

PNEU D'HIVER CRAMPONNABLE POUR CAMIONNETTES



Cramponnable

Nouveau

IcePro LT3



Le IcePro LT3 est le tout dernier modèle de la gamme de pneus d'hiver de GT Radial. Avec les dernières améliorations technologiques, il est conçu pour offrir une adhérence, un contrôle et une confiance exceptionnelle dans les conditions

hivernales les plus difficiles. Le Icepro LT3 a des blocs verrouillable optimisés et des crampons de traction améliorés pour une adhérence supérieure dans la neige profonde. Le IcePro LT3 peut être utilisé avec ou sans crampons.

16 / 17 / 18 / 20 Pouce

Cote de vitesse: R / Q

Séries 65 - 80

M + S

Caractéristiques

Avantages

Épaulement carré

Profondeur accrue de la bande de roulement et l'épaulement pour une meilleure traction et une plus grande durabilité.

Lamelles optimisées avec technologie de verrouillage

Assure une stabilité dans les virages tout en restant souple pour maintenir une bonne traction en hiver

Arêtes de traction en forme de canaux

Améliore l'adhérence sur la neige profonde

Double pavés de traction

Les pavés regroupés dans la zone centrale créent des zones plus ouvertes pour une performance maximale en hiver.

Nervure centrale continue décalée

Les arêtes mordantes renforce l'adhérence du pneu en hiver

IcePro LT3

PNEU D'HIVER CRAMPONNABLE POUR
CAMIONNETTES



Dimensions	IC / CV	Code de produit	IR	SI	Largeur de jante		Limite de charge		Pression maximum		Profondeur de semelle		Diamètre hors tout		Largeur hors tout		Poids		Flanc
					pouce	pouce	livres	kg	po2	kpa	32	mm	pouce	mm	pouce	mm	livres	kg	
LT225/75R16	115/112	100A4231	10	R	16	2680/2470	1215/1120	80	550	16	13.1	29.31	744	8.79	223	34.86	15.81	34.86	FN
LT245/75R16	120/116	100A4232	10	R	16	3042/2778	1380/1260	80	550	16	13.1	30.50	774	9.77	248	40.20	18.23	40.20	FN
LT245/70R17	119/116	100A4233	10	R	17	3000/2755	1360/1250	80	550	16	13.1	30.57	776	9.77	248	38.54	17.48	38.54	FN
LT265/70R17	121/118	100A4234	10	R	17	3195/2910	1450/1320	80	550	16	13.1	31.68	804	10.72	272	42.56	19.3	42.56	FN
LT245/75R17	121/118	100A4235	10	R	17	3195/2910	1450/1320	80	550	16	13.1	31.52	800	9.77	248	39.49	17.91	39.49	FN
LT235/80R17	120/117	100A4236	10	Q	17	3085/2835	1400/1285	80	550	16	13.1	31.84	808	9.26	235	38.61	17.51	38.61	FN
LT275/65R18	123/120	100A4237	10	R	18	3415/3085	1550/1400	80	550	16	13.1	32.11	815	10.99	279	44.17	20.03	44.17	FN
LT265/70R18	124/121	100A4238	10	R	18	3525/3195	1600/1450	80	550	16	13.1	32.66	829	10.72	272	44.25	20.07	44.25	FN
LT275/70R18	125/122	100A4239	10	R	18	3640/3305	1650/1500	80	550	16	13.1	33.21	843	10.99	279	46.08	20.9	46.08	FN
LT275/65R20	126/123	100A4240	10	R	20	3750/3415	1700/1550	80	550	16	13.1	34.12	866	10.99	279	51.09	23.17	51.09	FN

IC Indices de charge CV Cote de vitesse IR Indice de robustesse (plis) FN Flanc noir