



CHASSE-NEIGE

UTV & PICKUPS

CAMIONNETTES LÉGÈRES JUSQU'À 8 TONNES

TRACTEURS & CHARGEURS 1-5 TONNES

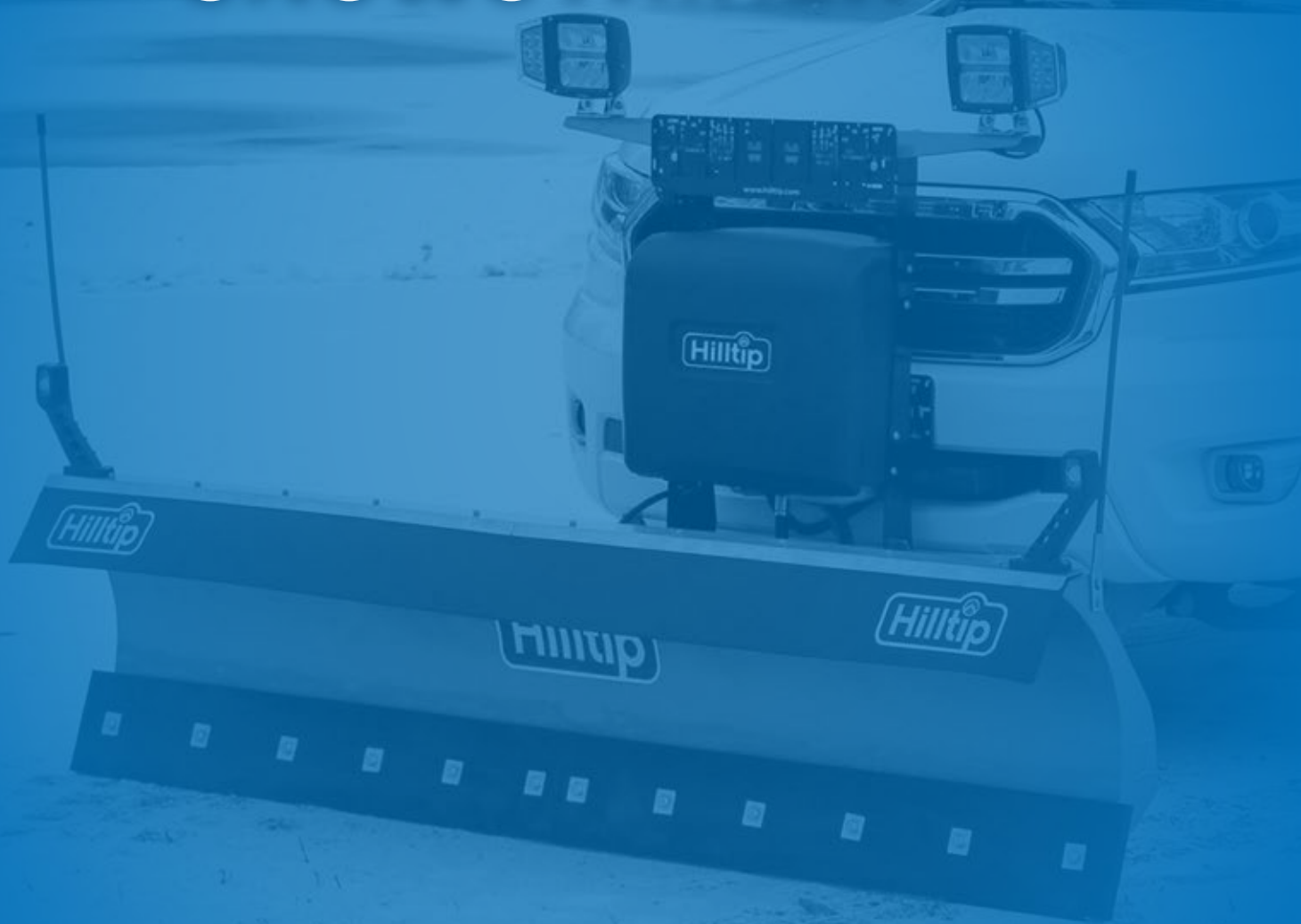
UNE TECHNOLOGIE D'ENTRETIEN HIVERNAL DE HAUTE QUALITÉ

