

SNOWTRAC



POUR ACCROCHER L'HIVER

Grâce à sa High Silica Solution II très riche, le Snowtrac accroche fermement sur les routes humides, enneigées et verglacées. De plus, ce véritable pneu d'hiver (jusqu'à 190 km/h) a un profilé directionnel spécial. Une de ses caractéristiques est la sculpture de la bande de roulement latérale à angle. Elle chasse facilement la neige qui colle, permettant ainsi d'avoir une bande de roulement sans neige. Les nombreuses fentes très minces du profilé de la bande de roulement, que l'on appelle les lamelles ont été étendues du fait de leur forme de vague. Ceci donne une stabilité supérieure lors de l'accélération et du freinage.



CARACTÉRISTIQUES

AVANTAGES

High Silica Solution II dans la bande de roulement
 • le caoutchouc est plus élastique et flexible à des températures inférieures

Accrochage amélioré sur surfaces humides, enneigées et verglacées
 • 12 % d'accrochage en plus
 • 10 % de réduction du chemin de freinage
 Jusqu'à 15 % de résistance de roulement en moins
 Plus longue durée de vie

Profilé directionnel à sculptures latérales à angle

Le pneu chasse plus facilement la neige
 Evacuation efficace et rapide de l'eau

Système de contrôle de la bande de roulement - lamelles en forme de vague

Le pneu mord les surfaces enneigées ou verglacées (effet dents de scie) lors de l'accélération et du freinage

Conception robuste et marquages modernes du flanc

Un pneu d'hiver sportif et moderne

DIMENSIONS DISPONIBLES

165/70 R 14 C 89/87 R

PNEUS RENFORCÉS/ EXTRA CAPACITÉ DE CHARGE

De nombreuses camionnettes de livraison sont souvent équipées de pneus renforcés. Notre gamme inclut le T-Trac, le Quatrac 2 et le Snowtrac. Ces pneus renforcés offrent une meilleure capacité de charge combinée à d'autres excellentes caractéristiques modernes. Voici la gamme Vredestein proposée.

PNEUS D'ÉTÉ

165/70 R 13 RF	83 R T-TRAC
165/70 R 14 XL	85 R T-TRAC
175/70 R 14 XL	88 H HI-TRAC
175/65 R 14 RF	86 T T-TRAC
195/65 R 15 RF	95 T QUATRAC 2

PNEUS D'HIVER

185/80 R 14 RF	95 T SNOWTRAC
205 R 16 RF	104 Q GRIP+
165/70 R 13 RF	83 R SNOWTRAC
195/70 R 15 RF	97 T SNOWTRAC
175/65 R 14 XL	86 T SNOWTRAC 2
195/65 R 15 XL	95 T SNOWTRAC 2
205/65 R 15 XL	99 T SNOWTRAC 2
185/60 R 15 XL	88 T SNOWTRAC 2

