



ICESTRIKER™

POLYELEKTRISCHE GANZJAHRES
KOMBISTREUER



HERGESTELLT IN FINNLAND

550-1100 liter • Für Pickups, LKW usw. • Salz, Sand, Mischungen • GPS-Geschwindigkeitssteuerung • Optionale Flüssigkeitssystem

ICESTRIKER 550, 750, 850 & 1100

STREUER-DESIGN

Unser Streuer ist entsprechend den Bedürfnissen von Nutzfahrzeugen und kleinen europäischen Pickups gebaut. Der leichte Streugutbehälter aus Polyethylen bietet Ihnen zusammen mit den Baugruppen aus Edelstahl einen langlebigen Schutz vor Korrosion und Rost. Zusätzlich bietet dieses einzigartige All-in-One Streuer integrierte Tanks für das optionale Flüssigkeitssystem.



STANDARD
Salz & Sand



OPTIONAL
Vorbefeuchtung



OPTIONAL
Sprühbalken



OPTIONAL
Schlauchspule



OPTIONAL
Sommer/Park



STANDARD
Düngen

FLÜSSIGKEITSFUNKTIONEN (OPTIONAL)

Die Behältervorrichtung kann mit Hilfe eines 2-meter Sprühbalkens einfach zu einem vollständigen Salzlösungssprüher oder durch Vorbefeuchtung des Enteisungsmaterials zu einem Kombi-Sprüher umfunktioniert werden. In den Streuerkorpus integrierte Behälter weisen eine Kapazität von 330-450 Litern auf.



FARBDISPLAY - STEUERUNG

Das Steuerungssystem passt die Menge des Streumaterials (g/m^2) automatisch an die Geschwindigkeit Ihres Fahrzeuges an. Im manuellen Modus kann eine feste Förderschneckengeschwindigkeit gewählt werden. Außerdem besteht die Möglichkeit wichtige Daten über die USB Schnittstelle auszulesen, wodurch einfache Computerberichte erstellt werden können. Mit dem Steuerungsmodul kann man auch Funktionen wie Rüttler, Warnlicht und Arbeitsscheinwerfer einfach aus dem Innenraum zu- und abschalten.

Standardsteuerung mit GPS
Geschwindigkeitssteuerung





Klappbare Edelstahl-Spinner, entwickelt auch zum Streuen von sehr feuchtem Salz.



Zweiteiligen Planenmechanismus und Gitter



Optionale Salzwassersprühbalken und Schlauchspule

STREUER FUNKTIONEN

- ✓ Der 12 Volt Motor ist in einem abgedichteten Gehäuse montiert.
- ✓ Der Rüttler verhindert, dass das Enteisungsmaterial verstopft, indem er das umgekehrte V rüttelt.
- ✓ Umgekehrtes-V-Kit zur Verringerung von schweren Anfahrbelastungen beim Start.
- ✓ Streugutbehälter bietet ausgeformten alternativen Nummernschildbereich.
- ✓ Beinhaltet ein Zusatzkabel für optionale Arbeitsleuchte, Warnleuchte und Rückfahrkamera.
- ✓ Salzlösungs-Füllstandsprüfung für optionale Vorbefeuchtung auch mit elektronischem Sensor.

OPTIONALE FUNKTIONEN

- + Vorbefeuchtungs- Salzlösungs- Kit, Düsen, Pumpe, (Tanks sind bereits im Streuer integriert).
- + Salzwassersprühbalken (zwei Meter), Sprühbreite bis fünf Metern.
- + Schlauchspule (zwölf Meter)

OPTIONALES ZUBEHÖR

- + Nummernschild-Kit und Rücklicht
- + Warnleuchte
- + LED- Arbeitsscheinwerfer (rot)
- + Rückfahrkamera
- + Abstellsystem
- + Zusätzlichen Wassertank (flexibel) im Streuer für das Sprühbarsystem.

