL	BSW	15579880000	25.0	10.6	23.4	51	10.2 (9.0)	8.5 - 10.0	670	1,477	10/32	830	★		
35	265/35ZR18	97W	XL	BSW	15579910000	25.3	11.3	24.9	51	10.7 (9.5)	9.0 - 10.5	730	1,609	10/32	821	★		

NEW! / NOUVEAU != ★

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR

	RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCL. LAJANT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE	NEW! / NOUVEAU!
<b>G-MAX A507   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																		
19	55	235/55ZR19	105W	XL	BSW	15579960000	29.2	12.8	28.3	51	9.6 (7.5)	6.5 – 8.5	925	2,039	10/32	712	★	
	50	245/50ZR19	105W	XL	BSW	15570000000	28.6	13.0	28.7	51	10.0 (7.5)	7.0 – 8.5	925	2,039	10/32	725	★	
		255/50ZR19	107W	XL	BSW	15570090000	29.0	14.2	31.2	51	10.4 (8.0)	7.0 – 9.0	975	2,149	10/32	715	★	
	45	225/45ZR19	92W	SL	BSW	15579940000	27.0	11.3	24.9	51	8.9 (7.5)	7.0 – 8.5	630	1,389	10/32	770	★	
		245/45ZR19	102W	XL	BSW	15579990000	27.7	12.1	26.6	51	9.6 (8.0)	7.5 – 9.0	850	1,874	10/32	750	★	
	40	225/40ZR19	93W	XL	BSW	15579930000	26.1	10.6	23.4	51	9.1 (8.0)	7.5 – 9.0	650	1,433	10/32	796	★	
		235/40ZR19	96W	XL	BSW	15579950000	26.4	11.1	24.5	51	9.5 (8.5)	8.0 – 9.5	710	1,565	10/32	787	★	
		245/40ZR19	98W	XL	BSW	15579980000	26.7	11.6	25.7	51	9.8 (8.5)	8.0 – 9.5	750	1,653	10/32	778	★	
		255/40ZR19	100W	XL	BSW	15570080000	27.0	12.4	27.4	51	10.2 (9.0)	8.5 – 10.0	800	1,764	10/32	769	★	
		275/40ZR19	105W	XL	BSW	15570110000	27.7	13.1	28.9	51	10.9 (9.5)	9.0 – 11.0	925	2,039	10/32	751	★	
		35	245/35ZR19	93W	XL	BSW	15579970000	25.8	10.4	22.8	51	9.8 (8.5)	8.0 – 9.5	650	1,433	10/32	807	★
	255/35ZR19		96W	XL	BSW	15570030000	26.0	11.2	24.7	51	10.2 (9.0)	8.5 – 10.0	710	1,565	10/32	798	★	
275/35ZR19	100W		XL	BSW	15570100000	26.6	12.2	26.9	51	10.9 (9.5)	9.0 – 11.0	800	1,764	10/32	782	★		
285/35ZR19	103W		XL	BSW	15570120000	26.9	12.1	26.7	51	11.4 (10.0)	9.5 – 11.0	875	1,929	10/32	774	★		
20	55	275/55R20	117V	XL	BSW	15570260000	31.9	17.3	38.1	51	11.2 (8.5)	7.5 – 9.5	1,285	2,833	11/32	651	★	
	50	265/50R20	111V	XL	BSW	15570220000	30.4	16.3	35.9	51	10.9 (8.5)	7.5 – 9.5	1,090	2,403	11/32	683	★	
		305/50R20	120V	XL	BSW	15570420000	32.0	19.2	42.3	51	12.4 (9.5)	8.5 – 11.0	1,400	3,086	11/32	649	★	
		245/45ZR20	103W	XL	BSW	15570150000	28.7	12.9	28.4	51	9.6 (8.0)	7.5 – 9.0	875	1,929	10/32	724	★	
	45	255/45ZR20	105W	XL	BSW	15570180000	29.0	13.4	29.5	51	10.0 (8.5)	8.0 – 9.5	925	2,039	10/32	715	★	
		265/45R20	108V	XL	BSW	15570210000	29.4	13.8	30.3	51	10.5 (9.0)	8.5 – 10.0	1,000	2,205	11/32	707	★	
		275/45R20	110V	XL	BSW	15570250000	29.7	15.3	33.7	51	10.7 (9.0)	8.5 – 10.5	1,060	2,337	11/32	698	★	
		295/45R20	114V	XL	BSW	15570340000	30.5	16.3	35.8	51	11.7 (10.0)	9.5 – 11.0	1,180	2,601	11/32	682	★	
	40	245/40ZR20	99W	XL	BSW	15570140000	27.7	12.2	27.0	51	9.8 (8.5)	8.0 – 9.5	775	1,709	10/32	750	★	
		275/40ZR20	106W	XL	BSW	15570240000	28.7	13.8	30.5	51	10.9 (9.5)	9.0 – 11.0	950	2,094	10/32	725	★	
		245/35ZR20	95W	XL	BSW	15570130000	26.8	11.1	24.4	51	9.8 (8.5)	8.0 – 9.5	690	1,521	10/32	777	★	
	35	255/35ZR20	97W	XL	BSW	15570170000	27.0	11.4	25.1	51	10.2 (9.0)	8.5 – 10.0	730	1,609	10/32	769	★	
275/35ZR20		102W	XL	BSW	15570230000	27.6	13.1	28.8	51	10.9 (9.5)	9.0 – 11.0	850	1,874	10/32	753	★		
285/35ZR20		104W	XL	BSW	15570270000	27.9	13.2	29.1	51	11.4 (10.0)	9.5 – 11.0	900	1,984	10/32	746	★		
22	305/35ZR20	107W	XL	BSW	15570350000	28.4	14.1	31.1	51	12.3 (11.0)	10.0 – 12.0	975	2,149	10/32	731	★		
	45	285/45R22	114V	XL	BSW	15570580000	32.1	16.8	37.1	51	11.2 (9.5)	9.0 – 10.5	1,180	2,601	11/32	647	★	
	305/45R22	118V	XL	BSW	15570680000	32.8	18.7	41.1	51	11.9 (10.0)	9.5 – 11.5	1,320	2,910	11/32	633	★		
	40	265/40ZR22	106W	XL	BSW	15570450000	30.3	14.7	32.5	51	10.7 (9.5)	9.0 – 10.5	950	2,094	10/32	685	★	
305/40R22		114V	XL	BSW	15570660000	31.6	10.1	22.3	51	12.3 (11.0)	10.0 – 12.0	1,180	2,601	11/32	657	★		
23	40	305/40R23	115V	XL	BSW	15570700000	32.6	17.7	39.0	51	12.3 (11.0)	10.0 – 12.0	1,215	2,679	11/32	637	★	
24	35	305/35R24	112V	XL	BSW	15570710000	32.4	17.4	38.3	51	12.3 (11.0)	10.0 – 12.0	1,120	2,469	11/32	641	★	

NEW! / NOUVEAU! = ★

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR

# ALTiMAX 365 AW



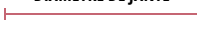

The AltiMAX 365 AW offers dependable and versatile performance in all weather conditions, including Canadian winters. Drive with confidence in every season with the AltiMAX 365 AW.

Le pneu AltiMAX 365 AW offre de solides performances dans toutes les conditions météorologiques, y compris les hivers canadiens. Conduisez en toute confiance à travers toutes les saisons avec l'AltiMAX 365 AW.



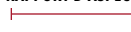

## PASSENGER TIRES / TOURISME | ALL-WEATHER PERFORMANCE / PERFORMANCE QUATRE SAISONS HOMOLOGUÉ HIVER

RIM DIAMETER /  
DIAMÈTRE DE JANTE


15" - 20"

ASPECT RATIO /  
RAPPORT D'ASPECT

40 - 70

TREAD PATTERN /  
MOTIF DE BANDE DE ROUEMENT



SYMMETRIC / SYMÉTRIQUE

CUSTOMER SATISFACTION TRIAL  
GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT

45

DAYS  
JOURS

Or the first 2/32<sup>nds</sup> of tread (whichever comes first).  
See warranty manual for complete details.  
Ou les premiers 2/32<sup>po</sup> d'usure (selon la première  
éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.

TREADWEAR / BANDE DE ROUEMENT	TRACTION / ADHÉRENCE	TEMPERATURE / TEMPÉRATURE	SPEED OR LOAD / VITESSE OU CHARGE	WARRANTY / GARANTIE
640	A	A	H	105,000 KM
540	A	A	V	95,000 KM

## FEATURES & BENEFITS

- **Sinusoidal Siping System:** High density of lateral snow edges which generate snow grip for improved snow braking and handling. Interlocking of siped blocks enhances dry handling.
- **Traction Teeth:** Bite into snow and slush to create additional traction in deep snow and slush conditions. Deflects stones to prevent tread from catching gravel and protects from tread penetration.
- **Waved Longitudinal Grooves:** Wide longitudinal grooves for good hydroplaning performance and interlocking snow-blocks for snow traction.
- **Center Rib With Less Sipes:** Increases lateral pattern stiffness for dry handling and even wear.
- **Lateral Grooves Connecting With Longitudinal Grooves:** Efficiently drain water for wet performance.
- **Visual Alignment Indicators (VAI®):** Gives drivers visual feedback about correct steering adjustment of vehicle.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **Système de Lamelles Sinusoïdales :** Des arêtes latérales à haute densité qui génèrent une excellente adhérence sur la neige pour un meilleur freinage et une meilleure tenue de route. L'emboîtement des blocs à lamelles améliore la tenue de route dans des conditions sèches.
- **Dents de Traction :** S'agrippent à la neige et à la gadoue pour créer une traction supplémentaire dans des conditions hivernales difficiles. Elles dévient les pierres pour éviter que la bande de roulement n'attrape des graviers et la protègent contre les perforations.
- **Rainures Longitudinales Ondulées :** De larges rainures longitudinales assurent une bonne performance lors de l'aquaplanage, tandis que des blocs de neige à emboîtement garantissent une traction efficace sur la neige.
- **Nervure Centrale avec moins de Lamelles :** Augmente la rigidité des motifs latéraux pour une bonne manipulation dans des conditions sèches et une usure régulière.
- **Rainures Latérales se Raccordant à des Rainures Longitudinales :** Évacuent efficacement l'eau pour assurer une bonne performance en conditions humides.
- **Indicateurs Visuels D'alignement (VAI®) :** Offrent aux conducteurs un retour d'information visuelle sur le réglage correct de la direction du véhicule.



RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCL. JANT. JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE
<b>ALTiMAX 365 AW   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																
15	65	175/65R15	84H	SL	BSW	15574850000	24.0	6.6	14.6	51	7.2 (5.0)	5.0 - 6.0	500	1,102	11/32	866
		185/65R15	88H	SL	BSW	15574570000	24.5	6.9	15.2	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	560	1,235	11/32	848
		195/65R15	91H	SL	BSW	15574410000	25.0	7.5	16.5	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	615	1,356	11/32	831
	60	185/60R15	84H	SL	BSW	15574790000	23.7	6.8	15.0	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	500	1,102	11/32	877
		195/60R15	88H	SL	BSW	15574640000	24.2	7.3	16.1	51	8.0 (6.0)	5.0 - 7.0	560	1,235	11/32	858
55	185/55R15	82H	SL	BSW	15574920000	23.0	6.9	15.2	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	475	1,047	11/32	903	
16	70	215/70R16	100H	SL	BSW	15574660000	27.9	10.8	23.9	51	8.7 (6.5)	5.0 - 7.0	800	1,764	11/32	745
		205/65R16	95H	SL	BSW	15574700000	26.5	9.6	21.2	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	690	1,521	11/32	784
		215/65R16	98H	SL	BSW	15574470000	27.0	9.7	21.4	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	750	1,653	11/32	769
	65	225/65R16	100H	SL	BSW	15574560000	27.5	13.6	30.1	51	9.0 (6.5)	6.0 - 7.0	800	1,764	11/32	755
		205/60R16	92V	SL	BSW	15574490000	25.7	8.3	18.2	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	630	1,389	11/32	808
		215/60R16	95H	SL	BSW	15574420000	26.2	9.4	20.7	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	690	1,521	11/32	793
	60	225/60R16	98H	SL	BSW	15574670000	26.6	10.2	22.6	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	750	1,653	11/32	781
		205/55R16	91H	SL	BSW	15574400000	24.9	9.5	21.0	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	615	1,356	11/32	834
	55	215/55R16	97H	XL	BSW	15574690000	25.3	10.1	22.3	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	730	1,609	11/32	821
17	65	215/65R17	99H	SL	BSW	15574860000	28.0	10.3	22.7	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	775	1,709	11/32	742
		225/65R17	102H	SL	BSW	15574380000	28.5	10.7	23.7	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	850	1,874	11/32	729
		235/65R17	104H	SL	BSW	15574480000	29.0	12.3	27.2	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	900	1,984	11/32	716
	60	215/60R17	96H	SL	BSW	15574740000	27.2	10.0	22.1	51	9.3 (6.5)	6.0 - 7.5	710	1,565	11/32	764
		225/60R17	99H	SL	BSW	15574520000	27.6	10.3	22.6	51	8.8 (6.0)	6.0 - 7.5	775	1,709	11/32	730
		235/60R17	102H	SL	BSW	15574780000	28.1	11.6	25.6	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	850	1,874	11/32	739
	55	215/55R17	94V	SL	BSW	15574440000	26.3	10.0	22.0	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	670	1,477	11/32	790
		225/55R17	97V	SL	BSW	15574720000	26.7	10.5	23.2	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	730	1,609	11/32	778
		235/55R17	99H	SL	BSW	15574530000	27.2	11.0	24.1	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	775	1,709	11/32	764
	50	205/50R17	93V	XL	BSW	15574730000	25.1	9.1	20.1	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	650	1,433	11/32	828
		215/50R17	95V	XL	BSW	15574600000	25.5	9.3	20.5	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.0	690	1,521	11/32	815
		225/50R17	94V	SL	BSW	15574550000	25.9	10.4	22.8	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	670	1,477	11/32	802
	45	215/45R17	87V	SL	BSW	15574460000	24.6	9.8	21.7	51	8.5 (7.0)	7.0 - 8.0	545	1,201	11/32	844
		225/45R17	94V	XL	BSW	15574500000	25.0	10.1	22.2	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	670	1,477	11/32	831
		235/45R17	97V	XL	BSW	15574890000	25.3	9.7	21.3	51	9.3 (8.0)	7.5 - 9.0	730	1,609	11/32	821
18	65	235/65R18	106H	SL	BSW	15574760000	30.0	13.1	28.9	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	950	2,094	11/32	692
		225/60R18	100H	SL	BSW	15574800000	28.6	11.5	25.4	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	800	1,764	11/32	726
		235/60R18	107H	XL	BSW	15574430000	29.1	12.2	26.9	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	975	2,149	11/32	714
	60	245/60R18	105H	SL	BSW	15574620000	29.6	13.2	29.1	51	9.8 (7.0)	7.0 - 8.5	925	2,039	11/32	702
		225/55R18	98H	SL	BSW	15574810000	27.7	11.1	24.6	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	750	1,653	11/32	737
		235/55R18	100V	SL	BSW	15574510000	28.2	10.7	23.5	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	800	1,764	11/32	737
	55	245/55R18	103V	SL	BSW	15574840000	28.6	11.8	26.0	51	9.8 (7.0)	6.5 - 8.0	875	1,929	11/32	705
		255/55R18	109V	XL	BSW	15574750000	29.0	15.5	34.1	51	10.4 (8.0)	7.0 - 9.0	1,030	2,271	11/32	716
		225/50R18	95H	SL	BSW	15574830000	26.9	10.2	22.5	51	9.0 (8.0)	7.5 - 9.0	690	1,521	11/32	774
	50	235/50R18	97V	SL	BSW	15574590000	27.3	10.3	22.8	51	9.6 (8.0)	6.5 - 8.5	730	1,609	11/32	761
		225/45R18	95V	XL	BSW	15574630000	26.0	10.1	22.3	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	690	1,521	11/32	799
		235/45R18	98V	XL	BSW	15574450000	26.3	10.5	23.2	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	750	1,653	11/32	790
45	245/45R18	100V	XL	BSW	15574870000	26.7	10.3	22.6	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	800	1,764	11/32	778	
	225/40R18	92V	XL	BSW	15574610000	25.1	9.4	20.6	51	9.0 (8.0)	7.5 - 9.0	630	1,389	11/32	828	
	245/40R18	97V	XL	BSW	15574820000	25.7	10.2	22.5	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.5	730	1,609	11/32	808	
19	55	225/55R19	99H	SL	BSW	15574650000	28.7	10.8	23.7	51	9.0 (6.5)	6.0 - 7.5	775	1,709	11/32	702
		235/55R19	105H	XL	BSW	15574680000	29.2	11.7	25.7	51	9.6 (7.5)	6.0 - 7.0	925	2,039	11/32	711
		245/55R19	103H	SL	BSW	15574710000	29.6	13.8	30.5	51	10.0 (7.5)	7.0 - 8.5	875	1,929	11/32	702
	50	255/50R19	107V	XL	BSW	15574900000	29.0	13.7	30.3	51	10.4 (8.0)	7.0 - 9.0	975	2,149	11/32	716
45	245/45R19	102V	XL	BSW	15574880000	27.7	14.3	31.4	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	850	1,874	11/32	751	
20	55	235/55R20	102V	SL	BSW	15574770000	30.2	13.5	29.9	51	9.6 (8.0)	6.5 - 8.5	850	1,874	11/32	669
	50	245/50R20	105V	XL	BSW	15574580000	29.6	13.6	30.0	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	925	2,039	11/32	681

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR

# ALTiMAX RT<sup>45</sup>



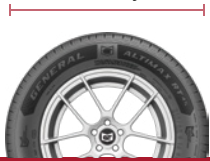
The AltiMAX RT<sup>45</sup> is a long-lasting, all season tire developed for year-round driving with confident handling in all conditions.