FABRIQUÉ EN FINLANDE

TABLE DES MATIÈRES

CHASSE-NEIGE SNOWSTRIKER™	3
Lame biaisée SnowStriker™ 1450-1850 LS	4
Lame biaisée SnowStriker™ 1450-2600	5
Caractéristiques standard de la lame biaisée	6
Caractéristiques optionnelles de la lame biaisée	7
Étrave SnowStriker™ 1450-2600	8
Caractéristiques standard de l'Étrave	9
Caractéristiques optionnelles de l'Étrave	10
Chasse-neige SnowStriker™ 2600-3200 SMP/VMP	11
Chasse-neige SnowStriker™ 18-26 SFP Flex	13
Chasse-neige SnowStriker™ SFT Flex	15
Spécifications techniques	17-19

CHASSE-NEIGE SNOWSTRIKER™



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

LAME BIAISE SNOWSTRIKER™ 1450-1850 LS

LIGHT WEIGHT ELECTRIC STRAIGHT BLADE FOR ELECTRIC VEHICLES & UTV

Le **SnowStriker™ 1450-1850 LS** est un chasse-neige léger conçu pour s'adapter aux véhicules municipaux légers avec une faible charge d'essieu avant, par exemple les véhicules électriques comme GOUPIL, EVUM, Melex, Alke, Addax, etc. Le chasse-neige est disponible en 3 tailles : 1450, 1650 et 1850 mm.

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

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- ✓ Les racleurs à deux 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.
- ✓ La fonction de pression au sol : système hydraulique avec pression au sol pour un raclage plus efficace
- ✓ Centrale électrohydraulique 12 V dans un boîtier étanche
- ✓ Marqueur de bord à LED
- ✓ Lame galbée et déflecteur en polymère pour optimiser l'éjection de la neige
- ✓ Système d'attache rapide Quick Hitch Hilltip: montage et démontage rapide et facile
- ✓ Système d'oscillation pour un parfait suivi de la chaussée
- ✓ Manette d'autodiagnostic dans l'habitacle



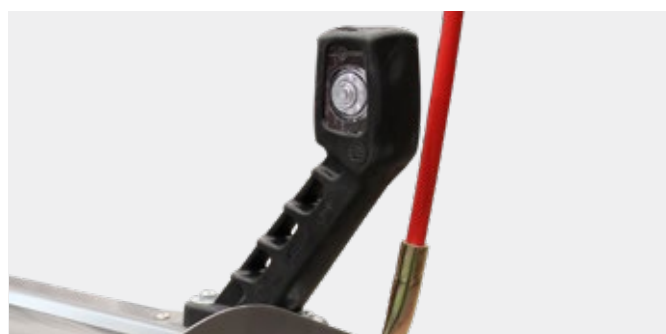
Manette (Joystick)



SnowStriker™ 1450 LS sur GOUPIL

OPTIONAL FEATURES

- + Options de couleurs: orange
- + Système de suivi HTrack™ (uniquement lorsqu'il est utilisé avec l'épandeur IceStriker™ ou la saumureuse SprayStriker™)
- + Déflecteur en polyuréthane



Marqueur de bord à LED

LAME BIAISE SNOWSTRIKER™ 1650-2600



LAME BIAISE SNOWSTRIKER™ 1650-2600 POUR PICKUPS, UTV ET TRACTEURS

Le **SnowStriker™ SP/SUTV** est la première lame droite de ce type fabriquée en Europe, spécialement conçue pour les pickups et les UTV.

Le système d'attache rapide **QuickHitch de Hilltip** permet un montage et un démontage faciles, rendant cette lame à neige compatible avec la plupart des pickups, SUV et UTV disponibles sur le marché.

Les chasse-neiges SnowStriker™ STR pour tracteurs sont conçus avec une structure en caisson robuste, adaptée aux conditions hivernales les plus exigeantes. Ils conviennent aux tracteurs et chargeuses compacts ayant un poids total compris entre 1 et 5 tonnes.

