



CHASSE-NEIGE

CAMIONS 7,5-26 TONNES

TRACTEURS ET CHARGEUSES 5-8 TONNES



UNE TECHNOLOGIE D'ENTRETIEN HIVERNAL DE HAUTE QUALITÉ

FABRIQUÉ EN FINLANDE

TABLE OF CONTENTS

LAME BIAISE ET ÉTRAVE SNOWSTRIKER™ POUR CAMIONS	3
Caractéristiques standard	4
Caractéristiques optionnelles	5
LAME BIAISE ET ÉTRAVE SNOWSTRIKER™ POUR TRACTEURS	6
Caractéristiques standard	6
Caractéristiques optionnelles	6
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	7

CHASSE-NEIGE SNOWSTRIKER™

A snowplow with a Hilltip logo on the blade, set against a blue background. The plow is positioned in the lower half of the frame, with the blade extending across the width. The background is a solid blue color with a faint, semi-transparent image of the snowplow's cab and engine area.

« La Finlande est sous la neige pendant
6 mois de l'année. Le déneigement est
notre métier ! »

LAME BIAISE ET ÉTRAVE SNOWSTRIKER™ POUR CAMIONS



SNOWSTRIKER™ 2600-3200 SML/ VML POUR CAMIONS DE 7,5 À 26 TONNES

Il s'agit du premier chasse-neige de ce type construit en Europe, conçu pour un déneigement efficace et fiable même dans les conditions hivernales les plus rudes. Les chasse-neige **SnowStriker™ 2600-3000 SML et 2600-3200 VML**, équipés d'un dispositif de levage, sont destinés aux camions de 7,5 à 26 tonnes ainsi qu'aux machines municipales.

L'élément de lame galbée, revêtu de peinture pulvérisée, est fabriqué en acier haute résistance, ce qui assure à la fois robustesse et légèreté. Les racleurs à deux ou trois segments, montés sur des clapets à ressorts, sont réglables et fabriqués en acier ou en polyuréthane



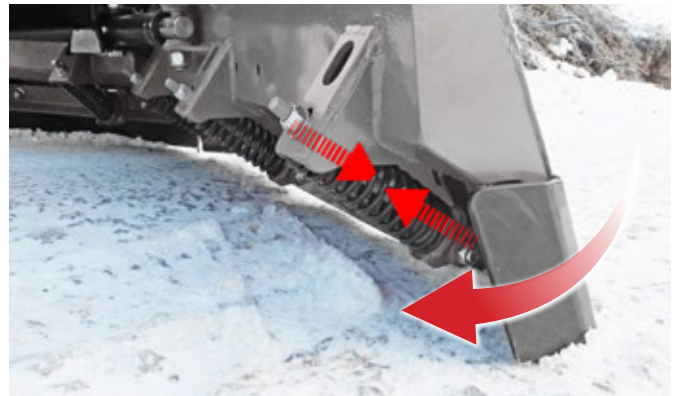
CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- ✓ Les racleurs à deux/trois segments montés sur des clapets à ressorts protègent la structure de lame et le véhicule lors d'un éventuel choc : trottoirs, regards ou autres obstacles. Les clapets de sécurité à ressort sont comprimés lorsque l'un des racleurs heurte un obstacle, pendant que l'autre racleur reste au sol.
- ✓ Angle d'attaque réglable
- ✓ Dispositif de levage parallèle pour camions et machines avec plaque DIN
- ✓ Lame galbée pour optimiser l'éjection de la neige
- ✓ Signalisation LED
- ✓ Système d'oscillation (6°) pour un parfait suivi de la chaussée
- ✓ Manette d'autodiagnostic dans l'habitacle (seulement sur le modèle électrohydraulique)
- ✓ Vérin de relevage
- ✓ Hydraulique directe du camion

LAME BIAISE ET ÉTRAVE SNOWSTRIKER™ POUR CAMIONS



Chasse-neige orange SML avec Feux hivernal LED, en option



Cutting edge with trip springs



Dispositif de levage parallèle pour camions et machines avec plaque DIN



Manette d'autodiagnostic dans l'habitacle (seulement sur le modèle électrohydraulique)

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- + Options de couleur : chasse-neige orange
- + Système de suivi HTrack™ (uniquement lorsqu'il est utilisé avec l'épandeur IceStriker™ ou la saumureuse SprayStriker™)
- + Feux hivernal LED
- + Électrohydraulique 12/24V
- + Déflecteur de neige arrondi en acier, augmente la hauteur de la lame droite de 5 cm (SnowStriker™ SML)
- + Déflecteur en polyuréthane (SnowStriker™ VML)
- + Différents racleurs de chasse-neige
- + Kit de roues pour chasse-neige de 200 mm
- + Kit de patins pour chasse-neige



CHASSE-NEIGE SNOWSTRIKER™ POUR TRACTEURS

SNOWSTRIKER™ SMT/VMT POUR TRACTEURS ET CHARGEUSES DE 5 À 8 TONNES

Le **SnowStriker™ 2600-3000 SMT et 2600-3200 VMT** est une lame à neige conçue pour les tracteurs et chargeuses sur pneus de 5 à 8 tonnes. Dotée d'un châssis en A pour tracteur et chargeuse sur pneus, ainsi que d'un attelage à 3 points, cette lame est conçue pour offrir polyvalence et efficacité.