L'AltiMAX RT<sup>45</sup> est un pneu de longue durée toutes saisons, développé pour toute l'année, offrant une excellente maniabilité dans toutes les conditions.



## PASSENGER & CROSSOVER TIRES / TOURISME ET LES MULTISEGMENTS | TOURING / TOURISME | ALL-SEASON / TOUTES SAISONS

RIM DIAMETER /  
DIAMÈTRE DE JANTE



14" - 20"

ASPECT RATIO /  
RAPPORT D'ASPECT



40 - 70

TREAD PATTERN /  
MOTIF DE BANDE DE ROULEMENT



SYMMETRIC / SYMÉTRIQUE

CUSTOMER SATISFACTION TRIAL  
GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT

45  
DAYS  
JOURS

Or the first 2/32<sup>nds</sup> of tread (whichever comes first).  
See warranty manual for complete details.  
Ou les premiers 2/32<sup>po</sup> d'usure (selon la première  
éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.

TREADWEAR / BANDE DE ROULEMENT	TRACTION / ADHÉRENCE	TEMPERATURE / TEMPÉRATURE	SPEED OR LOAD / VITESSE OU CHARGE	WARRANTY / GARANTIE
600	A	B	T	120,000 KM (14"-15")
600	A	A	H	120,000 KM (14"-15")
600	A	A	V	105,000 KM (14"-15")
700	A	B	T	120,000 KM (16"-20")
700	A	A	H	120,000 KM (16"-20")
700	A	A	V	105,000 KM (16"-20")

## FEATURES & BENEFITS

- **Replacement Tire Monitor (RTM®):** Letters in the tread wear off to read "REPLACE TIRE" when the tire wears to 2/32 of tread depth, indicating a tire change is needed.
- **Visual Alignment Indicators (VAI®):** Indicators in both sides of the tread wear off evenly, ensuring the driver of proper alignment, or wear off unevenly, alerting the driver to check the wheel alignment.
- **Traction Teeth:** Bite into snow and slush to create additional traction in deep snow and slush conditions. Deflects stones to prevent tread from catching gravel and protects from tread penetration.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **Les technologies de surveillance de remplacement des pneus (RTM®):** Les lettres de la bande de roulement s'effacent pour indiquer "Replace Tire" lorsque la profondeur de la bande de roulement atteint 2/32, ce qui indique qu'un changement de pneu est nécessaire.
- **Indicateurs Visuels D'alignement (VAI®):** Les indicateurs des deux côtés de la bande de roulement s'usent de manière uniforme, ce qui garantit au conducteur un bon alignement, ou s'usent de manière irrégulière, ce qui l'avertit qu'il doit vérifier l'alignement des roues.
- **Dents de Traction:** S'agrippent à la neige et à la gadoue pour créer une traction supplémentaire dans la neige profonde et la gadoue. Elles dévient les pierres pour éviter que la bande de roulement n'attrape du gravier et la protègent contre la pénétration.

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCLUANT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE
<b>ALTiMAX RT45   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																
14	70	175/70R14	84T	SL	BSW	15575990000	23.6	6.5	14.3	44	7.0 (5.0)	4.5 - 6.0	500	1,102	11/32	879
		185/70R14	88T	SL	BSW	15576100000	24.2	7.1	15.6	44	7.4 (5.5)	4.5 - 6.0	560	1,235	11/32	859
		195/70R14	91T	SL	BSW	15577260000	24.7	7.8	17.3	44	7.9 (6.0)	5.0 - 6.5	615	1,356	11/32	839
		205/70R14	98T	XL	BSW	15577330000	25.3	9.0	19.7	51	8.2 (6.0)	5.0 - 7.0	750	1,653	11/32	821
		215/70R14	96T	SL	BSW	15577410000	25.9	9.3	20.5	44	8.7 (6.5)	5.5 - 7.0	710	1,565	11/32	804
	225/70R14	99T	SL	OWL	15576530000	26.4	10.5	23.2	44	9.0 (6.5)	6.0 - 7.5	775	1,709	11/32	787	
	65	175/65R14	82T	SL	BSW	15575970000	23.0	6.5	14.4	44	7.0 (5.0)	5.0 - 6.0	475	1,047	11/32	905
		185/65R14	86H	SL	BSW	15576060000	23.5	6.9	15.1	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	530	1,168	11/32	885
		185/65R14	86T	SL	BSW	15576050000	23.5	6.8	14.9	44	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	530	1,168	11/32	885
	60	185/60R14	82H	SL	BSW	15576020000	22.7	6.5	14.4	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	475	1,047	11/32	914
195/60R14		86H	SL	BSW	15577250000	23.2	7.3	16.1	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	530	1,168	11/32	895	
15	70	205/70R15	96T	SL	BSW	15576240000	26.3	9.4	20.6	44	8.2 (6.0)	5.0 - 7.0	710	1,565	11/32	790
		215/70R15	98T	SL	BSW	15576350000	26.9	10.5	23.1	44	8.7 (6.5)	5.5 - 7.0	750	1,653	11/32	774
		225/70R15	100T	SL	OWL	15576540000	27.4	11.7	25.8	44	9.0 (6.5)	6.0 - 7.5	800	1,764	11/32	758
		235/70R15	103T	SL	OWL	15576670000	28.0	12.2	26.8	44	9.4 (7.0)	6.0 - 8.0	875	1,929	11/32	743
	65	175/65R15	84H	SL	BSW	15575980000	24.0	6.7	14.7	51	7.0 (5.0)	5.0 - 6.0	500	1,102	11/32	867
		185/65R15	88T	SL	BSW	15576070000	24.5	7.2	15.9	44	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	560	1,235	11/32	849
		185/65R15	88H	SL	BSW	15576090000	24.5	7.2	15.9	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	560	1,235	11/32	849
		195/65R15	91T	SL	BSW	15576140000	25.0	7.8	17.1	44	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	615	1,356	11/32	832
		195/65R15	91H	SL	BSW	15576150000	25.0	7.8	17.1	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	615	1,356	11/32	832
		205/65R15	99T	XL	BSW	15576200000	25.5	9.0	19.8	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	775	1,709	11/32	815
	60	205/65R15	94H	SL	BSW	15576210000	25.5	8.5	18.7	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	670	1,477	11/32	815
		215/65R15	96T	SL	BSW	15577400000	26.0	9.5	20.9	44	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	710	1,565	11/32	799
		185/60R15	84T	SL	BSW	15576030000	23.7	7.5	16.6	44	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	500	1,102	11/32	875
		185/60R15	84H	SL	BSW	15576040000	23.7	7.5	16.6	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	500	1,102	11/32	875
		195/60R15	88T	SL	BSW	15576120000	24.2	7.7	17.0	44	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	560	1,235	11/32	858
		195/60R15	88H	SL	BSW	15576130000	24.2	7.7	17.0	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	560	1,235	11/32	858
		205/60R15	91H	SL	BSW	15577310000	24.7	8.5	18.7	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	615	1,356	11/32	842
		215/60R15	94T	SL	BSW	15577380000	25.2	8.8	19.4	44	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	670	1,477	11/32	826
55	225/60R15	96H	SL	BSW	15577480000	25.6	9.9	21.8	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	710	1,565	11/32	811	
	185/55R15	82V	SL	BSW	15577190000	23.0	7.1	15.6	51	7.6 (6.0)	5.0 - 6.5	475	1,047	11/32	903	
	185/55R15	82H	SL	BSW	15576000000	23.0	7.2	15.9	51	7.6 (6.0)	5.0 - 6.5	475	1,047	11/32	903	
	195/55R15	85V	SL	BSW	15577230000	23.4	7.5	16.5	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	515	1,135	11/32	886	
16	70	205/70R16	97T	SL	BSW	15576250000	27.3	10.3	22.7	44	8.2 (6.0)	5.0 - 7.0	730	1,609	11/32	761
		215/70R16	100H	SL	BSW	15576360000	27.9	11.3	24.8	51	8.7 (6.5)	5.5 - 7.0	800	1,764	11/32	746
		215/70R16	100T	SL	BSW	15577420000	27.9	11.3	24.8	44	8.7 (6.5)	5.5 - 7.0	800	1,764	11/32	746
		225/70R16	103T	SL	BSW	15576550000	28.4	12.2	26.9	44	9.0 (6.5)	6.0 - 7.5	875	1,929	11/32	731
	65	205/65R16	95T	SL	BSW	15576220000	26.5	8.9	19.5	44	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	690	1,521	11/32	784
		205/65R16	95H	SL	BSW	15576230000	26.5	8.9	19.5	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	690	1,521	11/32	784
		215/65R16	98T	SL	BSW	15576320000	27.0	9.6	21.1	44	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	750	1,653	11/32	769
		215/65R16	98H	SL	BSW	15576330000	27.0	9.6	21.1	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	750	1,653	11/32	769
		225/65R16	100T	SL	BSW	15576490000	27.5	10.3	22.7	44	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	800	1,764	11/32	755
		225/65R16	100H	SL	BSW	15576500000	27.5	10.3	22.7	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	800	1,764	11/32	755
235/65R16	103T	SL	BSW	15576640000	28.0	11.5	25.4	44	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	875	1,929	11/32	741		

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR  
 OWL = OUTLINED WHITE LETTER / LETTRE BLANCHE SOULIGNÉE

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCL. QUANT. JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE
<b>ALTiMAX RT45   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																
16	60	185/60R16	86H	SL	BSW	15577640000	24.7	7.5	16.5	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	530	1,168	11/32	840
		205/60R16	92T	SL	BSW	15576180000	25.7	8.6	19.1	44	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	630	1,389	11/32	809
		205/60R16	92V	SL	BSW	15577320000	25.7	8.5	18.6	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	630	1,389	11/32	809
		205/60R16	92H	SL	BSW	15576190000	25.7	8.5	18.8	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	630	1,389	11/32	809
		215/60R16	95T	SL	BSW	15576290000	26.2	9.6	21.2	44	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	690	1,521	11/32	794
		215/60R16	95H	SL	BSW	15576300000	26.2	9.6	21.2	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	690	1,521	11/32	794
		215/60R16	95V	SL	BSW	15577390000	26.2	9.8	21.5	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	690	1,521	11/32	794
		225/60R16	98T	SL	BSW	15576440000	26.6	10.0	22.0	44	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	750	1,653	11/32	780
	225/60R16	98H	SL	BSW	15576450000	26.6	10.0	22.0	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	750	1,653	11/32	780	
	235/60R16	100T	SL	BSW	15576600000	27.1	10.8	23.9	44	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	800	1,764	11/32	766	
	235/60R16	100H	SL	BSW	15576610000	27.1	10.8	23.9	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	800	1,764	11/32	766	
	55	185/55R16	87H	XL	BSW	15576010000	24.0	7.9	17.5	51	7.6 (6.0)	5.0 - 6.5	545	1,201	11/32	865
		195/55R16	87V	SL	BSW	15577240000	24.4	7.9	17.4	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	545	1,201	11/32	850
		205/55R16	91T	SL	BSW	15576160000	24.9	9.6	21.2	44	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	615	1,356	11/32	835
		205/55R16	91H	SL	BSW	15576170000	24.9	9.6	21.2	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	615	1,356	11/32	835
		205/55R16	91V	SL	BSW	15577300000	24.9	9.4	20.7	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	615	1,356	11/32	835
215/55R16		97H	XL	BSW	15576260000	25.3	10.1	22.3	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	730	1,609	11/32	821	
50	225/55R16	95H	SL	BSW	15577460000	25.7	9.4	20.8	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	690	1,521	11/32	807	
	195/50R16	84H	SL	BSW	15576110000	23.7	7.6	16.8	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	500	1,102	11/32	877	
	205/50R16	84V	SL	BSW	15577650000	23.7	7.6	16.7	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	500	1,102	11/32	877	
205/50R16	87H	SL	BSW	15577280000	24.1	8.7	19.1	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	545	1,201	11/32	863		
17	65	215/65R17	99T	SL	BSW	15576340000	28.0	10.4	22.9	44	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	775	1,709	11/32	742
		215/65R17	99H	SL	BSW	15577700000	28.0	10.4	22.9	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	775	1,709	11/32	742
		225/65R17	102H	SL	BSW	15576520000	28.5	12.2	27.0	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	850	1,874	11/32	729
		225/65R17	102T	SL	BSW	15576510000	28.5	12.2	27.0	44	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	850	1,874	11/32	729
		235/65R17	104T	SL	BSW	15576650000	29.0	12.4	27.4	44	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	900	1,984	11/32	716
		235/65R17	104H	SL	BSW	15577770000	29.0	12.4	27.4	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	900	1,984	11/32	716
	60	215/60R17	96T	SL	BSW	15576310000	27.2	9.7	21.4	44	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	710	1,565	11/32	765
		225/60R17	99T	SL	BSW	15576460000	27.6	11.2	24.8	44	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	775	1,709	11/32	752
		225/60R17	99H	SL	BSW	15576470000	27.6	11.2	24.8	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	775	1,709	11/32	752
		235/60R17	102T	SL	BSW	15576620000	28.1	11.9	26.1	44	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	850	1,874	11/32	739
		235/60R17	102H	SL	BSW	15577550000	28.1	11.9	26.1	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	850	1,874	11/32	739
		215/55R17	94T	SL	BSW	15576270000	26.3	10.7	23.6	44	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	670	1,477	11/32	790
	55	215/55R17	94V	SL	BSW	15577370000	26.3	9.5	20.9	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	670	1,477	11/32	790
		215/55R17	94H	SL	BSW	15577680000	26.3	10.7	23.6	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	670	1,477	11/32	790
		225/55R17	97T	SL	BSW	15576400000	26.7	11.2	24.7	44	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	730	1,609	11/32	777
		225/55R17	97H	SL	BSW	15576410000	26.7	11.2	24.7	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	730	1,609	11/32	777
		225/55R17	97V	SL	BSW	15577470000	26.7	10.7	23.7	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	730	1,609	11/32	777
		235/55R17	99T	SL	BSW	15576570000	27.2	11.3	24.9	44	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	775	1,709	11/32	764
	50	235/55R17	99H	SL	BSW	15576580000	27.2	11.3	24.9	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	775	1,709	11/32	764
		205/50R17	93V	XL	BSW	15577290000	25.1	9.9	21.9	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	650	1,433	11/32	829
		205/50R17	93H	XL	BSW	15577660000	25.1	9.8	21.7	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	650	1,433	11/32	829
		215/50R17	95V	XL	BSW	15577360000	25.5	9.3	20.4	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	690	1,521	11/32	816
		215/50R17	95H	XL	BSW	15577670000	25.5	9.5	21.0	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	690	1,521	11/32	816
		225/50R17	98T	XL	BSW	15576380000	25.9	10.6	23.3	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	750	1,653	11/32	803
225/50R17		98V	XL	BSW	15577450000	25.9	10.7	23.6	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	750	1,653	11/32	803	
225/50R17		98H	XL	BSW	15577720000	25.9	10.6	23.3	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	750	1,653	11/32	803	
235/50R17	96H	SL	BSW	15577740000	26.3	11.1	24.4	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	710	1,565	11/32	791		