CONCEPTION DE LA LAME

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



*Lame braise
pour pickup*



*Lame braise
pour UTV*



*Lame braise
pour tracteur*

LAME BIAISE SNOWSTRIKER™ 1650-2600



Attache Quick Hitch – système de montage rapide



Manette (Joystick)



Racleur avec ressorts de déclenchement



Angle d'inclinaison de 6°

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

Les racleurs à deux segments montés sur des clapets à ressorts protège 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 heurt un obstacle, pendant que l'autre racleur reste au sol.

	PICKUP	UTV	TRACTEUR
Angle d'attaque réglable	✓	✓	✓
La fonction de pression au sol: système hydraulique avec pression au sol pour un raclage plus efficace	✓	✓	
Centrale électrohydraulique 12V dans un boîtier étanche	✓	✓	
Tour d'éclairage avec projecteurs LED	✓		
Marqueur de bord à LED	✓	✓	
Lame galbée pour optimiser l'éjection de la neige	✓	✓	✓
Système d'attache rapide Quick Hitch Hilltip: montage et démontage rapide et facile avec prise électrique tout-en-un	✓	✓	
Système d'oscillation de 6° pour un parfait suivi de la chaussée	✓	✓	✓
Manette d'autodiagnostic dans l'habitacle	✓	✓	
Vérin de relevage	✓	✓	
Cylindres à double effet			✓

LAME BIAISE SNOWSTRIKER™ 1650-2600



CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES	PICKUP	UTV	TRACTEUR
Options de couleurs : orange (lame à neige)	+	+	+
Système de suivi en ligne bidirectionnel HTrack™ (uniquement avec l'épandeur IceStriker™/la saumureuse SprayStriker™)	+	+	
Défecteur en polyuréthane	+	+	+
Vanne électrique			+
Accumulateur de pression			+
Marqueur de bord à LED			+
Divers systèmes d'attache			+
Lames de raclage disponibles en plusieurs versions	+	+	+
Kit de patins de lame	+	+	+
Kit de roues de lame	+	+	+
Système de commande et moteur de lame 24 V	+	+	



Défecteur de neige optionnel en poly



Chasse-neige dans la couleur orange en option

ÉTRAVE SNOWSTRIKER™ 1650-2600



ÉTRAVE TRANSFORMABLE SNOWSTRIKER™ 1650-2600

La lame en V SnowStriker™ VP/VUTV pour pick-up et UTV est la première lame de ce type fabriquée en Europe. Le système d'attache rapide **Quick Hitch de Hilltip** permet un montage et un démontage faciles, rendant cette lame à neige compatible avec la plupart des pick-up, SUV et UTV disponibles sur le marché.

Les lames en V SnowStriker™ VTR pour tracteurs sont conçues avec une structure robuste en caisson pour résister aux conditions hivernales les plus exigeantes. Elles conviennent aux tracteurs et chargeuses compacts d'un poids total compris entre 1 et 5 tonnes.

CONCEPTION DE LA LAME

Les ailerons galbés revêtus de peinture pulvérisée sont fabriqués en acier haute résistance, ce qui est la clé de la robustesse et de la légèreté de notre lame. Les racleurs à deux segments, montés sur des clapets à ressorts, sont réglables et sont faits en acier ou en polyuréthane.



Etrave pour pick-up



Etrave pour UTV



Etrave pour tracteur

ÉTRAVE SNOWSTRIKER™ 1650-2600



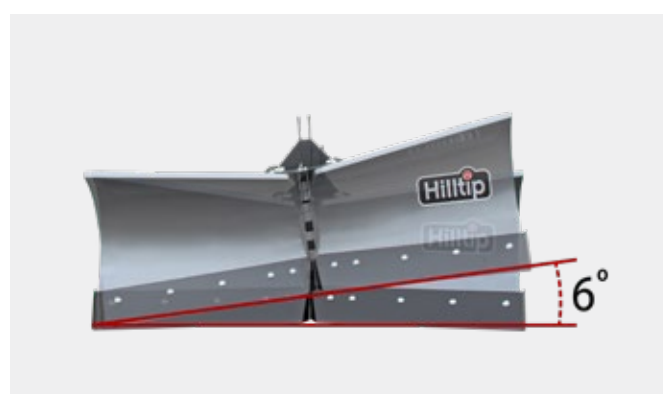
Attache Quick Hitch – système de montage rapide



