

# Caractéristiques et avantages



Garantie « Millénum » :  
 - Garantie limitée contre l'usure de  
 - "P" et "Euro" métriques - 112,000 km  
 - "LT" dimensions - 80,000 km  
 - 5 ans contre les défauts de fabrication et de matériau.

*L'amélioration de la traction en toute saison, l'efficacité du freinage sur chaussée mouillée et la durée de vie de ce pneu par rapport à son prédécesseur, font de l'Open Country H/T II le choix idéal pour les conducteurs à la recherche de ce petit plus dans leurs pneus pour camions légers ou VUS.*

DIMENSION	FLANC	CODE	UTQG	1/32"	DHT	LHT	RSCS	RV	LARGEURS DE JANTES		
15	235/75R15	XL 109T OWL	364720	740A B	12	28.9	9.3	12.9	447	6.5	6.0-8.0
	245/75R16	111T OWL	364700	740A B	12	30.5	9.8	13.7	424	7.0	6.5-8.0
	265/75R16	116T OWL	364730	740A B	12	31.7	10.5	14.1	408	7.5	7.0-9.0
	215/70R16	100H BL	364500	740A A	11	27.9	8.7	12.6	463	6.5	5.5-7.0
	235/70R16	XL 109T OWL	364530	740A B	12	29.0	9.4	13.1	446	7.0	6.0-8.0
	245/70R16	107T OWL	364690	740A B	12	29.5	9.8	13.3	437	7.0	6.5-8.0
	255/70R16	111T OWL	364640	740A B	12	--	--	--	--	7.5	6.5-8.5
	265/70R16	112T BL	364520	740A B	12	30.6	10.7	13.7	421	8.0	7.0-9.0
	265/70R16	112T OWL	364510	740A B	12	30.6	10.7	13.7	421	8.0	7.0-9.0
	LT215/85R16	115/112S BL	364290	10-E	14	30.4	8.5	13.6	424	6.0	5.5-7.0
LT235/85R16	120/116S OWL	364280	10-E	15	31.7	9.3	14.1	407	6.5	6.0-7.5	
LT225/75R16	115/112S BL	364250	10-E	14	29.3	8.8	13.2	441	6.0	6.0-7.0	
LT245/75R16	120/116S OWL	364240	10-E	14	30.5	9.8	13.7	424	7.0	6.5-8.0	
LT265/75R16	123/120S OWL	364310	10-E	13	31.7	10.5	14.1	408	7.5	7.0-8.0	
LT285/75R16	126/123S OWL	364410	10-E	16	32.8	11.3	14.6	393	8.0	7.5-9.0	
17	235/75R17	109T OWL	364660	740A B	12	30.9	9.3	13.9	418	6.5	6.0-8.0
	235/70R17	XL 109T OWL	364710	740A B	12	30.0	9.4	13.6	430	7.0	6.0-8.0
	245/70R17	110T OWL	364540	740A B	12	30.6	9.8	13.8	423	7.0	6.5-8.0
	255/70R17	112T OWL	364600	740A B	12	31.1	10.2	14.0	415	7.5	6.5-8.5
	265/70R17	115T BL	364430	740A B	12	31.7	10.7	14.2	408	8.0	7.0-9.0
	265/70R17	115T OWL	364440	740A B	12	31.7	10.7	14.2	408	8.0	7.0-9.0
	225/65R17	102H BL	364450	740A A	11	28.5	9.0	13.0	453	6.5	6.0-8.0
	235/65R17	104T BL	364460	740A B	12	29.1	9.4	13.2	444	7.0	6.5-8.5
	245/65R17	107H BL	364490	740A A	12	29.5	9.8	13.4	437	7.0	7.0-8.5
	255/65R17	110T OWL	364630	740A B	12	30.1	10.2	13.6	429	7.5	7.0-9.0