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCLUANT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉES (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE	
<b>ALTiMAX RT45   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																	
17	45	205/45R17	88V	XL	BSW	15577270000	24.3	8.1	17.9	51	8.1 (7.0)	6.5 - 7.5	560	1,235	11/32	856	
		215/45R17	91V	XL	BSW	15577350000	24.6	9.8	21.6	51	8.4 (7.0)	7.0 - 8.0	615	1,356	11/32	844	
		225/45R17	94V	XL	BSW	15577430000	25.0	9.3	20.4	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	670	1,477	11/32	832	
		225/45R17	91H	SL	BSW	15576370000	25.0	10.0	22.1	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	615	1,356	11/32	832	
		235/45R17	97H	XL	BSW	15577490000	25.3	11.1	24.4	50	9.3 (8.0)	7.5 - 9.0	730	1,609	11/32	820	
		245/45R17	99H	XL	BSW	15577570000	25.7	10.0	22.0	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	775	1,709	11/32	809	
18	65	235/65R18	106T	SL	BSW	15576660000	30.0	13.0	28.7	44	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	950	2,094	11/32	692	
		235/65R18	106H	SL	BSW	15577780000	30.0	13.0	28.7	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	950	2,094	11/32	692	
		60	225/60R18	100H	SL	BSW	15576480000	28.6	11.0	24.2	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	800	1,764	11/32	726
			235/60R18	107T	XL	BSW	15576630000	29.1	12.3	27.0	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	975	2,149	11/32	714
			235/60R18	107V	XL	BSW	15577560000	29.1	12.2	26.8	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	975	2,149	11/32	714
			235/60R18	107H	XL	BSW	15577760000	29.1	12.3	27.1	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	975	2,149	11/32	714
	55	215/55R18	95T	SL	BSW	15576280000	27.3	10.8	23.7	44	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	690	1,521	11/32	761	
		215/55R18	95H	SL	BSW	15577690000	27.3	10.8	23.7	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	690	1,521	11/32	761	
		225/55R18	98H	SL	BSW	15576420000	27.7	11.4	25.2	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	750	1,653	11/32	749	
		235/55R18	104V	XL	BSW	15577530000	28.2	11.8	26.0	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	900	1,984	11/32	737	
		235/55R18	100T	SL	BSW	15577750000	28.2	12.2	26.9	44	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	800	1,764	11/32	737	
		235/55R18	100H	SL	BSW	15576590000	28.2	11.5	25.4	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	800	1,764	11/32	737	
	50	245/55R18	103T	SL	BSW	15576690000	28.6	13.0	28.7	44	10.0 (7.5)	7.0 - 8.5	875	1,929	11/32	726	
		225/50R18	95T	SL	BSW	15576390000	26.9	10.3	22.8	44	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	690	1,521	11/32	773	
		225/50R18	95H	SL	BSW	15577730000	26.9	10.1	22.3	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	690	1,521	11/32	773	
		235/50R18	97V	SL	BSW	15577520000	27.3	10.8	23.8	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	730	1,609	11/32	762	
		235/50R18	97H	SL	BSW	15576560000	27.3	10.9	23.9	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	730	1,609	11/32	762	
		245/50R18	100V	SL	BSW	15577800000	27.6	11.1	24.4	51	10.0 (7.5)	7.0 - 8.5	800	1,764	11/32	751	
		45	225/45R18	95V	XL	BSW	15577440000	26.0	10.1	22.3	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	690	1,521	11/32	800
			235/45R18	98V	XL	BSW	15577500000	26.3	10.6	23.4	51	9.3 (8.0)	7.5 - 9.0	750	1,653	11/32	789
			245/45R18	100V	XL	BSW	15577580000	26.7	10.4	22.8	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	800	1,764	11/32	779
		40	225/40R18	92V	XL	BSW	15577710000	25.1	9.8	21.6	50	9.1 (8.0)	7.5 - 9.0	630	1,389	11/32	828
			245/40R18	97V	XL	BSW	15577620000	25.7	9.9	21.9	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.5	730	1,609	11/32	808
		19	55	225/55R19	99H	SL	BSW	15576430000	28.7	12.0	26.4	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	775	1,709	11/32
235/55R19	105V			XL	BSW	15577540000	29.2	11.9	26.3	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	925	2,039	11/32	712	
235/55R19	101H			SL	BSW	15577830000	29.2	11.8	26.0	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	825	1,819	11/32	712	
245/55R19	103H			SL	BSW	15577820000	29.6	13.7	30.2	51	10.0 (7.5)	7.0 - 8.5	875	1,929	11/32	702	
50	235/50R19		99H	SL	BSW	15577210000	28.3	11.3	24.8	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	775	1,709	11/32	735	
	235/45R19		95H	SL	BSW	15577510000	27.3	11.5	25.4	51	9.3 (8.0)	7.5 - 9.0	690	1,521	11/32	760	
45	245/45R19		102V	XL	BSW	15577590000	27.7	11.7	25.9	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	850	1,874	11/32	750	
	255/45R19		104V	XL	BSW	15577610000	28.0	11.6	25.5	51	10.0 (8.5)	8.0 - 9.5	900	1,984	11/32	741	
40	235/40R19		96V	XL	BSW	15577200000	26.4	10.4	23.0	51	9.5 (8.5)	8.0 - 9.5	710	1,565	11/32	787	
	245/40R19		98V	XL	BSW	15577630000	26.7	11.1	24.4	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.5	750	1,653	11/32	778	
20	55	235/55R20	102H	SL	BSW	15577840000	30.2	13.1	29.0	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	850	1,874	11/32	688	
		245/50R20	105H	XL	BSW	15576680000	29.6	13.0	28.8	51	10.0 (7.5)	7.0 - 8.5	925	2,039	11/32	701	
	245/50R20	105V	XL	BSW	15577810000	29.6	12.8	28.2	51	10.0 (7.5)	7.0 - 8.5	925	2,039	11/32	701		
	45	245/45R20	99V	SL	BSW	15577600000	28.7	11.5	25.3	51	9.6 (8.0)	7.5 - 9.0	775	1,709	11/32	724	
	40	245/40R20	99V	XL	BSW	15577790000	27.7	11.4	25.1	51	9.8 (8.5)	8.0 - 9.5	775	1,709	11/32	750	

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR



# GRABBER HTS<sup>60</sup>

The tough highway all-season tire that provides the perfect synergy of comfort, durability and performance for light trucks, SUVs and crossovers.

Le pneu toutes saisons robuste, pour la route qui offre le parfait mélange de confort, de durabilité et de rendement pour les camions légers, les VUS et les multisegments.



## LIGHT TRUCK & SUV TIRES / CAMIONNETTE & VUS | HIGHWAY TERRAIN / TERRAIN AUTOROUTIER



CUSTOMER SATISFACTION TRIAL  
GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT

**45** DAYS  
JOURS

Or the first 2/32<sup>nds</sup> of tread (whichever comes first).  
See warranty manual for complete details.  
Ou les premiers 2/32<sup>po</sup> d'usure (selon la première éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.

TREADWEAR / BANDE DE ROULEMENT	TRACTION / ADHÉRENCE	TEMPERATURE / TEMPÉRATURE	SPEED OR LOAD / VITESSE OU CHARGE	WARRANTY / GARANTIE
660	A	A	H	80,000 KM
680	A	B	LT	80,000 KM
—	—	—	S, T & R	105,000 KM

## FEATURES & BENEFITS

- **DuraGen™**: Cut and chip resistant compound, coupled with ultra-high strength steel belts and a broad, flat contour, provide confident stability, even wear and responsive handling.
- **Comfort Balance™**: An absorption layer isolates the vehicle from road disturbances, while sound barrier ribs impede sound generated in the centre of the pattern.
- **StabiliTread**: Optimized pattern stiffness and wider footprint for even wear, paired with a new compound provide up to 25% more tread life than the original Grabber HTS.
- **Tread Pattern Optimization**: Metric sizes have a high sipe density pattern to provide excellent grip in wet and snow conditions, while LT-metric sizes offer enhanced stiffness for better stability under heavy loads and improved wear.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **DuraGen<sup>MC</sup>**: Composé résistant aux coupures et aux éclats, associé à des ceintures d'acier extrêmement résistantes et à un contour large et aplati pour fournir une bonne stabilité, une usure uniforme et une tenue de route précise.
- **Comfort Balance<sup>MC</sup>**: Une couche absorbante qui isole le véhicule des irrégularités de la route et des nervures insonorisantes atténuent le bruit généré au centre du motif de la bande de roulement.
- **StabiliTread**: Une empreinte plus plate, la rigidité optimisée du motif de la bande de roulement et un composé de la bande de roulement amélioré accroissent de jusqu'à 25 % la durée de vie de la bande de roulement comparativement à la première génération de pneus Grabber HTS.
- **Optimisation du motif de la bande de roulement**: Les dimensions métriques comportent une haute densité de lamelles pour procurer une excellente adhérence sur chaussée mouillée et enneigée tout en offrant une grande douceur de roulement. Les dimensions LT sont optimisées pour accroître la rigidité et ainsi procurer plus de stabilité dans des conditions de lourdes charges et pour prolonger la durée de vie de la bande de roulement.

	RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psf) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCLUANT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	MAX DUAL LOAD (kg) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (kg)	MAX DUAL LOAD (lb) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (lbs)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE	NEW! / NOUVEAU !
<b>GRABBER HTS<sup>60</sup>   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																				
15	75	265/75R15	112S	SL	OWL	04504570000	30.6	17.0	37.5	44	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,120	2,469			12/32	658		
	70	255/70R15	108S	SL	OWL	04504580000	29.1	15.1	33.3	44	10.2 (7.5)	7.0 – 9.0	1,000	2,205			12/32	695		
16	85	LT235/85R16	120/116R	E	OWL	04505080000	31.7	22.1	48.7	80	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,400	3,085	1,400	3,086	14/32	636		
		225/75R16	104S	SL	OWL	04504590000	29.3	14.0	30.9	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	900	1,984			12/32	689		
	235/75R16	108S	SL	OWL	04504600000	29.9	14.7	32.4	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,000	2,205			12/32	675			
	LT245/75R16	120/116S	E	BSW	04505090000	30.5	21.2	46.7	80	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,400	3,085	1,400	3,086	14/32	662			
	LT245/75R16	120/116S	E	OWL	04505100000	30.5	21.0	46.3	80	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,400	3,085	1,400	3,086	14/32	662			
	245/75R16	111S	SL	BSW	04504610000	30.5	15.3	33.7	44	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,090	2,403			12/32	662			
	245/75R16	111S	SL	OWL	04504620000	30.5	16.0	35.3	44	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,090	2,403			12/32	662			
	LT265/75R16	123/120R	E	OWL	04505120000	31.6	23.9	52.7	80	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,550	3,417	1,400	3,085	14/32	638			
	265/75R16	116T	SL	OWL	04504630000	31.6	19.6	43.2	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,250	2,756			12/32	638			
	215/70R16	100T	SL	OWL	04504640000	27.9	12.0	26.5	44	8.7 (6.5)	5.0 – 7.0	800	1,764			12/32	725			
	225/70R16	103T	SL	OWL	04504650000	28.4	13.7	30.2	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	875	1,929			12/32	711			
	235/70R16	106T	SL	OWL	04504670000	29.0	14.0	30.9	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	950	2,094			12/32	697			
	235/70R16	106T	SL	BSW	04504660000	29.0	14.0	30.9	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	950	2,094			12/32	697			
	245/70R16	107T	SL	BSW	04504680000	29.5	15.9	35.1	44	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	975	2,149			12/32	684			
245/70R16	107T	SL	OWL	04504690000	29.5	16.1	35.5	44	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	975	2,149			12/32	684				
255/70R16	111S	SL	OWL	04504700000	30.1	15.8	34.8	44	10.2 (7.5)	7.0 – 9.0	1,090	2,403			12/32	671				
265/70R16	112T	SL	OWL	04504720000	30.6	17.0	37.5	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,120	2,469			12/32	659				
265/70R16	112T	SL	BSW	04504710000	30.6	17.0	37.5	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,120	2,469			12/32	659				
255/65R16	109H	SL	BSW	04504740000	29.1	15.0	33.1	51	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,030	2,271			12/32	695				
255/65R16	109S	SL	OWL	04504730000	29.1	15.0	33.1	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,030	2,271			12/32	695				
17	80	LT235/80R17	120/117R	E	OWL	04505130000	31.8	21.0	46.3	80	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,400	3,085	1,400	3,086	14/32	635		
	75	LT245/75R17	121/118S	E	BSW	04505140000	31.5	22.1	48.7	80	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,450	3,195	1,320	2,910	14/32	659		
		LT245/75R17	121/118S	E	OWL	04505150000	31.5	22.4	49.4	80	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,450	3,195	1,320	2,910	14/32	659		
	235/70R17	111T	XL	OWL	04504760000	30.0	15.3	33.7	51	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,090	2,403			12/32	674			
	LT245/70R17	119/116S	E	OWL	04505160000	30.5	24.9	54.9	80	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,360	3,000	1,360	2,998	14/32	662			
	245/70R17	110T	SL	OWL	04504770000	30.5	17.5	38.6	44	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,060	2,337			12/32	662			
	LT265/70R17	121/118S	E	OWL	04505170000	31.6	24.2	53.4	80	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,450	3,195	1,450	3,197	14/32	638			
	265/70R17	115S	SL	BSW	04504780000	31.6	18.5	40.8	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,215	2,679			12/32	638			
	265/70R17	115S	SL	OWL	04504790000	31.6	19.0	41.9	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,215	2,679			12/32	638			
	235/65R17	108H	XL	BSW	04504810000	29.0	14.2	31.3	51	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,000	2,205			12/32	695			
	235/65R17	108T	XL	OWL	04504800000	29.0	15.0	33.1	51	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,000	2,205			12/32	695			
	245/65R17	107T	SL	OWL	04504830000	29.5	15.0	33.1	44	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	975	2,149			12/32	683			
	245/65R17	107T	SL	BSW	04504820000	29.5	15.0	33.1	44	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	975	2,149			12/32	683			
	255/65R17	110T	SL	OWL	04504840000	30.1	16.0	35.3	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,060	2,337			12/32	672			
265/65R17	112T	SL	OWL	04504850000	30.6	17.0	37.5	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,120	2,469			12/32	660				
60	275/60R17	110T	SL	OWL	04504860000	30.0	17.0	37.5	44	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,060	2,337			12/32	673			

NEW! / NOUVEAU ! = ★

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR  
OWL = OUTLINED WHITE LETTER / LETTRE BLANCHE SOULIGNÉE

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCLUANT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	MAX DUAL LOAD (kg) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (kg)	MAX DUAL LOAD (lb) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE	NEW! / NOUVEAU!
<b>GRABBER HTS60   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																			
18	70	255/70R18	113T	SL	OWL	04504870000	32.1	17.0	37.5	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,150	2,535			12/32	630	
		265/70R18	116T	SL	OWL	04504880000	32.6	19.0	41.9	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,250	2,756			12/32	619	
		LT275/70R18	125/122S	E	OWL	04505180000	33.2	26.2	57.8	80	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,650	3,640	1,500	3,300	14/32	609	
	65	235/65R18	106T	SL	OWL	04504890000	30.0	14.0	30.9	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	950	2,094			12/32	672	
		255/65R18	111S	SL	BSW	04504900000	31.1	17.6	38.8	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,090	2,403			12/32	650	
		265/65R18	114T	SL	OWL	04504910000	31.6	18.0	39.7	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,180	2,600			12/32	639	
		265/65R18	114T	SL	BSW	04492250000	31.6	16.1	35.4	44	10.7 (8.0)	7.5 – 9.5	1,180	2,601			11/32	658	★
		LT275/65R18	123/120S	E	OWL	04505190000	32.1	24.0	52.9	80	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,550	3,417	1,400	3,085	14/32	629	
		275/65R18	116T	SL	OWL	04504920000	32.1	18.5	40.8	44	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,250	2,756			12/32	629	
		LT275/65R18	123/120S	E	BSW	04490700000	32.1	22.6	49.8	80	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,550	3,415	1,400	3,085	13/32	629	★
	60	235/60R18	103H	SL	BSW	04504930000	29.1	15.0	33.1	51	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	875	1,929			12/32	693	
		245/60R18	105H	SL	BSW	04504940000	29.6	15.0	33.1	51	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	925	2,039			12/32	682	
265/60R18		110T	SL	OWL	04504950000	30.5	17.9	39.5	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,060	2,337			12/32	661		
55	255/55R18	109H	XL	BSW	04504960000	29.0	16.3	35.9	51	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,030	2,271			12/32	695		
19	60	255/60R19	109H	SL	BSW	04504980000	31.0	17.2	37.9	51	10.2 (7.5)	7.0 – 9.0	1,030	2,271			12/32	650	
		255/60R19	109S	SL	BSW	04504970000	31.0	17.2	37.9	44	10.2 (7.5)	7.0 – 9.0	1,030	2,271			12/32	650	
	55	235/55R19	101H	SL	BSW	04504990000	29.2	14.3	31.5	51	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	825	1,819			12/32	711	
	50	245/55R19	103T	SL	BSW	04505000000	29.6	14.0	30.9	44	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	875	1,929			12/32	682	
		255/50R19	107H	XL	BSW	04509210000	29.1	15.6	34.4	51	10.4 (8.0)	7.0 – 9.0	975	2,149			12/32	716	
20	65	LT275/65R20	126/123S	E	OWL	04509250000	34.1	25.9	57.1	80	10.9 (9.5)	9.0 – 11.0	1,700	3,748	1,550	3,417	14/32	592	
		245/60R20	107H		BSW	04509230000	31.6	15.4	33.9	51	10.2 (7.0)	7.0 – 8.5	975	2,149			12/32	660	
	60	275/60R20	115S	SL	BSW	04505270000	33.0	18.0	39.7	44	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,215	2,679			11/32	612	
		275/60R20	116T	XL	BSW	04509800000	33.0	15.5	34.3	51	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,250	2,756			10/32	630	
		235/55R20	102H		BSW	04509220000	30.1	13.5	29.8	51	9.6 (8.0)	6.5 – 8.5	850	1,874			12/32	669	
	55	255/55R20	107H	SL	BSW	04505200000	31.0	16.0	35.3	51	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	975	2,149			12/32	650	
		275/55R20	117H	XL	BSW	04505030000	31.9	18.6	41.0	51	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,285	2,833			12/32	632	
		275/55R20	117T	XL	BSW	04505020000	31.9	18.6	41.0	51	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,285	2,833			12/32	632	
	50	245/50R20	102H	SL	BSW	04505040000	29.6	15.8	34.8	51	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	850	1,874			12/32	681	
		255/50R20	109H	XL	BSW	04509240000	30.0	15.5	34.1	51	10.3 (8.0)	7.0 – 9.0	1,030	2,271			12/32	692	
22	50	275/50R22	115T	XL	BSW	04490900000	32.7	17.70	39.0	44	11.1 (8.5)	7.5 – 9.5	1,215	2,679			10/32	633	
		275/50R22	115H	XL	BSW	04492910000	32.7	17.8	39.2	51	11.1 (8.5)	7.5 – 9.5	1,215	2,679			10/32	633	★
	45	285/45R22	114H	XL	BSW	04491490000	32.1	16.1	35.5	51	11.2 (9.5)	9.0 – 10.5	1,180	2,600			10/32	647	

NEW! / NOUVEAU! = ★

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR  
OWL = OUTLINED WHITE LETTER / LETTRE BLANCHE SOULIGNÉE

# GRABBER HD



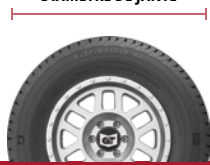
A heavy duty all-season tire for commercial light trucks and vans that delivers long and even tread life, durability and confident traction with precise handling.