Manette (Joystick)



Racleur avec ressorts de déclenchement



Angle d'oscillation de 6°

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS	PICK-UP	UTV	TRACTEUR
Les racleurs à deux segments montés sur des clapets à ressorts protège 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 heurt un obstacle, pendant que l'autre racleur reste au sol.	✓	✓	✓
Angle d'attaque réglable	✓	✓	✓
La fonction de pression au sol : système hydraulique avec pression au sol pour un raclage plus efficace	✓	✓	
Centrale électrohydraulique 12 V dans un boîtier étanche	✓	✓	
Tour d'éclairage avec projecteurs LED	✓		
Marqueur de bord à LED	✓	✓	
Ailerons galbés pour optimiser l'éjection de la neige	✓	✓	✓
Système de montage avec attelage Hilltip : fixation rapide et facile de la lame au véhicule, avec prise électrique tout-en-un	✓	✓	
Système d'oscillation de 6° pour un parfait suivi de la chaussée	✓	✓	✓
Manette d'autodiagnostic dans l'habitacle	✓	✓	
Vérin de relevage	✓	✓	
Cylindres à double effet			✓
Kit de valve électrique 6/2 pour commande individuelle des ailes			✓

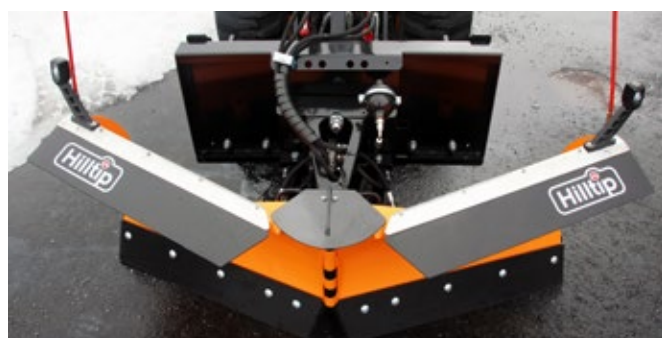
ÉTRAVE SNOWSTRIKER™ 1650-2600



CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES	PICK-UP	UTV	TRACTEUR
Options de couleurs : orange (lame à neige)	+	+	+
Système de suivi en ligne bidirectionnel HTrack™ (uniquement avec l'épandeur IceStriker™/la saumureuse SprayStriker™)	+	+	
Défecteur en polyuréthane	+	+	+
Valve électrique 12 V / 24 V			+
Accumulateur de pression			+
Marqueur de bord à LED			+
Divers systèmes d'attache(attelage 3 points, plaque Multicar / Multimobile, etc.)			+
Lames de raclage disponibles en plusieurs versions	+	+	+
Kit de patins pour lame	+	+	+
Kit de roues pour lame	+	+	+
Système de commande et moteur de lame 24 V	+	+	
Kit de valve électrique 6/3 pour commande individuelle et simultanée des ailes			+



Attelage 3 points pour tracteurs



Défecteur en polyuréthane

LAME ÉTRAVE ET BIAISE SNOWSTRIKER™ 2600-3200



CHASSE-NEIGE SNOWSTRIKER™ 2600-3200 SMP/VMP — POUR PICK-UP ROBUSTES

Les chasse-neige **SnowStriker™ 2600-3000 SMP** et **2600-3200 VMP** pour pick-up robustes sont conçus en acier haute résistance pour une durabilité et des performances optimales. **Le contrôle par joystick** est toujours inclus.

Le système d'attelage personnalisé s'adapte à une large gamme de pick-ups américains et européens plus lourds, garantissant une fixation et un retrait sans effort.