	265/65R17	112T OWL	364550	740A B	12	30.6	10.7	13.8	423	8.0	7.5-9.5
	LT235/80R17	120/117S BL	364300	10-E	14	31.8	9.3	14.3	406	6.5	6.0-7.5
	LT245/75R17	121/118S BL	364220	10-E	14	31.5	9.8	14.1	410	7.0	6.5-7.5
	LT245/75R17	121/118S OWL	364230	10-E	14	31.5	9.8	14.1	410	7.0	6.5-7.5
	LT245/70R17	119/116S OWL	364340	10-E	14	30.6	9.8	13.8	423	7.0	6.5-8.0
LT265/70R17	121/118S BL	364270	10-E	14	31.7	10.7	14.2	408	8.0	7.0-8.5	
LT265/70R17	121/118S OWL	364260	10-E	15	31.7	10.7	14.2	408	8.0	7.0-8.5	
LT285/70R17	121/118S OWL	364360	10-E	16	32.8	11.5	14.6	394	8.5	7.5-9.0	
18	255/70R18	113S BL	364740	740A B	12	32.1	10.2	14.5	402	7.5	6.5-8.5
	265/70R18	116T BL	364620	740A B	12	32.6	10.7	14.7	395	8.0	7.0-9.0
	255/65R18	111T BL	364570	740A B	12	31.1	10.2	14.1	416	7.5	7.0-9.0
	265/65R18	114T BL	364610	740A B	12	31.5	10.7	14.3	409	8.0	7.5-9.5
	275/65R18	116T BL	364470	740A B	12	32.1	11.0	14.5	402	8.0	7.5-9.5
	265/60R18	110T BL	364560	740A B	12	30.5	10.7	13.9	423	8.0	7.5-9.5
	285/60R18	XL 120V BL	364750	740A A	11	31.5	11.5	14.3	410	8.5	8.0-10.0
	LT275/70R18	125/122S BL	364330	10-E	15	33.2	11.0	14.9	389	8.0	7.0-8.5
	LT255/65R18	120/117R BL	364420	10-E	14	31.1	10.2	14.1	416	7.5	7.0-9.0
	LT275/65R18	123/120S BL	364320	10-E	15	32.1	11.0	14.5	402	8.0	7.5-9.0
20	275/60R20	115T BL	364680	740A B	12	33.0	11.0	15.1	391	8.0	7.5-9.5
	255/55R20	XL 110H BL	364650	740A A	11	31.0	10.4	14.3	416	8.0	7.0-9.0
	275/55R20	XL 117H BL	364480	740A A	11	31.9	11.2	14.6	405	8.5	7.5-9.5
	255/50R20	XL 109H BL	364670	740A A	11	30.1	10.4	13.9	429	8.0	7.0-9.0
	265/50R20	107T BL	364580	740A B	12	30.5	10.9	14.1	424	8.5	7.5-9.5
	285/50R20	112V BL	364760	740A A	11	31.3	11.7	14.4	413	9.0	8.0-10.0
	LT275/65R20	126/123S BL	364390	10-E	15	34.1	11.0	15.5	378	8.0	7.5-9.5
	LT285/65R20	127/124R BL	364400	10-E	16	34.6	11.5	15.7	373	8.5	8.0-10.0
	LT265/60R20	121/118S BL	364370	10-E	14	32.5	10.7	14.9	397	8.0	7.5-9.5
	LT275/60R20	123/120R BL	364350	10-E	14	33.0	11.0	15.1	391	8.0	7.5-9.5
LT285/60R20	125/122R BL	364380	10-E	16	33.5	11.5	15.2	386	8.5	8.0-10.0	
21	275/50R21	XL 113V BL	364780	740A A	11	31.9	11.2	14.7	405	8.5	7.5-9.5
	275/50R22	111H BL	364770	740A A	11	32.9	11.2	15.2	393	8.5	7.5-9.5
22	285/45R22	XL 114H BL	364590	740A A	11	32.1	11.2	14.9	402	9.5	9.0-10.5

XL = Extra Load/XL



## OPEN COUNTRY® H/T II

Conçu pour un roulement confortable sans compromettre la durabilité.