Pneu toutes saisons, d'utilisation intense, pour les camions légers commerciaux et les fourgonnettes, qui offre une bande de roulement longue durée, à usure uniforme, une bonne durabilité, ainsi qu'une traction et une tenue de route fiable.



## LIGHT TRUCK & SUV TIRES / CAMIONNETTE & VUS | HIGHWAY TERRAIN / TERRAIN AUTOROUTIER

RIM DIAMETER /  
DIAMÈTRE DE JANTE



15" - 17"

ASPECT RATIO /  
RAPPORT D'ASPECT



65 - 85

TREAD PATTERN /  
MOTIF DE BANDE DE ROULEMENT



SYMMETRIC / SYMÉTRIQUE

CUSTOMER SATISFACTION TRIAL  
GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT

45  
DAYS  
JOURS

Or the first 2/32<sup>nds</sup> of tread (whichever comes first).  
See warranty manual for complete details.  
Ou les premiers 2/32<sup>po</sup> d'usure (selon la première  
éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.

## FEATURES & BENEFITS

- **DuraGen™:** Cut and chip resistant compound, coupled with ultra-high strength steel belts and a broad, flat contour, provide confident stability, even wear and responsive handling.
- **Long Mileage:** New compound and tread design allow the tire to provide up to 25% more tread life than the leading competitor.
- **Sidewall Curb Guard:** Additional rubber gauge added to the sidewall to increase robustness against curb damage and other abrasions.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **DuraGen™:** Composé résistant aux coupures et aux éclats, associé à des ceintures d'acier extrêmement résistantes et à un contour large et aplati pour fournir une bonne stabilité, une usure uniforme et une tenue de route précise.
- **Long kilométrage utile :** Nouvelle conception de composé et de la bande de roulement procurant au pneu une bande de roulement d'une durée jusqu'à 25 % plus longue que celle du principal pneu concurrent.
- **Protection des flancs contre les dommages causés par les trottoirs :** Une épaisseur de caoutchouc supplémentaire a été ajoutée sur les flancs pour accroître la résistance aux dommages causés par les trottoirs et les autres types d'abrasions.

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE		SERIES / SÉRIE		SIZE / DIMENSION		LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE		LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE		SIDEWALL / FLANC		ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE		OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)		TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)		TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)		MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)		OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCLUANT JANTE) (po)		APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)		MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)		MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)		MAX DUAL LOAD (kg) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (kg)		MAX DUAL LOAD (lb) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (lbs)		TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)		FEVS PER MILE / TOURS/MILLE						
<b>GRABBER HD   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																																										
16	85	LT215/85R16	115/112R	E	BSW	04507140000	30.4	18.0	39.6	80	8.7 (6.5)	5.5 – 7.0	1,215	2,679	1,120	2,469	14/32	684																								
		LT235/85R16	120/116R	E	BSW	04507170000	31.7	21.0	46.2	80	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,400	3,085	1,400	3,086	14/32	636																								
		225/75R16C	121/120R	E	BSW	04507240000	29.3	17.9	39.4	75	8.8 (6.0)	6.0 – 7.5	1,450	3,197	1,400	3,086	13/32	709																								
	75	LT225/75R16	115/112R	E	BSW	04507160000	29.3	18.2	40.0	80	8.8 (6.0)	6.0 – 7.5	1,215	2,679	1,120	2,469	14/32	710																								
		LT245/75R16	120/116S	E	BSW	04507180000	30.5	19.9	43.8	80	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,400	3,085	1,400	3,086	14/32	662																								
		LT265/75R16	123/120R	E	BSW	04507190000	31.5	23.1	50.8	80	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,550	3,417	1,400	3,085	14/32	638																								
17	75	LT245/75R17	121/118S	E	BSW	04507200000	31.5	20.5	45.1	80	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,450	3,195	1,320	2,910	14/32	659																								
	70	LT245/70R17	119/116R	E	BSW	04507210000	30.5	21.3	46.7	80	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,360	3,000	1,360	2,998	14/32	662																								
		LT265/70R17	121/118R	E	BSW	04507220000	31.6	23.4	51.5	80	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,450	3,195	1,320	2,910	14/32	638																								
<b>GRABBER HD VAN   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																																										
15	70	195/70R15C	104/102R	D	BSW	04603450000	25.7	11.9	26.2	75	7.9 (6.0)	5.0 – 6.0	900	1,984	850	1,874	12/32	808																								
	60	185/60R15C	94/92T	6PR	BSW	04603440000	23.7	9.4	20.7	75	7.4 (5.5)	5.0 – 6.5	670	1,477	630	1,389	14/32	850																								
16	75	195/75R16C	107/105R	8PR	BSW	04603430000	27.5	12.9	28.4	75	7.7 (5.5)	5.0 – 6.0	975	2,150	925	2,039	14/32	755																								
	65	235/65R16C	121/119R	E	BSW	04603460000	28.0	17.1	37.6	75	9.4 (7.0)	6.5 – 7.5	1,450	3,197	1,360	3,000	11/32	742																								

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR



# GRABBER A/T<sup>X</sup>

The tough, next generation aggressive All-Terrain tire that provides exceptional off-road capability and durability with impressive on-road performance. With the 3-Peak Mountain Snowflake certification, the Grabber A/T<sup>X</sup> delivers excellent all weather traction.

Le pneu tout-terrain agressif, de nouvelle génération, offre une capacité exceptionnelle en conduite hors route ainsi qu'une durabilité accrue, avec des performances impressionnantes sur route. Comme en témoigne la certification "Montagne et Flocon", le pneu Grabber A/T<sup>X</sup> assure une excellente traction en hiver.



## LIGHT TRUCK & SUV TIRES / CAMIONNETTE & VUS | ALL-TERRAIN WITH 3PMS / TOUT-TERRAIN HOMOLOGUE HIVER

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	ASPECT RATIO / RAPPORT D'ASPECT	TREAD PATTERN / MOTIF DE BANDE DE ROULEMENT
		
14" - 20"	50 - 85	SYMMETRIC / SYMÉTRIQUE

CUSTOMER SATISFACTION TRIAL  
GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT

**45** DAYS  
JOURS

Or the first 2/32<sup>nds</sup> of tread (whichever comes first).  
See warranty manual for complete details.  
Ou les premiers 2/32<sup>po</sup> d'usure (selon la première  
éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.

TREADWEAR / BANDE DE ROULEMENT	TRACTION / ADHÉRENCE	TEMPERATURE / TEMPÉRATURE	SPEED OR LOAD / VITESSE OU CHARGE	WARRANTY / GARANTIE
640	A	B	ALL METRIC SIZES / POUR LES DIMENSIONS MÉTRIQUES	96,000 KM
640	A	B	LT & FLOTATION	80,000 KM

## FEATURES & BENEFITS

- **DuraGen™**: Cut and chip resistant compound, coupled with ultra-high strength steel belts and a broad, flat contour, provide confident stability, even wear and responsive handling.
- **Comfort Balance™**: An absorption layer isolates the vehicle from road disturbances, while sound barrier ribs impede sound generated in the centre of the pattern.
- **StabiliTread**: Optimized pattern stiffness and wider footprint for even wear.
- **Off-Road Technologies**: Features massive shoulder blocks, traction notches, five row tread pattern, sidewall protection lugs and stone bumpers for superb off-road traction and protection.
- **Full-Depth Sipes**: High density full-depth sipes provide enhanced wet and snow traction performance.
- **3-Peak Mountain Snowflake Certification**: Certified for use in severe winter conditions.
- **Studdable**: Allows optional aftermarket stud application for added ice traction.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **DuraGen<sup>MC</sup>** : Composé résistant aux coupures et aux éclats, associé à des ceintures d'acier extrêmement résistantes et à un contour large et aplati pour fournir une bonne stabilité, une usure uniforme et une tenue de route précise.
- **Comfort Balance<sup>MC</sup>** : Une couche absorbante qui isole le véhicule des irrégularités de la route et des nervures insonorisantes atténuent le bruit généré au centre du motif de la bande de roulement.
- **StabiliTread** : Rigidité du motif optimisée et empreinte plus large pour favoriser une usure uniforme de la bande de roulement.
- **Technologies hors route** : Comporte des blocs d'épaulement massifs, des encoches de traction, un motif de la bande de roulement à cinq rangées, un relief de protection des flancs et une protection contre les cailloux pour offrir d'excellentes caractéristiques de traction et de protection hors route.
- **Lamelles pleine profondeur** : Les lamelles pleine profondeur en grande densité offrent une meilleure traction sur chaussée mouillée et enneigée.
- **Certification « Montagne et Flocon »** : Pneu certifié pour une utilisation dans des conditions hivernales extrêmes.
- **Cramponnable** : Permet l'installation facultative de crampons pour ajouter de la traction sur la glace.

	RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCLUANT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	MAX DUAL LOAD (kg) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (kg)	MAX DUAL LOAD (lb) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (lbs)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE	NEW! / NOUVEAU !
<b>14</b>	27X8.50R14LT	95Q	C	RWL	04508120000	26.5	13.0	28.6	50	8.6 (7.0)	6.0 – 7.5	690	1,520			17/32	747			
<b>15</b>	75	LT235/75R15	104/101S	C	RWL	04507270000	28.9	15.0	33.0	50	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	900	1,984	825	1,820	17/32	719		
		30X9.50R15LT	104S	C	RWL	04508400000	29.7	16.0	35.2	50	9.5 (7.5)	6.5 – 8.5	900	1,984			17/32	673		
		31X10.50R15LT	109S	C	RWL	04505590000	30.8	17.0	37.4	50	10.5 (8.5)	7.0 – 9.0	1,030	2,271			17/32	651		
		33X12.50R15LT	108R	C	RWL	04505630000	32.8	23.0	50.6	35	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,000	2,204			17/32	612		
<b>16</b>	85	LT235/85R16	120/116S	E	RWL	04508440000	31.7	22.0	48.4	80	9.3 (6.5)	6.0 – 7.5	1,400	3,085	1,250	2,755	17/32	655		
	75	LT245/75R16	120/116S	E	RWL	04508460000	30.5	20.0	44.0	80	9.8 (7.0)	6.5 – 7.5	1,400	3,085	1,250	2,755	17/32	681		
		LT265/75R16	123/120S	E	RWL	04506330000	31.6	24.0	52.8	80	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,550	3,415	1,400	3,085	17/32	657		
		LT285/75R16	126/123R	E	RWL	04508480000	32.8	26.0	57.2	80	11.3 (8.0)	7.5 – 9.0	1,700	3,750	1,550	3,417	17/32	633		
		LT315/75R16	127/124R	E	RWL	04508490000	34.6	30.7	67.5	50	12.3 (8.5)	8.0 – 10.0	1,750	3,850	1,600	3,500	17/32	600		
	70	265/70R16	112T	SL	RWL	04509710000	30.6	18.7	41.2	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,120	2,469			14/32	659		
	LT305/70R16	124/121R	E	RWL	04506790000	32.8	28.3	62.3	50	12.2 (9.0)	8.0 – 9.5	1,600	3,525	1,450	3,195	17/32	633			
<b>17</b>	80	LT235/80R17	120/117S	E	BSW	04508510000	31.8	21.0	46.2	80	9.3 (6.5)	6.0 – 7.5	1,400	3,085	1,285	2,835	17/32	653		
	75	LT245/75R17	121/118S	E	RWL	04509880000	31.5	22.0	48.4	80	9.7 (7.0)	6.0 – 7.5	1,450	3,195	1,320	2,910	17/32	659		
		255/75R17	115T	SL	RWL	04492640000	32.1	19.1	42.1	44	10.2 (7.5)	7.0 – 9.0	1,215	2,679			14/32	629	★	
		245/70R17	110T	SL	RWL	04509740000	30.5	17.4	38.4	44	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,060	2,337			14/32	681		
	70	LT245/70R17	119/116R	E	RWL	04494490000	30.5	21.6	47.6	80	9.7 (7.0)	6.5 – 8.0	1,360	3,000	1,250	2,755	17/32	681	★	
		255/70R17	112T	SL	RWL	04509750000	31.1	18.1	39.9	44	10.2 (7.5)	6.5 – 8.5	1,120	2,469			14/32	669		
		LT265/70R17	121/118S	E	RWL	04505740000	31.6	24.9	54.8	80	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,450	3,195	1,320	2,910	17/32	657		
		265/70R17	115T	SL	RWL	04507630000	31.6	18.5	40.7	44	10.7 (8.0)	7.5 – 9.5	1,215	2,678			14/32	657		
		LT265/70R17	112/109T	C	BSW	04509790000	31.6	20.4	44.9	50	10.7 (8.0)	7.0 – 8.5	1,120	2,470	1,030	2,270	16/32	657		
		LT275/70R17	121/118R	E	RWL	04508360000	32.2	24.0	52.8	80	10.9 (8.0)	7.0 – 8.5	1,450	3,195	1,320	2,910	17/32	646		
	65	LT285/70R17	121/118S	E	RWL	04507250000	32.7	27.2	59.8	80	11.5 (8.5)	7.5 – 9.0	1,450	3,195	1,320	2,910	17/32	635		
		LT315/70R17	121/118S	E	RWL	04508340000	34.4	30.9	68.0	65	12.7 (9.5)	8.5 – 10.0	1,450	3,195	1,320	2,910	17/32	604		
		255/65R17	110T	SL	RWL	04492730000	30.1	16.9	37.2	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,060	2,337			14/32	672	★	
265/65R17		112T	SL	RWL	04509760000	30.6	19.1	42.1	44	10.7 (8.0)	7.5 – 9.5	1,120	2,469			14/32	680			
35X12.50R17LT		121R	E	RWL	04507150000	34.8	30.7	67.5	50	12.5 (10.0)	9.0 – 10.5	1,360	3,000			17/32	597			
37X12.50R17LT		124R	D	RWL	04505340000	37.0	36.0	79.2	50	12.5 (10.0)	9.0 – 10.5	1,600	3,525			17/32	562			
255/70R18		113T	SL	RWL	04492670000	32.1	19.5	43.0	44	10.2 (7.5)	7.0 – 9.0	1,150	2,535			14/32	629	★		
70	LT265/70R18	124/121S	E	RWL	04506020000	32.6	25.7	56.5	80	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,600	3,525	1,450	3,195	17/32	637			
	LT275/70R18	125/122S	E	RWL	04506780000	33.2	27.5	60.5	80	10.9 (8.0)	7.0 – 9.0	1,650	3,640	1,500	3,300	17/32	626			
	275/70R18	116S	SL	BSW	04492430000	33.2	20.7	45.5	44	11.0 (8.0)	7.0 – 9.0	1,250	2,756			14/32	627			
	LT275/65R18	123/120S	E	RWL	04506340000	32.1	26.5	58.3	80	10.9 (8.0)	7.0 – 8.5	1,550	3,415	1,400	3,085	17/32	647			
65	275/65R18	116T	SL	RWL	04509720000	32.1	20.4	45.0	44	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,250	2,756			14/32	648			
	LT285/65R18	125/122S	E	RWL	04508270000	32.6	25.0	55.0	80	11.5 (8.5)	8.0 – 10.0	1,650	3,640	1,500	3,305	17/32	638			
60	LT285/60R18	122/119S	E	BSW	04508250000	31.5	25.0	55.0	80	11.5 (8.5)	8.0 – 10.0	1,500	3,305	1,360	3,000	17/32	659			
	35X12.50R18LT	123R	E	RWL	04505650000	34.8	30.9	67.9	65	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,550	3,417			17/32	597			

NEW! / NOUVEAU ! = ★

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR  
RWL = RAISED WHITE LETTERS / LETTRES BLANCHES SURÉLEVÉES

	RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCLUANT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	MAX DUAL LOAD (kg) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (kg)	MAX DUAL LOAD (lb) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (lbs)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE	NEW! / NOUVEAU!
20	65	LT275/65R20	126/123S	E	BSW	04508230000	34.1	27.0	59.4	80	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,700	3,750	1,550	3,415	17/32	610	
		LT295/65R20	129/126S	E	BSW	04492720000	35.1	31.8	70.1	80	11.6 (8.0)	7.5 – 9.5	1,850	4,079	1,700	3,748	17/32	575	★
	60	LT265/60R20	121/118S	E	BSW	04508220000	32.5	27.3	60.1	80	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,450	3,195	1,320	2,910	17/32	639	
		LT275/60R20	119/116S	D	BSW	04508210000	33.0	27.0	59.4	65	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,360	2,998	1,250	2,756	17/32	630	
		275/60R20	116T	XL	BSW	04492700000	33.0	25.4	56.0	50	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,250	2,756			14/32	612	
		LT285/60R20	125/122S	E	BSW	04508200000	33.5	27.0	59.4	80	11.5 (8.5)	8.0 – 10.0	1,650	3,640	1,500	3,305	17/32	621	
	55	LT325/60R20	126S	E	BSW	04508190000	35.4	33.7	74.1	65	13.0 (10.5)	11.0 – 13.0	1,700	3,750			17/32	588	
		LT275/55R20	115/112T	D	BSW	04508180000	31.9	25.1	55.2	65	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,215	2,679	1,120	2,469	15/32	651	
		275/55R20	113T	SL	BSW	04509770000	31.9	20.1	44.3	44	11.2 (8.5)	7.5 – 9.5	1,150	2,535			14/32	651	
		LT285/55R20	117/114T	D	BSW	04508170000	32.3	27.0	59.4	65	11.5 (8.5)	8.0 – 10.0	1,285	2,833	1,180	2,601	15/32	643	
		LT305/55R20	121/118S	E	BSW	04508160000	33.2	34.0	74.8	65	12.2 (9.0)	8.0 – 9.5	1,450	3,195	1,320	2,910	17/32	626	
		265/50R20	107T	SL	BSW	04492690000	30.4	18.1	40.0	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	975	2,149			14/32	663	★
		305/50R20	120T	XL	BSW	04508150000	32.0	23.0	50.6	51	12.4 (9.5)	8.5 – 11.0	1,400	3,085			14/32	649	
		33X12.50R20LT	114S	E	BSW	04508130000	32.8	29.0	63.8	65	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,180	2,600			17/32	633	
	22	35X12.50R20LT	121R	E	BSW	04505690000	34.8	32.1	70.6	65	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,450	3,195			17/32	597	
		35X12.50R20LT	125R	F	RWL	04491820000	35.0	30.7	67.7	80	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,650	3,640			17/32	597	
		37X12.50R20LT	126R	E	BSW	04492680000	37.0	34.5	76.1	65	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,700	3,750			17/32	545	★
		37X13.50R20LT	127R	E	BSW	15571240000	36.8	34.5	76.1	65	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,750	3,858			17/32	545	
		35X12.50R22LT	121Q	F	RWL	04491740000	35.0	31.3	69.1	80	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,450	3,195			17/32	597	★
		37X12.50R22LT	127Q	F	RWL	04491750000	36.5	33.0	72.8	80	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,750	3,858			17/32	561	★

NEW! / NOUVEAU! = ★

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR  
RWL = RAISED WHITE LETTERS / LETTRES BLANCHES SURÉLEVÉES

# GRABBER APT

A strong and durable All-Purpose-Terrain tire that provides competent off-road capability, balanced with excellent on-road performance. It features the 3-Peak Mountain Snowflake Certification for confident driving in all weather conditions.