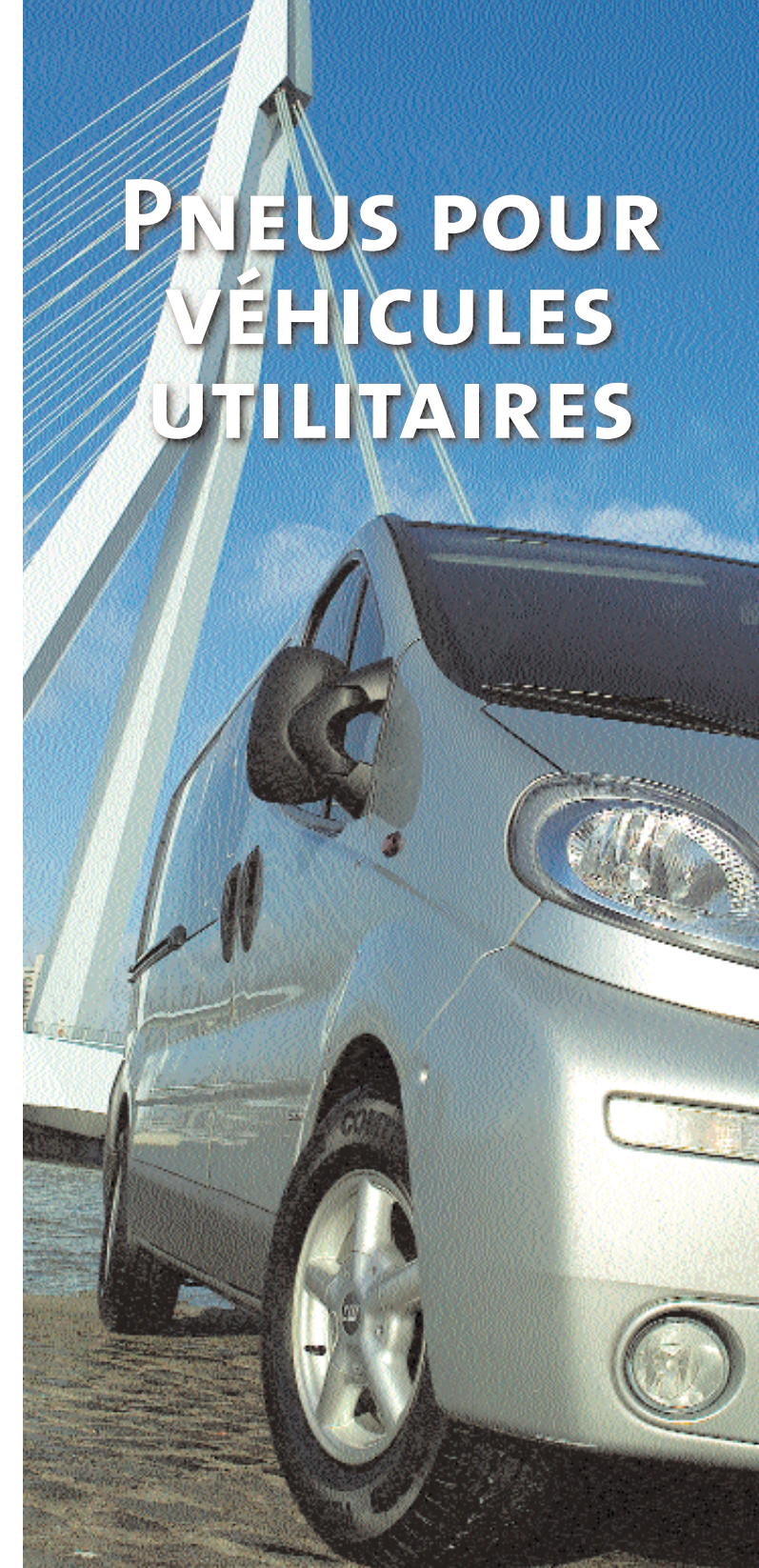
Pour une bonne pression de pneus:

WWW.MAINTENIRLAPRESSION.COM

Votre distributeur:

02/05

PNEUS POUR VÉHICULES UTILITAIRES



VREDESTEIN
Designed to protect you.

www.vredestein.com



VREDESTEIN
Designed to protect you.

COMTRAC



UNE PUISSANCE DURABLE ET UN LOOK MODERNE

La rapidité, la sécurité et la durabilité sans oublier le confort, sont les qualités clés qui caractérisent le Comtrac, le nouveau pneu de camionnette de Vredestein. Comtrac a été mis au point par Vredestein suite à la demande de pneus combinant les caractéristiques habituelles des voitures particulières à l'efficacité des véhicules commerciaux.

La structure exceptionnelle de la carcasse intégrant une bande de renfort en acier fait que le pneu est bien équipé pour des conditions sévères. De plus, non seulement le Comtrac assure de bien meilleures performances, mais il offre également un excellent niveau de confort et de sécurité. Le Comtrac de Vredestein est un pneu fiable et durable au look moderne.



CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Bande de roulement à épaulement robuste et profil dentelé	Grande longévité
Deux sillons longitudinaux, profondeur = 11 mm	Résistance accrue à l'aquaplaning
Structure de carcasse exceptionnelle intégrant une bande de renfort en acier dans le bourrelet du pneu	Excellentes propriétés de tenue
Bande de roulement	Un pneu de camionnette de livraison silencieux
Style du flanc	Valorisation de la camionnette de livraison
Symbole de vitesse	R = 170 km/h
Gamme	12 dimensions

DIMENSIONS DISPONIBLES		
175 R 14 C 99/ 98 R	185/75 R 14 C 102/100 R	195/70 R 15 C 104/102 R
185 R 14 C 102/100 R	175/75 R 16 C 101/ 99 R	205/70 R 15 C 106/104 R
195 R 14 C 106/104 R	185/75 R 16 C 104/102 R	215/70 R 15 C 109/107 R
205 R 14 C 109/107 R	195/75 R 16 C 107/105 R	225/70 R 15 C 112/110 R
	205/75 R 16 C 110/108 R	205/65 R 15 C 102/100 T
	215/75 R 16 C 113/111 R	195/65 R 16 C 104/102 R
		205/65 R 16 C 107/105 T
		215/65 R 16 C 109/107 T
		225/65 R 16 C 112/ 110 R

COMTRAC WINTER



LE NOUVEAU PNEU HIVER POUR LES VÉHICULES UTILITAIRES MODERNES

Le Comtrac Winter a une bande de roulement directionnelle qui, combinée à deux grands sillons longitudinaux, assure une excellente évacuation de l'eau et empêche l'aquaplaning. Les nombreux sillons en zigzag dans les pavés de la bande de roulement sont conçus de façon à ce que le pneu évacue facilement la boue et la neige. De plus cette conception unique de la bande de roulement avec sa gomme spéciale assure une distance de freinage plus courte et une meilleure accélération dans des conditions hivernales.