Les bords de coupe segmentés avec ressorts de déclenchement protègent le chasse-neige et le véhicule contre les chocs en cas de contact avec des obstacles. Le bord de coupe est disponible en acier ou en **polyuréthane avec insert en acier**.



SnowStriker™ 2600-3000 SMP – option couleur orange



SnowStriker™ VMP



SnowStriker™ 2600-3200 VMP – couleur gris standard

SNOWSTRIKER™ 2600-3200 STRAIGHT-BLADE & V-PLOW



Marqueur de bord à LED



Manette (Joystick)



Tour d'éclairage avec projecteurs LED



Racleur avec ressorts de déclenchement

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- ✓ Les racleurs à deux 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.
- ✓ La fonction de pression au sol : système hydraulique avec pression au sol pour un raclage plus efficace
- ✓ Centrale électrohydraulique 12 V dans un boîtier étanche
- ✓ Tour d'éclairage avec projecteurs LED
- ✓ Marqueur de bord à LED
- ✓ Lame galbée pour optimiser l'éjection de la neige
- ✓ Système d'attache rapide Quick Hitch Hilltip: montage et démontage rapide et facile avec prise électrique tout-en-un
- ✓ Système d'oscillation de 6° pour un parfait suivi de la chaussée
- ✓ Manette d'autodiagnostic dans l'habitacle

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- + Options de couleurs : orange
- + Système de suivi en ligne bidirectionnel HTrack™ (uniquement avec l'épandeur IceStriker™/la saumureuse SprayStriker™)
- + Déflecteur en polyuréthane
- + Kit de patins pour lame
- + Kit de roues pour lame
- + Système de commande et moteur de lame 24 V

CHASSE-NEIGE SNOWSTRIKER™ 18-26 SFP FLEX



CHASSE-NEIGE EXTENSIBLE POUR PICK-UPS, CAMIONS LÉGERS ET SUV

Lame SnowStriker™ 18-26 Flex en position étendue

Hilltip **SnowStriker™ 18-26 Flex** est une lame de déneigement idéale pour le nettoyage des parkings grâce à ses ailes extensibles, **réglables d'une position compacte de 1850 mm à une position étendue de 2600 mm.**

Équipée d'un groupe électrohydraulique, elle contrôle efficacement la structure des ailes de 3 mm d'épaisseur, assurant un déneigement performant.

Les mécanismes de sécurité brevetés augmentent la résistance aux chocs de la lame lors des impacts avec des obstacles. Les plaques de guidage latérales peuvent être repliées manuellement afin de permettre un déneigement conventionnel.



Lame SnowStriker™ 18-26 Flex en position compacte



Plaque de guidage latérale et marqueur de bord à LED

CHASSE-NEIGE SNOWSTRIKER™ 18-26 SFP FLEX



Les plaques de guidage latérales peuvent être repliées manuellement



Manette (Joystick)



Ailes extensibles



Angle d'inclinaison de 6°

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- ✓ La fonction de pression au sol : système hydraulique avec pression au sol pour un raclage plus efficace
- ✓ Centrale électrohydraulique 12 V dans un boîtier étanche
- ✓ Feux hivernal LED
- ✓ Marqueur de bord à LED
- ✓ Lame galbée et déflecteur en polymère pour optimiser l'éjection de la neige
- ✓ Système d'attache rapide Quick Hitch Hilltip: montage et démontage rapide et facile
- ✓ Système d'oscillation (6°) pour un parfait suivi de la chaussée
- ✓ Manette d'autodiagnostic dans l'habitacle

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- + Options de couleurs : orange
- + Système de suivi en ligne bidirectionnel HTrack™ (uniquement avec l'épandeur IceStriker™/la saumureuse SprayStriker™)