Un pneu tout-terrain robuste et durable, qui offre un excellent rendement hors route équilibré par un excellent rendement sur route et qui comporte le logo « Montagne et Flocon »; il offre donc une conduite fiable dans toutes les conditions climatiques.



## LIGHT TRUCK & SUV TIRES / CAMIONNETTE & VUS | ALL-TERRAIN WITH 3PMS / TOUT-TERRAIN HOMOLOGUE HIVER

<p>RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE</p>   <p>16" - 22"</p>	<p>ASPECT RATIO / RAPPORT D'ASPECT</p>   <p>45 - 75</p>	<p>TREAD PATTERN / MOTIF DE BANDE DE ROULEMENT</p>  <p>SYMMETRIC / SYMÉTRIQUE</p>	<p>CUSTOMER SATISFACTION TRIAL GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT</p> <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p><b>45</b> DAYS JOURS</p> </div> <p>Or the first 2/32<sup>nds</sup> of tread (whichever comes first). See warranty manual for complete details. Ou les premiers 2/32<sup>po</sup> d'usure (selon la première éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.</p>
--	---	--	---

TREADWEAR / BANDE DE ROULEMENT	TRACTION / ADHÉRENCE	TEMPERATURE / TEMPÉRATURE	SPEED OR LOAD / VITESSE OU CHARGE	WARRANTY / GARANTIE
520	A	B	S & T (METRIC SIZES/ DIMENSIONS MÉTRIQUES)	96,000 KM
520	A	A	H (METRIC SIZES/ DIMENSIONS MÉTRIQUES)	96,000 KM

## FEATURES & BENEFITS

- **DuraGen™**: Cut and chip resistant compound, coupled with ultra-high strength steel belts and a broad, flat contour, provide confident stability, even wear and responsive handling.
- **Comfort Balance™**: An absorption layer isolates the vehicle from road disturbances, while sound barrier ribs impede sound generated in the centre of the pattern.
- **StabiliTread**: Optimized pattern stiffness and wider footprint for even wear.
- **Off-Road Traction**: Features staggered grooves, traction notches and alternating shoulder scoops for superior loose surface grip.
- **Full-Depth Sipes**: High density full-depth sipes provide enhanced wet and snow traction performance.
- **3-Peak Mountain Snowflake Certification**: Certified for use in severe winter conditions. OE articles are excluded.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **DuraGen™**: Composé résistant aux coupures et aux éclats, associé à des ceintures d'acier extrêmement résistantes et à un contour large et aplati pour fournir une bonne stabilité, une usure uniforme et une tenue de route précise.
- **Comfort Balance™**: Une couche absorbante qui isole le véhicule des irrégularités de la route et des rainures d'épaulement à contre-angle atténuent le bruit généré au centre du motif de la bande de roulement.
- **StabiliTread**: Rigidité du motif optimisée et empreinte plus large pour favoriser une usure uniforme de la bande de roulement.
- **Traction hors route**: Les rainures étagées, les encoches de traction et les creux d'épaulement alternants offrent une meilleure traction sur une surface molle.
- **Lamelles pleine profondeur**: Les lamelles pleine profondeur en grande densité offrent une meilleure traction sur chaussée mouillée et enneigée.
- **Symbole « Montagne et Flocon »**: Certifié pour une utilisation dans des conditions hivernales rigoureuses. Les articles É.O. sont exclus.

	RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCLUANT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	MAX DUAL LOAD (kg) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (kg)	MAX DUAL LOAD (lb) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE	NEW! / NOUVEAU!
16	75	245/75R16	111T	SL	OWL	04507810000	30.5	15.0	33.0	44	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,090	2,403			14/32	662		
	70	265/70R16	112T	SL	OWL	04507930000	30.6	18.4	40.5	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,120	2,469			14/32	659		
17	75	255/75R17	115T	SL	OWL	04507950000	32.1	19.0	41.8	44	10.2 (7.5)	7.0 – 9.0	1,215	2,679			14/32	648		
		255/70R17	112T	SL	OWL	04507970000	31.1	18.0	39.6	44	10.2 (7.5)	7.0 – 9.0	1,120	2,469			14/32	669		
	70	265/70R17	115T	SL	OWL	04507980000	31.6	19.2	42.2	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,215	2,679			14/32	638		
		LT265/70R17	112/109S	C	BSW	15570730000	31.6	19.20	42.3	50	10.7 (8.0)	7.0 – 8.5	1,120	2,470	1,030	2,270	13/32	657		
		P285/70R17	117T	SL	OWL	04507990000	32.7	19.0	41.8	44	11.5 (8.5)	7.5 – 9.0	1,285	2,833			14/32	635		
		225/65R17	102H	SL	BSW	04492620000	28.5	14.0	30.9	51	9.0 (6.5)	6.0 – 8.0	850	1,874			13/32	729	★	
18	65	255/65R17	110T	SL	OWL	04508010000	30.1	17.0	37.4	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,060	2,337			14/32	672		
		265/65R17	112T	SL	OWL	04508020000	30.6	18.0	39.6	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,120	2,469			14/32	660		
		255/70R18	113T	SL	OWL	04508030000	32.1	17.0	37.4	44	9.3 (6.5)	6.0 – 7.0	1,150	2,535			14/32	630		
	70	LT265/70R18	113/110S	C	BSW	04492580000	32.6	19.1	42.2	50	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,150	2,535	1,060	2,335	13/32	637	★	
		LT275/70R18	125/122S	E	OWL	04508050000	33.2	26.6	58.5	80	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,650	3,640	1,500	3,300	16/32	609		
		P275/70R18	116S	SL	BSW	04492870000	33.2	19.0	41.9	44	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,250	2,756			13/32	609		
20	65	265/65R18	114T	SL	OWL	04508060000	31.6	17.0	37.4	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,180	2,600			14/32	639		
		LT275/65R18	123/120R	E	BSW	04507640000	32.1	26.0	57.3	80	10.9 (8.0)	7.5 – 9.0	1,550	3,415	1,400	3,085	15/32	647		
		275/65R18	116T	SL	OWL	04508070000	32.1	19.5	42.9	44	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,250	2,756			14/32	629		
	60	265/60R18	110T	SL	BSW	04508080000	30.5	17.0	37.4	44	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,060	2,337			14/32	661		
22	60	275/60R20	115T	SL	BSW	04508090000	33.0	18.0	39.6	51	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,215	2,679			14/32	612		
	55	275/55R20	117T	XL	BSW	04508100000	31.9	18.0	39.6	51	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,285	2,833			14/32	632		
	45	285/45R22	114H	XL	BSW	04508110000	32.1	18.7	41.1	51	11.2 (9.5)	9.0 – 10.5	1,180	2,600			13/32	629		

NEW! / NOUVEAU! = ★

\* All articles of Grabber APT are certified with 3PMS except 04507640000.  
\* Tous les articles de Grabber APT sont certifiés hiver sauf 04507640000.

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR  
OWL = OUTLINED WHITE LETTER / LETTRE BLANCHE SOULIGNÉE



# GRABBER X<sup>3</sup>

A bold and aggressive mud-terrain tire that delivers extreme off-road capabilities, balanced with impressive on-road performance.

Le pneu hors route pour les VUS et les camionnettes, qui offre une traction hors route extrême, avec un rendement sur route équilibré.



## LIGHT TRUCK & SUV TIRES / CAMIONNETTE & VUS | MUD-TERRAIN / TERRAIN BOUEUX

RIM DIAMETER /  
DIAMÈTRE DE JANTE



15" - 20"

ASPECT RATIO /  
RAPPORT D'ASPECT



55 - 75

TREAD PATTERN /  
MOTIF DE BANDE DE ROULEMENT



SYMMETRIC / SYMÉTRIQUE

CUSTOMER SATISFACTION TRIAL  
GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT

**45**  
DAYS  
JOURS

Or the first 2/32<sup>nds</sup> of tread (whichever comes first).  
See warranty manual for complete details.  
Ou les premiers 2/32<sup>po</sup> d'usure (selon la première  
éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.

## FEATURES & BENEFITS

- **3-Ply DuraGen™ Technology:** Race proven durability and puncture resistance provides driving confidence under the world's most extreme conditions.
- **High Void Pattern Design:** An aggressive open pattern delivers extreme off-road traction, while large channels promote self-cleaning of water and mud.
- **Sidewall Protection Lugs:** Boldly-styled protection pads offer additional side grip during extreme off-roading.
- **Deflection Ribs:** A series of stacked ribs in the upper sidewall protects the tire against damage and penetration of rocks.
- **Alternating Shoulder Scoops:** Biting edges provide additional grip for enhanced traction on loose, off-road terrain.
- **Stone Bumpers:** Raised ribs between tread blocks provide additional protection against stone drilling for improved puncture resistance.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **Technologie DuraGen<sup>mc</sup>:** Un composé solide, résistant aux coupures et à l'écaillage, couplé avec des ceintures d'acier ultra-résistantes et contour de pneu large, procure une bonne stabilité, une maniabilité efficace et une usure uniforme de la bande de roulement.
- **Conception de bande de roulement à haute capacité de dégagement:** Un motif ouvert agressif offre une traction extrême en tout-terrain, tandis que de larges canaux favorisent l'auto-nettoyage de l'eau et de la boue.
- **Nervures de protection de flanc:** Structure de protection au relief audacieux, offrant une adhérence supplémentaire des flancs lors des excursions en tout-terrain extrême.
- **Nervures de déflexion:** Une série de nervures empilées dans la partie supérieure du flanc protège le pneu contre les dommages et la pénétration des roches.
- **Rainures alternées sur les épaules:** Les arêtes mordantes offrent une adhérence supplémentaire pour une traction améliorée sur des terrains accidentés et non goudronnés.
- **Pare-pierres:** Les nervures surélevées entre les blocs de la bande de roulement offrent une protection supplémentaire contre les perforations causées par les pierres, améliorant ainsi la résistance à la crevaison.

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCLUANT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	MAX DUAL LOAD (kg) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (kg)	MAX DUAL LOAD (lb) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE	NEW! / NOUVEAU!
<b>GRABBER X<sup>3</sup>   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																			
15		33X10.50R15LT	114Q	C	SRL	04506840000	33.0	28.0	61.7	50	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,180	2,600			21/32	611	
		35X12.50R15LT	113Q	C	BSW	04506270000	35.0	32.7	72.0	35	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,150	2,535			21/32	594	★
17	70	LT265/70R17	121/118Q	E	SRL	04505760000	31.6	27.2	60.0	80	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,450	3,195	1,320	2,910	19/32	638	
		LT265/70R17	121/118Q	E	BSW	04505770000	31.6	27.2	60.0	80	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,450	3,195	1,320	2,910	19/32	638	
		LT285/70R17	121/118Q	E	SRL	04505780000	32.7	30.4	67.0	80	11.5 (8.5)	7.5 – 9.0	1,450	3,195	1,320	2,910	19/32	617	
		LT315/70R17	121/118Q	E	BSW	04505810000	34.4	34.8	76.7	65	12.7 (9.5)	8.5 – 10.0	1,450	3,195	1,320	2,910	20/32	604	
		33X12.50R17LT	114Q	D	BSW	04505830000	32.8	32.8	72.3	50	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,180	2,600			21/32	611	
18		35X12.50R17LT	121Q	E	BSW	04505850000	34.8	35.4	78.1	65	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,450	3,195			21/32	577	
		35X12.50R17LT	121Q	E	SRL	04505840000	34.8	35.4	78.1	65	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,450	3,195			21/32	577	
		33X12.50R18LT	118Q	E	BSW	04505940000	32.8	33.7	74.3	65	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,320	2,910			21/32	633	
20		33X12.50R20LT	114Q	E	BSW	04506050000	32.8	33.7	74.3	65	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,180	2,600			21/32	633	
		35X12.50R20LT	121Q	E	SRL	04506060000	35.0	37.1	81.9	65	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,450	3,195			21/32	597	
		35X12.50R20LT	121Q	E	BSW	04506070000	35.0	37.1	81.9	65	12.5 (10.0)	8.5 – 11.0	1,450	3,195			21/32	597	

NEW! / NOUVEAU! = ★

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR  
SRL = SMOOTH RED LETTER / LETTRE ROUGE LISSE

# ALTIMAX ARCTIC<sup>12</sup>



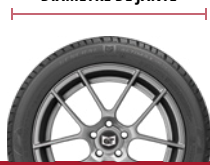
A studdable winter tire with an innovative compound and new tread pattern offers superior traction in wet, snow and ice conditions.

Pneu d'hiver pouvant être cramponné intégrant la plus récente technologie en matière de composé et de motif de la bande de roulement pour offrir une traction supérieure sur chaussée mouillée, enneigée et glacée, à basses températures.



## WINTER / HIVER

RIM DIAMETER /  
DIAMÈTRE DE JANTE



14" - 19"

ASPECT RATIO /  
RAPPORT D'ASPECT



45 - 70

TREAD PATTERN /  
MOTIF DE BANDE DE ROULEMENT



DIRECTIONAL / DIRECTIONNEL

CUSTOMER SATISFACTION TRIAL  
GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT

45  
DAYS  
JOURS

Or the first 2/32<sup>nds</sup> of tread (whichever comes first).  
See warranty manual for complete details.  
Ou les premiers 2/32<sup>po</sup> d'usure (selon la première  
éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.

## FEATURES & BENEFITS

- **Rigid Interwoven Centre Rib with Straight Line Siping:** Offers exceptional steering response and dry handling.
- **High Void Angled Grooves:** Channels water away from the tire efficiently for added wet traction performance and hydroplaning resistance.
- **Studdable:** Allows optional aftermarket stud application for added ice traction.
- **Strategically Angled Tread Blocks with Serrated Winter Sipes:** Provide excellent traction and braking capability in all directions on snow and ice.
- **Optimized Contour Tire Design:** Provides balanced pressure distribution across a larger surface area for extended tread life.
- **AltiMAX Arctic<sup>12</sup> CD:** Factory studded articles are available in select sizes.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **Structure centrale entrelacée :** Une bande de roulement entrelacée, combinant des lamelles droites au centre pour offrir une structure centrale rigide, procurant d'excellentes caractéristiques de direction et de tenue de route sur chaussée sèche en conditions hivernales.
- **Motif de la bande de roulement directionnel :** Il offre une évacuation de l'eau exceptionnelle et une excellente résistance à l'aquaplanage, procurant un rendement remarquable sur chaussée mouillée et enneigée.
- **Cramponnable :** Permet l'installation facultative de crampons pour une meilleure traction sur la glace.
- **Arêtes de bloc multi-angulaires :** Grâce à elles, le pneu dispose d'arêtes mordantes dans toutes les directions, ce qui lui procure une meilleure traction latérale et une plus grande manoeuvrabilité dans la neige et sur la glace.
- **Conception du contour optimisée :** La pression est répartie uniformément sur la zone de contact avec le sol, offrant une plus grande efficacité kilométrique et une meilleure résistance au roulement.
- **AltiMAX Arctic<sup>12</sup> CD :** Les articles cramponnables en usines sont disponibles dans certaines dimensions avec Tri-Star Studs (CD).