L'élément de lame galbée, revêtu de peinture pulvérisée, est fabriqué en acier haute résistance, ce qui assure à la fois robustesse et légèreté. Les racleurs à deux ou trois segments, montés sur des clapets à ressorts, sont réglables et fabriqués en acier ou en polyuréthane.



SnowStriker™ SMT en couleur orange en option



SnowStriker™ VMT en couleur standard grise

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- ✓ Les racleurs à deux/trois segments montés sur des clapets à ressorts protègent la structure de lame et le véhicule lors d'un éventuel choc : trottoirs, regards ou autres obstacles. Les clapets de sécurité à ressort sont comprimés lorsque l'un des racleurs heurte un obstacle, pendant que l'autre racleur reste au sol.
- ✓ Angle d'attaque réglable
- ✓ Lame galbée pour optimiser l'éjection de la neige
- ✓ Système d'oscillation (6°) pour un parfait suivi de la chaussée
- ✓ Cylindres à double effet

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- + Options de couleur : chasse-neige orange
- + Déflecteur de neige arrondi en acier, augmente la hauteur de la lame droite de 5 cm (SnowStriker™ SMT)
- + Déflecteur en polyuréthane (SnowStriker™ VMT)
- + Divers systèmes d'attache
- + Soupape électromagnétique 12/24 V
- + Accumulateur de pression
- + Signalisation LED
- + Différents racleurs de chasse-neige
- + Kit de roues pour chasse-neige de 200 mm
- + Kit de patins pour chasse-neige

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES SNOWSTRIKER™



SNOWSTRIKER™ 2600-3000 SML POUR CAMIONS

MODÈLE	2600 SML	2750 SML	3000 SML
Largeur	260 cm	275 cm	300 cm
Largeur (déneigée)	225 cm	240 cm	260 cm
Hauteur	75 cm	75 cm	75 cm
Poids	380 kg	395 kg	412 kg
Ressorts de rappel	6	6	8



SNOWSTRIKER™ 2600-3200 VML POUR CAMIONS

MODÈLE	2600 VML	2900 VML	3200 VML
Largeur	260 cm	290 cm	320 cm
Largeur (déneigée)	225 cm	250 cm	275 cm
Hauteur	80-100 cm	80-100 cm	80-100 cm
Poids	560 kg	580 kg	600 kg
Ressorts de rappel	6	6	8



SNOWSTRIKER™ 2600-3000 SMT POUR TRACTEURS

MODÈLE	2600 SMT	2750 SMT	3000 SMT
Largeur	260 cm	275 cm	300 cm
Largeur (déneigée)	225 cm	240 cm	260 cm
Hauteur	75 cm	75 cm	75 cm
Poids	380 kg	395 kg	412 kg
Ressorts de rappel	6	6	8



SNOWSTRIKER™ 2600-3200 VMT POUR TRACTEURS

MODÈLE	2600 VMT	2900 VMT	3200 VMT
Largeur	260 cm	290 cm	320 cm
Largeur (déneigée)	225 cm	250 cm	275 cm
Hauteur	80-100 cm	80-100 cm	80-100 cm
Poids	560 kg	580 kg	600 kg
Ressorts de rappel	6	6	8

Sous réserve de modifications techniques.

EXPERTS EN CONTRÔLE DE LA NEIGE ET DE LA GLACE

En tant que seul fabricant européen spécialisé dans le développement d'équipements pour pick-up et camions légers, Hilltip est une marque réputée parmi les entrepreneurs européens de déneigement et de maintenance des routes.

Le climat finlandais ainsi que de nombreuses années d'expérience ont faits de nous des experts dans le développement des produits les plus efficaces et durables pour le traitement de la neige et de la glace. La combinaison de matériel de haute qualité et la technologie de pointe font de Hilltip un concurrent féroce.

Nos produits sont conçus et fabriqués dans notre usine de Pietarsaari, en Finlande. Nos produits sont conçus, fabriqués et distribués dans notre usine en Finlande et distribués dans le monde entier. Le siège social et la production sont situés à Pietarsaari, en Finlande, ainsi que dans nos deux filiales, Hilltip Corp. aux États-Unis et Hilltip GmbH en Allemagne.



Oy Hilltip Ab
Pukkisaarentie 6
FIN-68600 Pietarsaari
Finland

+358 44 537 4429
+358 40 624 7876
www.hilltip.com
info@hilltip.com



Hilltip se réserve le droit, dans le cadre de sa politique d'amélioration des produits, de modifier les détails de construction ou de conception et de fournir des équipements modifiés sans référence aux illustrations ou aux spécifications utilisées. Hilltip ou le fabricant de véhicules peut exiger ou recommander des équipements optionnels pour les chasse-neige. Ne dépassez pas les capacités du véhicule avec un chasse-neige. Les produits Hilltip sont fabriqués sous plusieurs brevets américains et étrangers en attente. Hilltip propose une garantie limitée pour tous ses produits. Veuillez consulter un document séparé pour plus d'informations sur la garantie. Les marques suivantes sont des marques déposées (®) et non déposées (™) de Hilltip: IceStriker™, SprayStriker™, BrineMixx™, SnowStriker™, SweepAway™, Jet-it™, TowJet-it™, StrikeSmart™, TempStriker, HTrack™, Hilltip®.