CHASSE-NEIGE SNOWSTRIKER™ SFT FLEX



LAME À NEIGE EXTENSIBLE POUR TRACTEURS ET CHARGEURS DE 1 À 4 TONNES

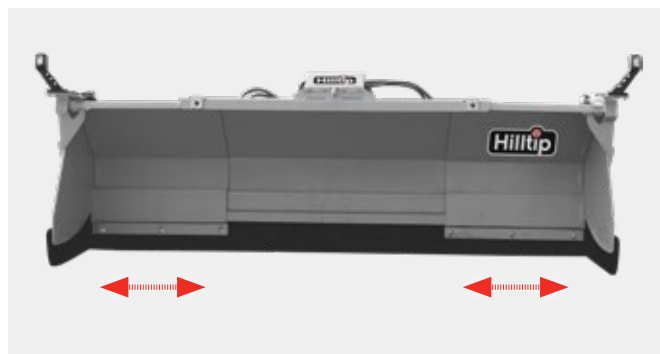
La lame à neige extensible **SnowStriker™ SFT Flex** est conçue pour les tracteurs et chargeuses de 1 à 4 tonnes, offrant une solution hautement polyvalente pour l'entretien hivernal. Que ce soit pour dégager de petites allées, des cours ou de grands parkings, cette lame s'adapte facilement à différents environnements grâce à ses **ailes extensibles**, garantissant efficacité et précision à chaque passage.

La lame, revêtue par poudrage, est fabriquée en **acier à haute résistance**, ce qui constitue la clé d'un outil à la fois durable et léger.

La lame est disponible en trois tailles, chacune avec une gamme extensible:

- SnowStriker™ 13-21 SFT : 130 - 210 cm
- SnowStriker™ 15-25 SFT : 150 - 250 cm
- SnowStriker™ 18-29 SFT : 180 - 290 cm

Les plaques de guidage latérales peuvent être repliées hydrauliquement pour permettre un déneigement conventionnel.



Ailes extensibles



SnowStriker™ 15-25 SFT Flex

CHASSE-NEIGE SNOWSTRIKER™ SFT FLEX



CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- ✓ Système d'oscillation pour un parfait suivi de la chaussée
- ✓ Cylindres à double effet
- ✓ Les plaques latérales peuvent être repliées hydrauliquement

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- + Options de couleurs: orange
- + Marqueur de bord à LED
- + Vanne électrique 12V/24V
- + Divers systèmes d'attache
- + Lames de raclage disponibles en plusieurs versions



Marqueur de bord à LED



Plaques de guidage latérales hydrauliques

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES SNOWSTRIKER™



SNOWSTRIKER™ 1450-1850 LS

MODÈLE	1450 LS	1650 LS	1850 LS
Largeur	145 cm	165 cm	185 cm
Largeur (déneigée)	120 cm	140 cm	160 cm
Hauteur	55 cm	55 cm	55 cm
Poids	105 kg	110 kg	115 kg



SNOWSTRIKER™ 1650-2600 SP

MODÈLE	1650 SP	1850 SP	2100 SP	2250 SP	2400 SP	2600 SP
Largeur	165 cm	185 cm	210 cm	225 cm	240 cm	260 cm
Largeur (déneigée)	140 cm	160 cm	185 cm	200 cm	215 cm	235 cm
Hauteur	55 cm	55 cm	55 cm	55 cm	55 cm	65 cm
Poids	128 kg	135 kg	140 kg	145 kg	160 kg	180 kg
Ressorts de rappel	4	6	6	6	8	8



SNOWSTRIKER™ 1650-2600 SUTV

MODÈLE	1450 SUTV	1650 SUTV	1850 SUTV	2100 SUTV	2250 SUTV	2400 SUTV	2600 SUTV
Largeur	145 cm	165 cm	185 cm	210 cm	225 cm	240 cm	260 cm
Largeur (déneigée)	120 cm	140 cm	160 cm	185 cm	200 cm	215 cm	235 cm
Hauteur	55 cm	55 cm	55 cm	55 cm	55 cm	55 cm	65 cm
Poids	115 kg	122 kg	129 kg	134 kg	139 kg	154 kg	174 kg
Ressorts de rappel	4	4	6	6	6	8	8