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCL. LAJANT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE
<b>ALTiMAX ARCTIC<sup>12</sup>   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																
14	70	175/70R14	88T	XL	BSW	15503160000	23.6	7.6	16.8	51	7.0 (5.0)	5.0 - 6.0	560	1,235	12/32	853
		185/70R14	92T	XL	BSW	15503040000	24.2	7.9	17.4	51	7.4 (5.5)	4.5 - 6.0	630	1,389	12/32	858
	65	175/65R14	86T	XL	BSW	15502980000	23.0	7.0	15.3	51	7.0 (5.0)	5.0 - 6.0	530	1,168	12/32	903
		185/65R14	90T	XL	BSW	15502920000	23.5	9.0	19.9	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	600	1,323	12/32	884
15	70	205/70R15	100T	XL	BSW	15503030000	26.3	9.8	21.6	51	8.2 (6.0)	5.0 - 7.0	800	1,800	12/32	790
		175/65R15	88T	XL	BSW	15503110000	24.0	7.6	16.7	51	7.0 (5.0)	5.0 - 6.0	560	1,235	12/32	842
	65	185/65R15	92T	XL	BSW	15502800000	24.5	7.7	16.9	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	630	1,389	12/32	848
		195/65R15	95T	XL	BSW	15502760000	25.0	8.8	19.4	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	690	1,521	12/32	793
		205/65R15	99T	XL	BSW	15502880000	25.5	9.5	20.9	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	775	1,709	12/32	815
	60	185/60R15	88T	XL	BSW	15502930000	23.7	7.6	16.7	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	560	1,235	12/32	877
16	65	205/65R16	99T	XL	BSW	15502970000	26.5	9.6	21.1	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	775	1,709	12/32	762
		215/65R16	102T	XL	BSW	15502850000	27.0	9.7	21.3	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	850	1,874	12/32	769
	60	205/60R16	96T	XL	BSW	15502790000	25.7	9.7	21.3	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	710	1,565	12/32	808
		215/60R16	99T	XL	BSW	15502510000	26.2	10.3	22.7	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	775	1,709	12/32	793
	55	205/55R16	94T	XL	BSW	15502500000	24.9	9.0	19.8	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	670	1,477	12/32	834
		215/55R16	97T	XL	BSW	15502900000	25.3	9.8	21.6	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	730	1,609	12/32	821
17	65	215/65R17	103T	XL	BSW	15503090000	28.0	11.4	25.1	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	875	1,929	12/32	742
		225/65R17	106T	XL	BSW	15502770000	28.5	12.1	26.6	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	950	2,094	12/32	729
		235/65R17	108T	XL	BSW	15503010000	29.0	15.1	33.2	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	1,000	2,205	12/32	716
	60	215/60R17	100T	XL	BSW	15503000000	27.2	11.3	24.8	51	9.3 (6.5)	6.0 - 7.5	800	1,800	12/32	764
		225/60R17	103T	XL	BSW	15502820000	27.6	11.3	24.9	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	875	1,929	12/32	753
		235/60R17	106T	XL	BSW	15503140000	28.1	14.6	32.2	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	950	2,094	12/32	718
	55	215/55R17	98T	XL	BSW	15502830000	26.3	10.8	23.8	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	750	1,654	12/32	790
		225/55R17	101T	XL	BSW	15502910000	26.7	11.4	25.1	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	825	1,819	12/32	778
		235/55R17	103T	XL	BSW	15502940000	27.2	13.5	29.7	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.6	875	1,929	12/32	764
	50	205/50R17	93T	XL	BSW	15502890000	25.1	10.3	22.6	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	650	1,433	12/32	828
		215/50R17	95T	XL	BSW	15503050000	25.5	10.8	23.8	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	690	1,521	12/32	815
		225/50R17	98T	XL	BSW	15503100000	25.9	11.2	24.6	51	9.0 (6.5)	6.0 - 7.5	750	1,654	12/32	780
	45	215/45R17	91T	XL	BSW	15502990000	24.6	9.8	21.5	51	8.5 (7.0)	7.0 - 8.0	615	1,356	12/32	844
		225/45R17	94T	XL	BSW	15502950000	25.0	10.1	22.2	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	670	1,477	12/32	831
		235/45R17	97T	XL	BSW	15503060000	25.3	11.2	24.5	51	9.3 (8.0)	7.5 - 9.0	730	1,609	12/32	821
18	60	225/60R18	104T	XL	BSW	15503180000	28.6	13.1	28.8	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	900	1,984	12/32	705
		235/60R18	107T	XL	BSW	15503070000	29.1	12.8	28.1	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	975	2,149	12/32	693
	55	225/55R18	102T	XL	BSW	15503190000	27.7	12.7	28.0	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	850	1,874	12/32	727
		235/55R18	104T	XL	BSW	15503120000	28.2	12.8	28.1	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	900	1,984	12/32	716
	50	225/50R18	99T	XL	BSW	15503210000	26.9	11.3	24.9	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	775	1,709	12/32	751
	45	225/45R18	95T	XL	BSW	15503170000	26.0	11.3	24.9	51	9.0 (6.5)	6.0 - 7.5	690	1,521	12/32	777
235/45R18		98T	XL	BSW	15503220000	26.3	11.8	25.9	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	750	1,654	12/32	766	
19	55	225/55R19	103T	XL	BSW	15503200000	28.7	13.8	30.4	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	875	1,929	12/32	702

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCL. JANT. JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE	
<b>ALTI MAX ARCTIC<sup>12</sup> CO [FACTORY-STUDDED / AVEC CRAMpons]   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																	
14	65	185/65R14	90T	XL	BSW	15573940000	23.5	9.0	19.9	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	600	1,323	12/32	884	
	70	205/70R15	100T	XL	BSW	15573970000	26.3	9.8	21.6	51	8.2 (6.0)	5.0 - 7.0	800	1,800	12/32	790	
15	65	175/65R15	88T	XL	BSW	15573870000	24.0	7.6	16.7	51	7.0 (5.0)	5.0 - 6.0	560	1,235	12/32	842	
		185/65R15	92T	XL	BSW	15573800000	24.5	7.7	16.9	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	630	1,389	12/32	848	
	195/65R15	95T	XL	BSW	15573720000	25.0	8.8	19.4	51	7.9 (6.0)	5.5 - 7.0	690	1,521	12/32	793		
	205/65R15	99T	XL	BSW	15573930000	25.5	9.5	20.9	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	775	1,709	12/32	815		
	60	185/60R15	88T	XL	BSW	15573830000	23.7	7.6	16.7	51	7.4 (5.5)	5.0 - 6.5	560	1,235	12/32	877	
16	65	205/65R16	99T	XL	BSW	15573890000	26.5	9.6	21.1	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	775	1,709	12/32	762	
		215/65R16	102T	XL	BSW	15573840000	27.0	9.7	21.3	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	850	1,874	12/32	769	
	60	205/60R16	96T	XL	BSW	15573750000	25.7	9.7	21.3	51	8.2 (6.0)	5.5 - 7.5	710	1,565	12/32	808	
		215/60R16	99T	XL	BSW	15573780000	26.2	10.3	22.7	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	775	1,709	12/32	793	
	55	205/55R16	94T	XL	BSW	15573710000	24.9	9.0	19.8	51	8.4 (6.5)	5.5 - 7.5	670	1,477	12/32	834	
		215/55R16	97T	XL	BSW	15573790000	25.3	9.8	21.6	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	730	1,609	12/32	821	
17	65	215/65R17	103T	XL	BSW	15573900000	28.0	11.4	25.1	51	8.7 (6.5)	6.0 - 7.5	875	1,929	12/32	742	
		225/65R17	106T	XL	BSW	15573730000	28.5	12.1	26.6	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	950	2,094	12/32	729	
		235/65R17	108T	XL	BSW	15573740000	29.0	15.1	33.2	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	1,000	2,205	12/32	716	
	60	215/60R17	100T	XL	BSW	15573860000	27.2	11.3	24.8	51	9.3 (6.5)	6.0 - 7.5	800	1,800	12/32	764	
		225/60R17	103T	XL	BSW	15573760000	27.6	11.3	24.9	51	9.0 (6.5)	6.0 - 8.0	875	1,929	12/32	753	
	55	215/55R17	98T	XL	BSW	15573820000	26.3	10.8	23.8	51	8.9 (7.0)	6.0 - 7.5	750	1,654	12/32	790	
		225/55R17	101T	XL	BSW	15573920000	26.7	11.4	25.1	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	825	1,819	12/32	778	
			235/55R17	103T	XL	BSW	15573850000	27.2	13.5	29.7	51	9.6 (7.5)	6.5 - 8.5	875	1,929	12/32	764
	50	225/50R17	98T	XL	BSW	15573910000	25.9	11.2	24.6	51	9.0 (6.5)	6.0 - 7.5	750	1,654	12/32	780	
	45	215/45R17	91T	XL	BSW	15574020000	24.6	9.8	21.5	51	8.5 (7.0)	7.0 - 8.0	615	1,356	12/32	844	
225/45R17		94T	XL	BSW	15573880000	25.0	10.1	22.2	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	670	1,477	12/32	831		
18	60	225/60R18	104T	XL	BSW	15573980000	28.6	13.1	28.8	51	8.9 (7.5)	7.0 - 8.5	900	1,984	12/32	705	
		235/60R18	107T	XL	BSW	15573810000	29.1	12.8	28.1	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	975	2,149	12/32	693	
	55	225/55R18	102T	XL	BSW	15574010000	27.7	12.7	28.0	51	9.2 (7.0)	6.0 - 8.0	850	1,874	12/32	727	
		235/55R18	104T	XL	BSW	15574000000	28.2	12.8	28.1	51	9.4 (7.0)	6.5 - 8.5	900	1,984	12/32	716	
	45	225/45R18	95T	XL	BSW	15573990000	26.0	11.3	24.9	51	9.0 (6.5)	6.0 - 7.5	690	1,521	12/32	777	

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR



# GRABBER ARCTIC

Studdable winter tire with outstanding low temperature traction in snow, ice and wet conditions that is durable, robust and comfortable for large SUVs and pickup trucks.

Pneu d'hiver pouvant être cramponné, offrant une traction remarquable à basse température, sur chaussée enneigée, glacée ou mouillée. Robuste et durable, il convient parfaitement aux gros VUS et aux camionnettes.



## WINTER / HIVER

RIM DIAMETER /  
DIAMÈTRE DE JANTE



16" - 20"

ASPECT RATIO /  
RAPPORT D'ASPECT



55 - 75

TREAD PATTERN /  
MOTIF DE BANDE DE ROULEMENT



DIRECTIONAL / DIRECTIONNEL

CUSTOMER SATISFACTION TRIAL  
GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT

45  
DAYS  
JOURS

Or the first 2/32<sup>nds</sup> of tread (whichever comes first).  
See warranty manual for complete details.  
Ou les premiers 2/32<sup>po</sup> d'usure (selon la première  
éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.

## FEATURES & BENEFITS

- **DuraGen™**: Cut and chip resistant compound, coupled with ultra-high strength steel belts and a broad, flat contour, provide confident stability, even wear and responsive handling.
- **Directional Tread Pattern With Centre Stability Rib**: Provides efficient water evacuation and snow traction while the centre rib offers straight-line stability.
- **Two Types of Winter Sipes**: Interlocking square-shaped sipes on the inner tread and serrated sipes on the outer tread deliver exceptional grip in snow, ice and wet conditions, while offering improved durability and comfort.
- **Tread Block Reinforcement Buttress**: Adds strength and stability to tread blocks, providing improved handling dynamics, wet and dry braking performance.
- **Studdable**: Allows optional aftermarket stud application for added ice traction.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **DuraGen™** : Un composé solide, résistant aux coupures et à l'écaillage, associé à des ceintures d'acier ultra-résistantes et à un contour de pneu large, assure une excellente stabilité, une maniabilité efficace et une usure uniforme de la bande de roulement.
- **Motif de la bande de roulement directionnel avec nervure centrale stabilisatrice** : Procure une évacuation active de l'eau et une bonne traction dans la neige tout en maintenant une stabilité en ligne droite.
- **Combinaison de lamelles dentelées et à emboîtement** : Des lamelles carrées entrelacées sur la bande de roulement intérieure et des lamelles dentelées sur la bande de roulement extérieure offrent une adhérence exceptionnelle dans la neige, la glace et les conditions humides, tout en garantissant une durabilité accrue et un confort amélioré.
- **Contreforts de renforcement des blocs de la bande de roulement** : Ajoute de la force aux blocs de la bande de roulement pour améliorer la dynamique de conduite et le freinage sur chaussée sèche ou humide.
- **Cramponnable** : Permet l'installation facultative de crampons pour ajouter de la traction sur la glace.

	RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE SÉRIE / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCL. LAIT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE
<b>GRABBER ARCTIC   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS</b>																
16	75	245/75R16	115T	XL	BSW	15503330000	30.5	16.3	35.9	51	9.8 (7.0)	7.0 – 8.5	1,215	2,679	12/32	662
	70	235/70R16	109T	XL	BSW	15503280000	29.0	15.6	34.4	51	9.4 (7.0)	6.0 – 8.0	1,030	2,271	12/32	697
		265/70R16	116T	XL	BSW	15503340000	30.6	14.6	32.2	51	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,250	2,756	12/32	659
17	70	245/70R17	114T	XL	BSW	15503290000	30.5	16.5	36.4	51	9.8 (7.0)	6.0 – 8.0	1,180	2,601	12/32	662
	65	265/70R17	116T	XL	BSW	15502540000	31.6	17.3	38.1	51	10.7 (8.0)	7.5 – 9.5	1,250	2,756	12/32	638
		245/65R17	111T	XL	BSW	15503260000	29.5	15.8	34.8	51	9.8 (7.0)	7.0 – 8.5	1,090	2,403	12/32	683
18	65	265/65R17	116T	XL	BSW	15503370000	30.6	16.5	36.4	51	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,250	2,756	12/32	660
		255/65R18	115T	XL	BSW	15503380000	31.1	16.0	35.3	51	10.2 (7.5)	6.5 – 8.5	1,215	2,679	12/32	650
		265/65R18	116T	XL	BSW	15503360000	31.6	16.5	36.4	51	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,250	2,756	12/32	639
	60	275/65R18	116T	XL	BSW	15503300000	32.1	14.0	30.9	51	10.9 (8.0)	7.0 – 8.5	1,250	2,756	12/32	629
		245/60R18	109T	XL	BSW	15503310000	29.6	16.2	35.7	51	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,030	2,271	12/32	682
		265/60R18	114T	XL	BSW	15503350000	30.5	15.5	34.2	51	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,180	2,601	12/32	661
20	55	255/55R18	109T	XL	BSW	15502560000	29.0	15.1	33.3	51	10.2 (7.5)	6.5 – 8.5	1,030	2,271	12/32	695
	60	275/60R20	116T	XL	BSW	15503320000	33.0	15.5	34.2	51	10.9 (8.0)	7.0 – 8.5	1,250	2,756	12/32	612
	55	275/55R20	117T	XL	BSW	15503270000	31.9	13.6	30.0	51	10.9 (8.0)	7.0 – 8.5	1,285	2,833	12/32	632

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR

# GRABBER ARCTIC LT

A durable, innovative, light truck studdable winter tire with outstanding low temperature traction in snow, ice and wet conditions.

Un pneu d'hiver novateur et durable pour les camionnettes légères, pouvant être équipé de crampons, assure une excellente adhérence à basse température sur la neige, la glace et sur chaussée mouillée.



## WINTER / HIVER

RIM DIAMETER /  
DIAMÈTRE DE JANTE



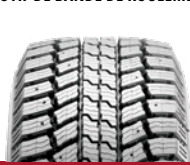
16" - 20"

ASPECT RATIO /  
RAPPORT D'ASPECT



65 - 75

TREAD PATTERN /  
MOTIF DE BANDE DE ROULEMENT



SYMMETRIC / SYMÉTRIQUE

CUSTOMER SATISFACTION TRIAL  
GARANTIE DE SATISFACTION DU CLIENT

45  
DAYS  
JOURS

Or the first 2/32<sup>nds</sup> of tread (whichever comes first).  
See warranty manual for complete details.  
Ou les premiers 2/32<sup>po</sup> d'usure (selon la première  
éventualité). Voir le manuel de garantie pour plus de détails.

## FEATURES & BENEFITS

- **DuraGen™:** Cut and chip resistant compound, coupled with ultra-high strength steel belts and a broad, flat contour, provide confident stability, even wear and responsive handling.
- **Symmetrical Pattern:** Allows for the most flexible tire mounting and rotation options, promoting even tread life and is ideal for fleet usage.
- **Snow Traction Ridges:** Provides additional deep snow grip during cornering, braking and acceleration.
- **Interlocking Light Truck Winter Sipes:** Exceptional grip in snow, ice and wet conditions while providing stable handling and strong braking on dry surfaces.
- **Studdable:** Allows optional aftermarket stud application for added ice traction.
- **Stepped Reinforcement Bars:** Strengthens the shoulder, improving handling and braking in all weather conditions, while the stepped ridges provide additional deep snow grip.
- **Tread Block Reinforcement Buttress:** Adds strength and stability to tread blocks to provide improved handling dynamics and optimized wet and dry braking performance.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- **DuraGen™:** Un composé solide, résistant aux coupures et à l'écaillage, associé à des ceintures d'acier ultra-résistantes et à un contour de pneu large, assure une excellente stabilité, une maniabilité efficace et une usure uniforme de la bande de roulement.
- **Motif de la bande de roulement symétrique :** Assure une polyvalence maximale en termes de montage et de rotation, favorisant ainsi une usure uniforme de la bande de roulement. Il est idéal pour les flottes de véhicules.
- **Arêtes de traction dans la neige :** Offrent une meilleure adhérence dans les virages, les accélérations, les freinages et dans la neige épaisse.
- **Pneus d'hiver à lamelles entrelacées pour camions légers :** Assurent une conduite stable et un freinage très efficace sur chaussée sèche et mouillée, en plus d'offrir une adhérence exceptionnelle dans la neige, sur la glace et sur chaussée mouillée.
- **Cramponnable :** Permet l'installation facultative de crampons pour ajouter de la traction sur la glace.
- **Barres de renforcement progressif :** Des barres de renforcement sont utilisées pour renforcer les blocs d'épaule. Cela permet une amélioration de la tenue de route et du freinage dans toutes les conditions climatiques, ainsi qu'une meilleure adhérence dans la neige profonde grâce aux arêtes en escalier.
- **Contreforts de renforcement des blocs de la bande de roulement :** Les contreforts renforcent la solidité et la stabilité des blocs de la bande de roulement, ce qui permet d'offrir une meilleure tenue de route et un meilleur freinage sur chaussée mouillée et sèche.

RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE		SERIES / SÉRIE		SIZE / DIMENSION		LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE		LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE		SIDEWALL / FLANC		ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE		OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)		TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)		TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)		MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)		OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCLUANT JANTE) (po)		APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)		MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)		MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)		MAX DUAL LOAD (kg) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (kg)		MAX DUAL LOAD (lb) CHARGE DOUBLE MAXIMALE (lbs)		TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)		REVS PER MILE / TOURS/MILLE	
GRABBER ARCTIC LT   PRODUCT DATA / TAILLE DES PNEUS																																					
16	75	LT225/75R16	115/112R	E	BSW	04504420000	29.3	18.3	40.4	80	8.8 (6.0)	6.0 – 7.0	1,215	2,679	1,120	2,470	16/32	709																			
		LT245/75R16	120/116R	E	BSW	04504440000	30.5	20.8	45.9	80	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,400	3,085	1,250	2,755	16/32	681																			
		LT265/75R16	123/120R	E	BSW	04504450000	31.6	23.7	52.2	80	10.5 (7.5)	7.0 – 8.0	1,550	3,420	1,400	3,100	16/32	657																			
17	75	LT245/75R17	121/118R	E	BSW	04504470000	31.5	22.2	49.1	80	9.7 (7.0)	6.0 – 7.5	1,450	3,200	1,320	2,910	16/32	659																			
		LT245/70R17	119/116R	E	BSW	04504460000	30.5	22.0	48.4	80	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,360	3,000	1,250	2,755	16/32	681																			
		LT265/70R17	121/118R	E	BSW	04504480000	31.6	23.7	52.4	80	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,450	3,200	1,320	2,910	16/32	657																			
18	70	LT265/70R18	124/121R	E	BSW	04504490000	32.6	24.8	54.8	80	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,600	3,500	1,450	3,200	16/32	637																			
		LT275/70R18	125/122R	E	BSW	04504510000	33.2	26.1	57.6	80	10.9 (8.0)	7.0 – 8.5	1,650	3,640	1,500	3,300	16/32	626																			
	65	LT275/65R18	123/120R	E	BSW	04504500000	32.1	24.9	54.8	80	10.9 (8.0)	7.0 – 8.5	1,550	3,420	1,400	3,100	16/32	647																			
20	65	LT275/65R20	126/123R	E	BSW	04504520000	34.1	26.9	59.2	80	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,700	3,750	1,550	3,420	16/32	609																			

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR

# OE PRODUCT LINE / APERÇU DES PRODUITS É.O.



GRABBER A/T<sup>X</sup>



GRABBER APT



GRABBER HTS



GRABBER HTS<sup>50</sup>



GRABBER A/T<sup>SPORT</sup>



GRABBER A/T<sup>SPORT-W</sup>

OE / É.O.	RIM DIAMETER / DIAMÈTRE DE JANTE	SERIES / SÉRIE	SIZE / DIMENSION	LOAD/SPEED INDEX CODE DE CHARGE/VITESSE	LOAD RANGE / GAMME DE CHARGE	SIDEWALL / FLANC	ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	OVERALL TIRE/WHEEL DIAMETER (in.) DIAMÈTRE DU PNEU (po)	TIRE WEIGHT (kg) / POIDS DU PNEU (kg)	TIRE WEIGHT (lbs) / POIDS DU PNEU (lb)	MAX INFLATION PRESSURE (psi) PRESSION DE GONFLAGE MAX. (psi)	OVERALL SECTION WIDTH (meas. rim) (in.) / LARGEUR DE SECTION (INCLUANT JANTE) (po)	APPROVED RIM WIDTHS (in.) LARGEUR DE JANTES APPROUVÉE (po)	MAX LOAD (kg) / CHARGE MAXIMALE (kg)	MAX LOAD (lbs) / CHARGE MAXIMALE (lb)	MAX DUAL LOAD (kg) / CHARGE DOUBLE MAXIMALE (kg)	MAX DUAL LOAD (lb) / CHARGE DOUBLE MAXIMALE (lb)	TREAD DEPTH (32nds) PROFONDEUR DES SCULPTURES (32 de po)	REVS PER MILE / TOURS/MILLE	NEW! / NOUVEAU!
<b>GRABBER A/T<sup>X</sup></b>																				
Ford	17	70	LT265/70R17	112/109T	C	BSW	04509790000	31.6	20.4	44.9	50	10.7 (8.0)	7.0 – 8.5	1,120	2,470	1,030	2,270	16/32	657	
	18	70	275/70R18	116S	SL	BSW	04492430000	33.2	20.7	45.5	44	11.0 (8.0)	7.0 – 9.0	1,250	2,756			14/32	627	
<b>GRABBER APT</b>																				
Ford	17	70	LT265/70R17	112/109S	C	BSW	15570730000	31.6	19.20	42.3	50	10.7 (8.0)	7.0 – 8.5	1,120	2,470	1,030	2,270	13/32	657	
	18	70	LT265/70R18	113/110S	C	BSW	04492580000	32.6	19.1	42.2	50	10.7 (8.0)	7.0 – 9.0	1,150	2,535	1,060	2,335	13/32	637	★
Nissan	18	70	P275/70R18	116S	SL	BSW	04492870000	33.2	19.0	41.9	44	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,250	2,756			13/32	609	
	65	LT275/65R18	123/120R	E	BSW	04507640000	32.1	26.0	57.3	80	10.9 (8.0)	7.5 – 9.0	1,550	3,415	1,400	3,085	15/32	647		
<b>GRABBER HTS</b>																				
Nissan	15	75	235/75R15	105T	SL	OWL	04503120000	28.9	14.0	30.9	44	9.3 (6.5)	6.0 – 8.0	925	2,039			12/32	719	
	18	70	265/70R18	116S	SL	BSW	04492880000	32.6	17.8	39.2	44	10.7 (8.0)	7.5 – 9.5	1,250	2,756			11/32	619	
	20	60	LT265/60R20	121/118R	E	BSW	04503240000	32.5	24.0	52.9	80	10.7 (8.0)	7.5 – 9.5	1,450	3,195	1,320	2,910	13/32	639	
Chevrolet	16	75	LT225/75R16	115/112S	E	BSW	04501200000	29.3	16.9	37.2	80	8.8 (6.0)	6.0 – 7.0	1,218	2,680	1,122	2,470	13/32	709	
	17	70	P245/70R17	108S	SL	BSW	15448420000	30.5	14.0	30.9	44	9.8 (7.0)	6.5 – 8.0	1,000	2,205			11/32	681	
			255/70R17	112S	SL	BSW	04509000000	31.0	14.5	31.9	44	10.2 (7.5)	6.5 – 8.5	1,120	2,469			11/32	668	
<b>GRABBER HTS<sup>50</sup></b>																				
Toyota	18	65	265/65R18	114T	SL	BSW	04492250000	31.6	16.1	35.4	44	10.7 (8.0)	7.5 – 9.5	1,180	2,601			11/32	658	★
GMC	20	60	275/60R20	115S	SL	BSW	04505270000	33.0	18.0	39.7	44	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,215	2,679			11/32	612	
Ford	18	65	LT275/65R18	123/120S	E	BSW	04490700000	32.1	22.6	49.8	80	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,550	3,415	1,400	3,085	13/32	629	★
	20	60	275/60R20	116T	XL	BSW	04509800000	33.0	15.5	34.3	51	11.0 (8.0)	7.5 – 9.5	1,250	2,756			10/32	630	
	50	275/50R22	115T	XL	BSW	04490900000	32.7	17.70	39.0	44	11.1 (8.5)	7.5 – 9.5	1,215	2,679			10/32	633		
		275/50R22	115H	XL	BSW	04492910000	32.7	17.8	39.2	51	11.1 (8.5)	7.5 – 9.5	1,215	2,679			10/32	633	★	
45	285/45R22	114H	XL	BSW	04491490000	32.1	16.1	35.5	51	11.2 (9.5)	9.0 – 10.5	1,180	2,600			10/32	647			
<b>GRABBER A/T<sup>SPORT</sup></b>																				
Ford	17	70	LT255/70R17	110/107T	C	OWL	03117610000	31.1	19.1	42.1	50	10.2 (7.5)	6.5 – 8.5	1,030	2,270	975	2,149	14/32	669	★
Honda	18	60	245/60R18	105T	SL	BSW	03128820000	29.6	14.8	32.7	44	9.8 (7.0)	7.0 – 8.5	925	2,039			11/32	702	★
<b>GRABBER A/T<sup>SPORT-W</sup></b>																				
Jeep	18	70	255/70R18	113T	SL	BSW	03122850000	32.1	17.0	37.5	44	10.2 (7.5)	7.0 – 9.0	1,150	2,535			12/32	629	★
	20	55	275/55R20	113T	SL	BSW	03122840000	31.9	19.9	43.8	44	10.9 (9.5)	9.0 – 11.0	1,150	2,535			12/32	632	★

NEW! / NOUVEAU! = ★



# OE FITMENTS REFERENCE GUIDE / GUIDE DE RÉFÉRENCE É.O.

ARTICLE NUMBER NUMÉRO DE L'ARTICLE	SIZE & SPEED/LOAD INDEX DIMENSION & CODE VITESSE/CHARGE	TIRE NAME / NOM DU PNEU	SIDEWALL / FLANC	FRONT / AVANT	REAR / ARRIÈRE	YEAR SELECTED AS OE É.O. POUR L'ANNÉE																	
						2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024							
<b>CHEVROLET SILVERADO</b>																							
04509000000	P255/70R17 110S SL	Grabber HTS	BSW	✘	✘			16	17	18	19	20	21	22	23	24							
04505270000	275/60R20 115S SL	Grabber HTS <sup>60</sup>	BSW	✘	✘									21	22	23	24						
<b>FORD F-SERIES</b>																							
15570730000	LT265/70R17 112/109S C	Grabber APT	BSW	✘	✘									21	22	23	24						
04492580000	LT265/70R18 113/110S C	Grabber APT	BSW													23	24						
04490900000	275/50R22 115T XL	Grabber HTS <sup>60</sup>	BSW	✘	✘									21	22	23	24						
04509800000	275/60R20 116T XL	Grabber HTS <sup>60</sup>	BSW	✘	✘									21	22	23	24						
04492430000	275/70R18 116S SL	Grabber A/T <sup>x</sup>	BSW	✘	✘											22	23	24					
04490700000	LT275/65R18 123/120S E	Grabber HTS <sup>60</sup>	BSW																				
<b>FORD BRONCO / RANGER</b>																							
03117610000	LT255/70R17 110/107T C	Grabber A/T Sport	OWL													23	24						
04509790000	LT265/70R17 112/109T C	Grabber A/T <sup>x</sup>	BSW	✘	✘									21	22	23	24						
<b>FORD EXPEDITION</b>																							
04491490000	285/45R22 114T XL	Grabber HTS <sup>60</sup>	BSW	✘	✘									21	22	23	24						
<b>FORD LIGHTNING</b>																							
04492910000	275/50R22 115H XL	Grabber HTS <sup>60</sup>	BSW															24					
<b>GMC EXPRESS CARGO</b>																							
04501200000	LT225/75R16 115/112S E	Grabber HTS	BSW	✘	✘	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
<b>GMC TRAVERSE</b>																							
15448420000	P245/70R17 108S SL	Grabber HTS	BSW	✘	✘	14	15	16	17														
<b>HONDA RIDGELINE</b>																							
03128820000	245/60R18 105T SL	Grabber A/T Sport	BSW													23	24						
<b>JEEP WRANGLER</b>																							
03122840000	275/55R20 113T SL	Grabber A/T Sport-W	BSW													23	24						
03122850000	255/70R18 113T SL	Grabber A/T Sport-W	BSW													23	24						
<b>NISSAN FRONTIER</b>																							
04503120000	235/75R15 105T SL	Grabber HTS	OWL	✘	✘	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
<b>NISSAN TITAN</b>																							
04492880000	265/70R18 116S SL	Grabber HTS	OWL	✘	✘			16	17	18	19	20	21	22	23	24							
04492870000	P275/70R18 116S SL	Grabber APT	BSW	✘	✘			16	17	18	19	20	21	22	23	24							
04507640000	LT275/65R18 123/120R E	Grabber APT	BSW	✘	✘			16	17	18	19	20	21	22	23	24							
04503240000	LT265/60R20 121/118R E	Grabber HTS	BSW	✘	✘			16	17	18	19	20	21	22	23	24							
<b>TOYOTA TACOMA</b>																							
04492250000	265/65R18 114T SL	Grabber HTS <sup>60</sup>	BSW													23	24						

BSW = BLACK SIDEWALL / FLANC NOIR  
OWL = OUTLINED WHITE LETTER / LETTRE BLANCHE SOULIGNÉE

# WARRANTIES

## LIMITED WARRANTY AND ADJUSTMENT POLICY

Visit [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca) for complete details.

### Eligibility

- Purchased as replacement tires only
- Owner of General Tire brand passenger/LT or special/temporary spare tires
- Tires used on vehicle originally installed

### Coverage

#### All General Tire Passenger Tires

- Free replacement during first 12 months from date of purchase OR first 2/32 treadwear (whichever comes first – mounting and balancing included)
- Pro-rated after free replacement period up to 72 months from date of purchase or wear out (whichever comes first – mounting and balancing NOT included)

#### General Tire Serva-spare Tire

- Free replacement within first 1/32nds of treadwear
- After free replacement period no adjustment made

### Not Covered

- Road Hazards
- Repairs
- Damage resulting from improper maintenance or operation
- Damage resulting from vehicle mechanical problems
- Ride/vibration after 2/32nds of treadwear or 12 months (whichever comes first)

### Customer

- Responsible for all applicable taxes and local tire disposal fees
- Must have invoice with date of purchase (D.O.T tire identification number date of manufacture will be used if invoice not available)

## LIMITED TREAD WEAROUT COVERAGE

Visit [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca) for complete details.

### Eligibility

- Purchased as replacement tires only
- Tires used on vehicle originally installed

Products	Kilometers
<b>AltiMAX 365 AW</b>	
H Rated	<b>105,000</b>
V Rated	<b>95,000</b>
<b>AltiMAX RT<sup>45</sup></b>	
T & H Rated	<b>120,000</b>
V Rated	<b>105,000</b>
<b>G-MAX AS<sup>07</sup></b>	<b>80,000</b>
<b>Grabber A/T<sup>x</sup></b>	
All Metric Sizes	<b>96,000</b>
LT Metric & Flotation Sizes	<b>80,000</b>
<b>Grabber APT</b>	<b>96,000</b>
<b>Grabber HTS<sup>60</sup></b>	
S, T & R Rated	<b>105,000</b>
H Rated & LT Sizes	<b>80,000</b>

### Coverage

- Pro-rated replacement for wearout during mileage coverage
- Mounting and balancing NOT included
- Pro-rated price = (mileage received/mileage covered) x dealer selling price = customer price

### Not Covered

- LT and flotation sizes
- Road Hazards or repairs
- Commercial applications
- Tires not rotated every 10,000-13,000 km
- Tires in service more than 72 months
- Damage resulting from improper maintenance or operation
- Damage resulting from vehicle mechanical problems

### Customer

- Must have original, up-to-date copy of the Tread Wearout Coverage Rotation Schedule (printed in Limited Warranty Brochure) showing rotation intervals and odometer reading at installation and wearout
- Must have original sales invoice with date of purchase
- Pays for all applicable taxes and local tire disposal fees

## 45 DAY CUSTOMER SATISFACTION TRIAL

Visit [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca) for complete details.

All General Tire branded passenger and LT tires bearing the General Tire name and D.O.T serial numbers are covered by the 45-Day Customer Satisfaction Trial.

### Eligibility

- Purchased as replacement tires only
- Tires used on vehicle originally installed

### Products

- Original Purchaser of a set of four (4) General Tire brand tires
- Used on vehicle originally installed
- Must complete information section in brochure

### Coverage

- Original purchased set of four (4) tires as replacement
- Within 45 days from date of purchase return and exchange all or any one for any reason except for service related conditions
- If exchanged for higher priced tire, customer pays the difference
- If exchanged for lower priced tire, customer receives refund

### Not Covered

- Road Hazards or repairs
- Commercial applications
- Damage resulting from improper maintenance or operation
- Damage resulting from vehicle mechanical problems
- Improper mounting or demounting
- Alterations

### Customer

- Pays for valve stems if required
- Responsible for all applicable taxes for higher cost tire
- Must have completed brochure information section

For Limited Warranty and Adjustment Policy and safety and maintenance information, we encourage you to visit our website at [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca). For additional safety and maintenance information, please also visit THE TIRE & RUBBER ASSOCIATION OF CANADA (TRAC) website at [www.TRACANADA.ca](http://www.TRACANADA.ca).

# GARANTIES

## GARANTIE LIMITÉE ET POLITIQUE D'AJUSTEMENT

Visitez [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca) pour les détails complets.