Les robustes pavés d'épaulement jouent un rôle crucial lors de la prise de virages, en particulier en cas de charges lourdes. Leur construction spéciale garantit un accrochage optimal. En plus de cela, le Comtrac Winter est beau, il a été conçu pour répondre à la demande croissante des propriétaires de fourgonnettes de livraison modernes en matière d'esthétisme.

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Profil de bande de roulement avec lamelles en zigzag	Bonne dispersion de l'eau et évacuation facile de la boue et de la neige Le pneu est silencieux et très confortable
Conception unique de bande de roulement de pneu hiver	Une distance de freinage raccourcie et une accélération améliorée en conditions hivernales
Pavés d'épaulement robustes et une bande de renfort en acier dans les flancs du pneu	Réponse immédiate aux mouvements de braquage, adhérence optimale dans les virages et bonne stabilité générale
Large gamme de dimensions modernes disponible avec indice de vitesse R	Idéal pour les utilitaires modernes pouvant atteindre une vitesse maxi de 170 km/h

DIMENSIONS DISPONIBLES		
185 R 14 C 102/100 R	195/70 R 15 C 104/102 R	195/65 R 16 C 104/102 R
195 R 14 C 106/104 R	205/70 R 15 C 106/104 R	205/65 R 16 C 107/105 R
195/75 R 16 C 107/105 R	215 /70 R 15 C 109/107 R	215 /65 R 16 C 109/107 R
205/75 R 16 C 110/108 R	225/70 R 15 C 112/110 R	225/65 R 16 C 112/110 R
215/75 R 16 C 113/111 R	205/65 R 15 C 102/100 R	

TRANSPORT SNOW



LORSQU'AVANCER DEVIENT DIFFICILE

Le Transport Snow permet de garder les camionnettes sur la bonne voie par toutes les conditions hivernales. Ceci peut être partiellement attribué aux sillons latéraux de la bande de roulement, assurant l'évacuation immédiate de l'eau et de la neige et minimisant les risques d'aquaplaning. De plus, les lamelles latérales (sillons de la bande de roulement) garantissent un freinage rapide, même dans des situations d'urgence. Grâce à une bande de roulement évasée, le Transport Snow a une puissance de traction remarquable, lui permettant également d'équiper des véhicules tous terrains.

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Larges sillons latéraux	Evacuation rapide de l'eau et de la neige pour éviter l'aquaplaning
Lamelles latérales	Freinage rapide sur surfaces humides et / ou glissantes
Profilé robuste et ouvert	Excellente traction sur roues boueuses et chantiers de construction Convenant également aux véhicules tous terrains
Trous à clou	Un pneu Transport Snow équipé de clous permet d'accrocher encore mieux les routes verglacées

DIMENSIONS DISPONIBLES	
185 R 14 C 102/100 N	205/75 R 16 C 110/108 P
195 R 14 C 106/104 N	195/70 R 15 C 104/102 Q
205 R 16 C 110/108 N	

T-TRAC



LE PNEU IDÉAL À TOUS ÉGARDS POUR LA PLUPART DES VOITURES

Le T-Trac est un pneu idéal à tous égards et non seulement parce qu'il convient à pratiquement tous les types de voiture. Grâce à un certain nombre de caractéristiques remarquables, le T-Trac est également à la hauteur en ce qui concerne la sécurité et la fiabilité. Ceci peut être largement attribué à son anneau de sécurité, le Safety Tracer Action Ring: un anneau flexible entièrement rond autour du pneu, créé par deux sillons longitudinaux profonds et parallèles. Ceci garantit une stabilité optimale et réduit considérablement les risques d'aquaplaning.



CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Safety Tracer Action Ring - STAR	Stabilité optimale - tenue de route parfaite dans toutes les conditions de conduite
Lamelles STAR	Très flexible - réaction vive, sans vibration, à tous vos mouvements de direction
Larges sillons de bande de roulement	Evacuation de l'eau rapide et efficace par temps humide
Mélange de bande de roulement	Faible usure de la bande de roulement
Marquage flanc	Aspect moderne

DIMENSIONS DISPONIBLES
165/70 R 13 C 88/86 R
165/70 R 14 C 89/87 R
175/65 R 14 C 90/88 T

