

POLAIRE® STEEL TRUCK

Fitting / Removal video presentation
Vidéo de montage / démontage



POLAIRE® STEEL TRUCK

Frontal snow chain for twin wheel
heavy vehicles

Chaîne à neige frontale pour les
poids lourds à roues jumelées



Bag for storage after use.

Sacoches de stockage pour une chaîne.



zt:

A safe drive in conformity with all the standards in effect.

Avec nos chaînes à neige, l'automobiliste a l'assurance d'une
conduite en toute sécurité et en conformité avec les normes
en vigueur.

According to EN 16662 / ÖNORM V 5119
Registration Number 0288-17004

B26



Complies with the French regulation (B26 panel) : "wheel
slide protection devices for tyres"

Conforme à la réglementation française (panneau B26):
«dispositifs antidérapants équipant les pneumatiques».



Developed and manufactured by :

Développé et produit par :

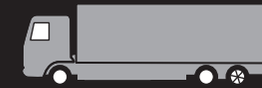
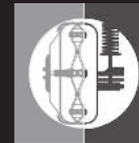


54, Allée du Petit Lavoir - B.P. N°67
63600 Ambert - France
Tél. : (33) 04 73 82 58 28
Fax. : (33) 04 73 82 48 65
e-mail : contact@joubert.fr



POLAIRE® STEEL TRUCK

- Self-tensioning frontal snow chain
- Chaîne à neige à montage frontal : tension et centrage automatiques



FRONTAL FITTING : MONTAGE FRONTAL :

Suitable for twin wheel heavy vehicles (trucks and buses).
This chain is adapted for vehicles with limited space between the tyre and mechanical parts or devices.

Convient aux poids lourds à roues jumelées (camion et bus).
Cette chaîne répond aux problèmes de chainabilité pour cause de passage interne réduit.



FIXING RING, Stainless steel CERCLE D'ANCRAGE en acier inoxydable :

Optimal fitting for every wheel profile with its three adjustable sliders.

Fixation optimale sur les différents profils de jante grâce aux trois patins réglables.



EXTENDABLE TIGHTENING LEVER : LEVIER DE SERRAGE TELESCOPIQUE :

Strengthened by 6 DYNEEMA ropes holding up to 6 tons.

Renforcé par 6 cordes DYNEEMA pour une résistance jusqu'à 6 tonnes.



METALLIC TREAD FOR AN EXCELLENT DURABILITY : BANDE DE ROULEMENT METALLIQUE HAUTE RESISTANCE :

a Continuous steel chain tread (6mm) with studded polyurethane plates.

Chemin de chaîne continu composé de plaques polyuréthane cloutées et de maillons en acier (6mm).

b Steel bars and diamond shape tread for optimal grip on snow and ice.

Barrettes transversales en acier et bande de roulement en forme de losange pour un maximum d'adhérence sur neige et glace.



QUICK AND EASY TO FIT / RAPIDE ET FACILE A MONTER :