### Admissibilité

- Pneus achetés à titre de remplacement seulement
- Propriétaire de pneus tourisme/camionnette ou pneus de secours spéciaux de marque General Tire
- Pneus utilisés sur le véhicule d'origine

### Couverture

#### Tous les pneus tourisme General Tire

- Remplacement gratuit dans les 12 mois suivant la date d'achat OU l'usure des premiers 1,6 mm (2/32 de po) de chape (selon la première limite atteinte - installation et équilibrage inclus)
- Crédit de remplacement calculé au prorata pour une période de 72 mois suivant la date d'achat originale ou usure (selon la première limite atteinte - installation et équilibrage NON inclus)

#### Pneu de secours General Tire SERVA-Spare

- Remplacement gratuit pour l'usure des premiers 0,8 mm (1/32 po)
- Aucun ajustement après la période de remplacement gratuit

### Exclusions

- Hasard de route
- Réparations
- Dommages résultant d'un entretien ou d'une utilisation incorrecte
- Dommages résultant d'un problème mécanique
- Conduite / Vibration : après les premiers 1,6 mm (2/32 de po) d'usure ou 12 mois (selon la première limite atteinte)

### Consommateur

- Doit payer toutes les taxes applicables et frais de disposition des pneus
- Doit présenter la facture avec date d'achat (le numéro d'identification D.O.T sera utilisé lorsque la facture n'est pas disponible)

## GARANTIE LIMITÉE SUR L'USURE DE LA BANDE DE ROULEMENT

Visitez [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca) pour les détails complets.

### Admissibilité

- Pneus achetés à titre de remplacement seulement
- Pneus utilisés sur le véhicule d'origine

Produits	Kilomètres
<b>AltiMAX 365 AW</b>	
Code de vitesse H	105 000
Code de vitesse V	95 000
<b>AltiMAX RT<sup>45</sup></b>	
Code de vitesse T et H	120 000
Code de vitesse V	105 000
<b>G-MAX AS<sup>07</sup></b>	80 000
<b>Grabber A/T<sup>x</sup></b>	
Les dimensions métriques	96 000
Les dimensions métriques LT et flottaison	80 000
<b>Grabber APT</b>	96 000
<b>Grabber HTS<sup>60</sup></b>	80 000
Code de vitesse S,T, et R	105 000
Code de vitesse H & Formats camionnette	80 000

### Couverture

- Remplacement au prorata pour usure selon le kilométrage couvert
- Installation et équilibrage NON inclus
- Prix calculé au prorata : (kilométrage reçu/kilométrage couvert) multiplié par le prix de vente du marchand = prix au consommateur

### Exclusions

- Pneus pour gros camions (LT) et flottaison
- Hasard de route ou réparations
- Utilisation commerciale
- Pneus non permutés à tous les 10 000 à 13 000 kilomètres
- Pneus en service depuis plus de 72 mois
- Dommages résultant d'un entretien ou d'une utilisation incorrecte
- Dommages résultant d'un problème mécanique

### Consommateur

- Doit posséder une copie originale à jour des permutations (disponible dans la brochure de la garantie) indiquant la fréquence des permutations et le kilométrage au moment de l'installation et l'usure
- Doit posséder la facture d'achat originale indiquant la date d'achat
- Doit payer toutes les taxes applicables et frais de disposition des pneus

## GARANTIE DE SATISFACTION DE 45 JOURS

Visitez [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca) pour les détails complets.

Tous les pneus tourisme et camionnette portant la marque General Tire et le numéro d'identification D.O.T. sont couverts par la garantie de satisfaction du client de 45 jours.

### Admissibilité

- Pneus achetés à titre de remplacement seulement
- Pneus utilisés sur le véhicule d'origine

### Produits

- Acheteur original d'un ensemble de quatre (4) pneus de marque General Tire
- Utilisés sur le véhicule d'origine
- Doit compléter la section « information » dans la brochure

### Couverture

- Ensemble de quatre (4) pneus acheté en remplacement
- Possibilité d'échange dans les 45 jours suivant la date de l'achat, d'un pneu ou de tous les pneus pour toutes raisons, sauf des raisons concernant le service
- Si le prix du nouveau pneu est plus élevé que celui du pneu échangé, le client doit payer la différence
- Si le prix du nouveau pneu est moins élevé que celui du pneu échangé, le client est remboursé pour la différence

### Exclusions

- Hasard de route ou réparations
- Utilisation commerciale
- Dommages résultant d'un entretien ou une utilisation incorrects
- Dommages résultant d'un problème mécanique
- Montage ou démontage incorrect
- Modifications

### Consommateur

- Doit payer pour les tubulures de valves, si applicable
- Doit payer pour toutes les taxes applicables si le pneu est plus dispendieux
- Doit avoir complété la section « information » dans la brochure

Visitez [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca) pour de plus amples renseignements sur la garantie et la politique d'ajustement et des conseils sur la sécurité et l'entretien, ou le site internet de l'Association canadienne de pneu et du caoutchouc (TRAC) [www.TRACANADA.ca](http://www.TRACANADA.ca).

# TIRE REGISTRATION

Tire manufacturers are required to provide tire registration forms to its tire dealers/distributors. Tire dealers/distributors who sell directly to consumers are required to provide tire registration forms to consumers at the time of sale or access to online tire registration. Tire dealers/distributors are also required to supply tire registration information to other dealers for resale (or “resellers”).

When completing and mailing the tire registration forms, it is very important that you list all of the information completely and accurately for the reasons stated above. Please fill out the shaded areas of the tire registration form (see example below) and include the name of the dealer/distributor, address, quantity of tires sold, and the complete D.O.T. Tire Identification Number for the tire(s) sold. If you assist the consumer, complete and mail the registration forms, list his or her full name, complete address section, apply sufficient postage, and mail.

If you do not complete and mail the registration form for the customer, please fill out the shaded areas of the tire registration form (see example below) and include the name of the dealer/distributor, address, quantity of tires sold, and the complete D.O.T. Tire Identification Number for the tire(s) sold. Then the customer will enter their name and address on the form, apply postage and mail the form.

Online registration is available on [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca).

**You may contact our Customer Relations Department at 1-855-453-1962 if you have questions about tire registration.**

## IMPORTANT

**In case of a recall, we can reach you only if we have your name and address. You MUST send in this card to be on our recall list.**

White Areas Must Be Filled In By Seller

Register **ONLY** tire brand checked ✓ below

GENERAL TIRE

DO IT TODAY! Date of Sale \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

---

CUSTOMER'S NAME (Please print)

---

CUSTOMER'S ADDRESS

---

CITY                                  PROVINCE                                  POSTAL CODE

---

SELLER COMPLETE (Can be Rubber Stamped)

---

SELLER'S NAME

---

SELLER'S ADDRESS

---

CITY                                  PROVINCE                                  POSTAL CODE

### SELLER TO COMPLETE

Qty	TIRE IDENTIFICATION NUMBERS												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

Federal law restricts above information provided to be used for tire recall purposes only!

FOR LIMITED WARRANTY AND ADJUSTMENT POLICY AND SAFETY AND MAINTENANCE INFORMATION, WE ENCOURAGE YOU TO VISIT OUR WEBSITE AT [WWW.GENERALTIRE.CA](http://WWW.GENERALTIRE.CA). FOR ADDITIONAL SAFETY AND MAINTENANCE INFORMATION, PLEASE ALSO VISIT THE TIRE & RUBBER ASSOCIATION OF CANADA (TRAC) WEBSITE AT [WWW.TRACANADA.CA](http://WWW.TRACANADA.CA).

# ENREGISTREMENT DES PNEUS

Les manufacturiers doivent fournir des formulaires d'enregistrement à tous leurs revendeurs de pneus. Les marchands et distributeurs qui vendent des pneus directement au consommateur sont tenus de lui remettre un formulaire d'enregistrement au moment de la vente, ou de lui donner accès pour un enregistrement en ligne. Les marchands et distributeurs doivent aussi fournir les formulaires d'enregistrement aux revendeurs.

Il est important de bien compléter le formulaire d'enregistrement pour les raisons mentionnées ci-dessus. Les sections ombragées doivent être complétées (voir exemple ci-dessous) avec le nom du marchand/ vendeur, adresse, quantité vendue et le numéro d'identification D.O.T pour les pneus vendus. Si vous remplissez le formulaire pour le client, assurez-vous d'y inclure le nom du client et son adresse postale complète avant de poster le tout.

Si vous ne vous chargez pas de remplir et d'envoyer le formulaire pour le client, vous devez remettre le formulaire d'enregistrement au client après avoir inscrit le nom et l'adresse du concessionnaire, le nombre de pneus vendus et le numéro d'identification D.O.T pour les pneus vendus. Le client devra alors ajouter son nom et son adresse sur le formulaire et le poster après l'avoir affranchi.

Vous pouvez faire l'enregistrement de vos pneus en ligne sur [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca).

**Veillez contacter notre service à la clientèle au 1-855-453-1962 pour toute question sur l'enregistrement des pneus.**

## IMPORTANT

En cas d'un rappel, nous pouvons vous joindre seulement si nous avons vos coordonnées. Vous DEVEZ poster ce carton pour être sur notre liste de rappel.

Les sections claires doivent être complétées par le marchand

Enregistrez SEULEMENT les marques identifiées par un ✓

GENERAL TIRE

À COMPLÉTER DÈS MAINTENANT Date de vente \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

---

NOM DU CLIENT (Écrivez lisiblement)

---

ADRESSE

---

VILLE PROVINCE CODE POSTAL

À COMPLÉTER PAR LE MARCHAND (Peut être estampillé)

---

NOM DU MARCHAND

---

ADRESSE

---

VILLE PROVINCE CODE POSTAL

### À COMPLÉTER PAR LE MARCHAND

Qté	NUMÉROS D'IDENTIFICATION DU PNEU											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Les lois fédérales limitent l'utilisation de l'information fournie ci-dessus aux campagnes de rappel de pneus seulement !

VISITEZ [WWW.GENERALTIRE.CA](http://WWW.GENERALTIRE.CA) POUR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS SUR LA GARANTIE ET LA POLITIQUE D'AJUSTEMENT ET DES CONSEILS SUR LA SÉCURITÉ ET L'ENTRETIEN OU LE SITE INTERNET DE L'ASSOCIATION CANADIENNE DE PNEU ET DU CAOUTCHOUC (TRAC) [WWW.TRACANADA.CA](http://WWW.TRACANADA.CA).



# TIRE TREAD DEPTH CHART / TABLEAU D'ÉPAISSEUR DES SCULPTURES

Passenger car, light truck and SUV tire depth conversion table to percentage of wear.

Tableau de conversion de la profondeur des sculptures / % d'usure pour les pneus tourisme, camionnette et VUS.

All numbers to the right designate the percentage of usable tread remaining, used to determine credit due to customer toward the purchase of a replacement tire. The numbers to the left designate the percentage of usable tread worn, to determine customer's charge for a replacement tire.

To obtain the remaining tread depth, take 3 measurements around the tire and average. Locate (below) the tire's original tread depth. Read down and across matching the tire's measured remaining tread depth. Use the percentages shown as a charge and/or credit towards the purchase of a replacement tire.

Les chiffres de droite désignent le pourcentage de la chape non-usée et servent à la détermination du montant à créditer au client lors de l'achat d'un pneu de remplacement. Les chiffres de gauche représentent le pourcentage d'usure de la chape et doivent être utilisés pour calculer le montant à facturer au client lors de l'achat d'un pneu de remplacement.

Pour déterminer le pourcentage d'usure, mesurez la semelle à trois endroits différents sur le pneu. Repérer dans le tableau ci-dessous la profondeur initiale des sculptures de la chape. Repérer le chiffre correspondant à la profondeur de sculptures restantes et utiliser le pourcentage indiqué pour déterminer le montant du crédit accordé au client ou le coût lors de l'achat de pneus de remplacement.

## ORIGINAL TIRE TREAD DEPTHS IN 32NDS / PROFONDEUR DES SCULPTURES EN 32<sup>E</sup> PO

Remaining Tread Sculpture restante	9/32	10/32	11/32	12/32	13/32	14/32	15/32	16/32	17/32	18/32	19/32	20/32	21/32	22/32	23/32	24/32	25/32	26/32	27/32	28/32
2/32	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0	100%/0
3/32	86%/14	88%/12	89%/11	90%/10	91%/9	92%/8	92%/8	93%/7	93%/7	94%/6	94%/6	94%/6	95%/5	95%/5	95%/5	95%/5	96%/4	96%/4	96%/4	96%/4
4/32	71%/29	75%/25	78%/22	80%/20	82%/18	83%/17	85%/15	86%/14	87%/13	88%/12	88%/12	89%/11	89%/11	90%/10	90%/10	91%/9	91%/9	92%/8	92%/8	92%/8
5/32	57%/43	63%/37	67%/33	70%/30	73%/27	75%/25	77%/23	79%/21	80%/20	81%/19	82%/18	83%/17	84%/16	85%/15	86%/14	86%/14	87%/13	88%/12	88%/12	88%/12
6/32	43%/57	50%/50	56%/44	60%/40	64%/36	67%/33	69%/31	71%/29	73%/27	75%/25	76%/24	78%/22	79%/21	80%/20	81%/19	82%/18	83%/17	83%/17	84%/16	85%/15
7/32	29%/71	38%/62	44%/56	50%/50	55%/45	58%/42	62%/38	64%/36	67%/33	69%/31	71%/29	72%/28	74%/26	75%/25	76%/24	77%/23	78%/22	79%/21	80%/20	81%/19
8/32	14%/86	25%/75	33%/67	40%/60	45%/55	50%/50	54%/46	57%/43	60%/40	63%/37	65%/35	67%/33	68%/32	70%/30	71%/29	73%/27	74%/26	75%/25	76%/24	77%/23
9/32	0%/100	13%/87	22%/78	30%/70	36%/64	42%/58	46%/54	50%/50	53%/47	56%/44	59%/41	61%/39	63%/37	65%/35	67%/33	68%/32	70%/30	71%/29	72%/28	73%/27
10/32		0%/100	11%/89	20%/80	27%/73	33%/67	38%/62	43%/57	47%/53	50%/50	53%/47	56%/44	58%/42	60%/40	62%/38	64%/36	65%/35	67%/33	68%/32	69%/31
11/32			0%/100	10%/90	18%/82	25%/75	31%/69	36%/64	40%/60	44%/56	47%/53	50%/50	53%/47	55%/45	57%/43	59%/41	61%/39	62%/38	64%/36	65%/35
12/32				0%/100	9%/91	17%/83	23%/77	29%/71	33%/67	37%/63	41%/59	44%/56	47%/53	50%/50	52%/48	55%/45	57%/43	58%/42	60%/40	62%/38
13/32					0%/100	8%/92	15%/85	21%/79	27%/73	31%/69	35%/65	39%/61	42%/58	45%/45	48%/52	50%/50	54%/46	56%/44	58%/42	60%/40
14/32						0%/100	8%/92	14%/86	20%/80	25%/75	29%/71	33%/67	37%/63	40%/60	43%/57	45%/55	48%/52	50%/50	52%/48	54%/46
15/32							0%/100	7%/93	13%/87	19%/81	24%/76	28%/72	32%/68	35%/65	38%/63	41%/59	43%/57	46%/54	48%/52	50%/50
16/32								0%/100	7%/93	12%/88	18%/82	22%/78	26%/74	30%/70	33%/67	36%/64	39%/61	42%/58	44%/56	46%/54
17/32									0%/100	6%/94	12%/88	17%/83	21%/79	25%/75	29%/71	32%/68	35%/65	38%/62	40%/60	42%/58
18/32										0%/100	6%/94	11%/89	16%/84	20%/80	24%/76	27%/73	30%/70	33%/67	36%/64	38%/62
19/32											0%/100	6%/94	11%/89	15%/85	19%/81	23%/77	26%/74	29%/71	32%/68	35%/65
20/32												0%/100	5%/95	10%/90	14%/86	18%/82	22%/78	25%/75	28%/72	31%/69
21/32													0%/100	5%/95	10%/90	14%/86	17%/83	21%/79	24%/76	27%/73
22/32														0%/100	5%/95	9%/91	13%/87	17%/83	20%/80	23%/77
23/32															0%/100	5%/95	9%/91	12%/88	16%/84	19%/81
24/32																0%/100	4%/96	8%/92	12%/88	15%/85
25/32																	0%/100	4%/96	8%/92	12%/88
26/32																		0%/100	4%/96	8%/92
27/32																			0%/100	4%/96
28/32																				0%/100



Dot shows location to make tread depth remaining measurement.  
Le point indique où mesurer l'épaisseur restante de la chape.



# THE COMPLETE ALL-WEATHER FAMILY

## GENERAL TIRE DELIVERS

# LA GAMME COMPLETE DE NOS PRODUITS QUATRE SAISONS HOMOLOGUÉS HIVER

## GENERAL TIRE, POUR TOUT CE QUE LA VIE EXIGE!



**CONTINENTAL TIRE CANADA, INC.**  
1 Robert Speck Parkway, Suite No. 900  
Mississauga, Ontario  
L4Z 3M3

**GENERAL TIRE** 

**DISCLAIMER:** The tire sizes listed on this product guide are subject to change without notice. For the latest information regarding tire size availability, please refer to our website at [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca).

**AVERTISSEMENT :** Les dimensions de pneus figurant dans ce guide de produit sont sujet à changement sans préavis. Pour les plus récentes informations sur les dimensions de pneus disponibles, veuillez vous référer à notre site internet, [www.generaltire.ca](http://www.generaltire.ca).



# GENERALTIRE.CA