SNOWSTRIKER™ 1650-2600 STR

MODÈLE	1450 STR	1650 STR	1850 STR	2100 STR	2250 STR	2400 STR	2600 STR
Largeur	145 cm	165 cm	185 cm	210 cm	225 cm	240 cm	260 cm
Largeur (déneigée)	120 cm	140 cm	160 cm	185 cm	200 cm	215 cm	235 cm
Hauteur	55 cm	55 cm	55 cm	55 cm	55 cm	55 cm	65 cm
Poids	115 kg	125 kg	132 kg	137 kg	143 kg	157 kg	180 kg
Ressorts de rappel	4	4	6	6	6	8	8

Sous réserve de modifications techniques.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES SNOWSTRIKER™

SNOWSTRIKER™ 2600-3000 SMP



MODÈLE	2600 SMP	2750 SMP	3000 SMP
Largeur	260 cm	275 cm	300 cm
Largeur (déneigée)	225 cm	240cm	260 cm
Hauteur	75 cm	75 cm	75 cm
Poids	460 kg	475 kg	490 kg
Ressorts de rappel	6	6	6

SNOWSTRIKER™ 18-26 SFP FLEX



MODÈLE	18-26 SFP
Largeur	180-260 cm
Largeur (déneigée)	157-222 cm
Hauteur	51,5 cm
Poids	190 kg

SNOWSTRIKER™ 18-26 SFT FLEX



MODÈLE	13-21 SFT	15-25 SFT	18-29 SFT
Largeur	130-210 cm	150-250 cm	180-290 cm
Largeur (déneigée)	105-185cm	125-225 cm	155-265 cm
Hauteur	65 cm	80 cm	80 cm
Poids	310 kg	380 kg	490 kg
Véhicules	Tracteurs/chargeurs 1-3 tonnes	Tracteurs/chargeurs 2-4 tonnes	Tracteurs/chargeurs 2,5-4 tonnes

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES SNOWSTRIKER™



SNOWSTRIKER™ 1650-2600 VP

MODÈLE	1650 VP	1850 VP	2100 VP	2250 VP	2400 VP	2600 VP
Largeur	165 cm	185 cm	210 cm	225 cm	240 cm	260 cm
Largeur (déneigée)	145 cm	160 cm	185 cm	200 cm	215 cm	235 cm
Hauteur	55-63 cm	55-65,5 cm	55-67 cm	55-68 cm	55-70 cm	65-80 cm
Poids	135 kg	142 kg	149 kg	155 kg	168 kg	185 kg
Ressorts de rappel	6	6	6	6	8	8



SNOWSTRIKER™ 1650-2600 VUTV

MODÈLE	1450 VUTV	1650 VUTV	1850 VUTV	2100 VUTV	2250 VUTV	2400 VUTV	2600 VUTV
Largeur	145 cm	165 cm	185 cm	210 cm	225 cm	240 cm	260 cm
Largeur (déneigée)	120 cm	145 cm	160 cm	185 cm	200 cm	215 cm	235 cm
Hauteur	55-61,5 cm	55-63 cm	55-65,5 cm	55-67 cm	55-68 cm	55-70 cm	65-80 cm
Poids	120 kg	132 kg	135 kg	142 kg	148 kg	158 kg	178 kg
Ressorts de rappel	4	6	6	6	6	8	8



SNOWSTRIKER™ 1650-2600 VTR

MODÈLE	1450 VUTV	1650 VTR	1850 VTR	2100 VTR	2250 VTR	2400 VTR	2600 VTR
Largeur	145 cm	165 cm	185 cm	210 cm	225 cm	240 cm	260 cm
Largeur (déneigée)	120 cm	145 cm	160 cm	185 cm	200 cm	215 cm	235 cm
Hauteur	55 cm	55-63 cm	55-65,5 cm	55-67 cm	55-68 cm	55-70 cm	65-80 cm
Poids	115 kg	137 kg	140 kg	148 kg	155 kg	168 kg	188 kg
Ressorts de rappel	4	6	6	6	6	8	8



SNOWSTRIKER™ 2600-3200 VMP

MODÈLE	2600 VMP	2900 VMP	3200 VMP
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	475 kg	495 kg	515 kg
Ressorts de rappel	6	6	6

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

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®.