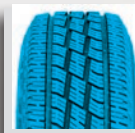


## **OPEN COUNTRY® H/T II** Pneus de route quatre saisons pour camions légers

Conçu pour un roulement confortable sans compromettre la durabilité. Une performance hors pair sur la route, une meilleure maniabilité en conduite urbaine et la stabilité sur la route sont les caractéristiques qui distinguent ce pneu. Une durabilité accrue et une traction incomparable pour vos balades hors route, ou encore, pour faire bouger les choses au travail avec ce pneu très polyvalent.

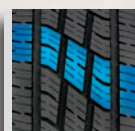
L'Open Country H/T II est offert dans une large gamme de dimensions et il offre une qualité de conduite supérieure tout en donnant un aspect polyvalent à votre camion léger, votre VUS ou votre véhicule multisegment.

### Caractéristiques et avantages



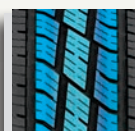
#### MOTIFS DE BANDE DE ROULEMENT SYMÉTRIQUES NON DIRECTIONNELS

- >> Facilite la rotation afin d'atténuer l'usure irrégulière.
- >> Améliore la traction et la durée de vie du pneu en toute saison.



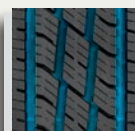
#### MOTIF DE BANDE DE ROULEMENT À PAS VARIABLE

- >> Varier le positionnement des angles et des blocs de la bande de roulement réduit le bruit de la route pour un roulement plus confortable.



#### DISPOSITION OPTIMISÉE DE LA BARRETTE CENTRALE

- >> Une conception à trois nervures offre une meilleure adhérence à la fois sur chaussée sèche ou mouillée tout en améliorant la stabilité de la route.
- >> Un design optimisé réduit également le bruit de la route pour un roulement plus confortable.



#### QUATRE LARGES RAINURES CIRCULAIRES

- >> Améliorent l'évacuation de l'eau et de la neige mouillée pour une meilleure traction en toute saison.
- >> Les rainures plus larges améliorent également la traction hors route et offrent plus de mordant dans la boue ou le sable.



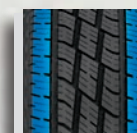
### CONSTRUCTION DURABLE

- >> Une carcasse à deux plis et un bourrage sur tringle haute rigidité améliorent la direction et la tenue de route.
- >> Tandis que des nappes sommet sans joint et deux ceintures d'acier contribuent à améliorer la solidité et l'uniformité du pneu dans l'ensemble.
- >> Un protecteur de jante aide à protéger vos jantes de grande valeur contre les dommages causés par les bordures de trottoir et les nids de poule.



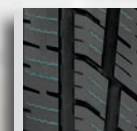
#### GROS BLOCS EXTÉRIEURS ENTRECROISÉS

- >> Donnent du mordant au pneu dans la boue, la gadoue ou la neige.
- >> Ajoute à la stabilité en virage et en freinage.
- >> L'emboîtement des blocs renforce la solidité pour une meilleure maniabilité.
- >> Le verrouillage des blocs réduit la déformation qui provoque l'usure irrégulière, prolonge la durée de vie de la semelle et assure un meilleur confort de roulement.



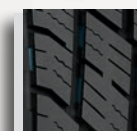
#### LAMELLES À ONDULATIONS MULTIPLES

- >> Améliorent la durée de vie du pneu en atténuant l'usure irrégulière pour un roulement plus doux et silencieux pendant la vie du pneu.
- >> Les lamelles pleine profondeur ajoutent du mordant aux rebords et augmentent la traction en toute saison pendant vie du pneu.



#### ALVÉOLES INTRARAINURES - FENTES D'ÉPAULEMENT CONIQUES

- >> Les alvéoles dans les rainures du pneu et les fentes coniques dans le flanc prennent de l'expansion avec l'usure du pneu afin d'en maintenir la bonne performance sur chaussée mouillée tout au long de sa vie.



#### DESIGN D'ÉPAULEMENT ET DE FLANC DOUBLE

- >> Permet au conducteur de choisir l'aspect qu'il préfère entre un design d'épaulement plus conservateur et un plus audacieux.
- >> La conception du flanc permet également d'améliorer la traction dans la boue, la gadoue ou la neige profonde.