HTRACK™ TRACKING-SYSTEM (OPTIONAL)

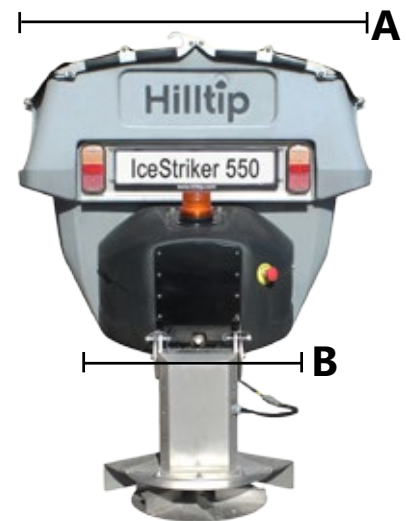
Mit der Tracking-Software können Sie alle Ihre Streuer und Schneepflüge online auf Ihrem Computer, Tablet oder Smartphone verfolgen und steuern. Das Programm zeigt die Bearbeitungsrouten auf der Karte an und solche Streu-Details wie Geschwindigkeit, GPS-Position, verwendetes Material, etc. Mit HTrack™ behalten Sie den Überblick über Ihre Kosten und verfügen so über den Nachweis Ihrer erbrachten Leistungen. Die Streudaten können zusammengefasst und in einem PDF-Bericht dargestellt werden.



Das optionale HTrack™-Programm überträgt Streuer-Daten über das Mobilfunknetz

STREUER SPEZIFIKATIONEN

MODELL	550	750	850	1100
Gesamtbreite A	120 cm	120 cm	120 cm	120 cm
Breite B	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm
Minimale Ladeflächenlänge C	120 cm	120 cm	170 cm	170 cm
Höhe D	92 cm	107 cm	92 cm	107 cm
Kapazität, Füllmenge	500 l	700 l	710 l	1000 l
Kapazität, gerundet	630 l	780 l	880 l	1100 l
Gewicht (leer)	145 kg	170 kg	190 kg	215 kg
Streugutbehälter	Poly	Poly	Poly	Poly
Streubreite	1 - 8 m (kann je nach Material variieren)			
Durchmesser Drehteller	390 mm	390 mm	390 mm	390 mm
Schneckendurchmesser	65 mm	65 mm	65 mm	65 mm
Material	Salz, Sand, Granulat/gemischt (max 8 mm Ø)			
Vibrator	✓	✓	✓	✓
GPS-Geschwindig- keitssteuerung	✓	✓	✓	✓
Manuelle Geschwindig- keitssteuerung	✓	✓	✓	✓
Fahrzeug	Pick-ups und UTV	Pick-ups und UTV	Pick-ups und LKW	Min. 3,5 t LKW



FLÜSSIGKEITSSYSTEM (OPTIONAL)

MODELL	550	750	850	1100
Vorbefeuchtung, Sprühvolumen	3-12 l/min	3-12 l/min	3-12 l/min	3-12 l/min
Sprühbalken, Sprühvolumen	5-25 l/min	5-25 l/min	5-25 l/min	5-25 l/min
Vorbefeuchtung, Sprühbreite	1-8 m (inkl. Streumaterial)			
Sprühbalken, Sprühbreite	2-5 m	2-5 m	2-5 m	2-5 m
Vorbefeuchtung, Tankkapazität	330 l	330 l	450 l	450 l
Sprühbalken, Tankkapazität	330l/900l*	330l/900l*	450l/1200l*	450l/1200l*
Sprühmaterial	Enteisungsmaterialien und Wasser**			

* Mit optionalen, zusätzlichen Wassertank (flexibel) im Streuer für das Sprühbarsystem

** Verwenden Sie im Flüssigkeitssystem keine entflammaren oder ölbasierte Flüssigkeiten.

HillTip Oy Ab

Pukkisaarentie 6
FIN-68600 Pietarsaari
Finland

+358 (0) 505983026
+358 (0) 503659415

www.hilltip.com
info@hilltip.com

facebook.com/hilltip
youtube.com/hilltip

HillTip GmbH

Stephan-Born-Str. 16
65199 Wiesbaden
Deutschland

+49 (0) 17 144 189 18
+49 (0) 611 988 79 109
Fax: +49 (0) 611 205 46 103

www.hilltip.de
info@hilltip.de