



NEU

HILLTIP 550 & 850

Der elektrische Poly-Heckanbaustreuer
von Hilltip



HILLTIP 550 & 850

FORTSCHRITTLICHE STREUTECHNOLOGIE.

Industrieführende Technologie bringt Innovationen auf ein neues Level beim elektrischen Poly-Heckanbaustreuer der neuesten Generation von Hilltip, entwickelt für die rauen Winterbedingungen in Finnland.

Zusätzlich zu dem Polyethylen-Streugutbehälter bietet dieses einzigartige All-in-One System integrierte Tanks für das optionale Vorbefeuchtungssystem. Die Behältervorrichtung kann mit Hilfe eines Sprühbalkens einfach zu einem vollständigen Salzlösungssprüher oder durch Vorbefeuchtung des Enteisungsmaterials zu einem Kombi-Sprüher umfunktioniert werden.



Die Standardsteuerung bietet Ihnen mehrere Betriebsmöglichkeiten und ermöglicht es Ihnen, zahlreiche nützliche Funktionen zu aktivieren. Außerdem entnimmt und speichert sie wichtige Daten auf einem USB-Stick, wodurch einfache Computerberichte erstellt werden können.

POLYSTREUGUT-BEHÄLTER

Der leichte Streugutbehälter aus Polyethylen bietet Ihnen zusammen mit den Befestigungsteilen aus Edelstahl einen langlebigen Schutz vor Korrosion und Rost.

GPS-GESCHWINDIGKEITS-STEUERUNG

Das Steuerungssystem passt die Menge des Streumaterials (g/m²) automatisch an die Geschwindigkeit Ihres Fahrzeuges an. Sie haben damit die bestmöglichen Streuergebnisse und das wirtschaftlichste Steuerungssystem auf dem Markt.

ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN:

- Eingebaute Zurrschlaufen zur Befestigung der Einheit auf dem Truck
- Streugutbehälter bietet ausgeformten alternativen Nummernschildbereich
- Beinhaltet ein Zusatzkabel für optionale Arbeitsleuchte



STANDARD

Diese Funktion streut Sand, Salz und Mischungen auf einer Breite von etwa acht Metern. Sie kann mit der Funktion der GPS-Geschwindigkeitssteuerung oder der manuellen Geschwindigkeitssteuerung verwendet werden.



OPTIONAL

Die Vorbefeuchtungsfunktion befeuchtet das Streumaterial, wodurch dieses besser auf dem Straßenbelag haften bleibt und somit effizienter ist. In den Streuerkorpus integrierte Behälter weisen eine Kapazität von 330-450 Litern auf.



OPTIONAL

Dieser Streuer kann auch als vollständiger Salzwassersprüher mit einem zwei Meter breiten Sprühbalken und einer Sprühbreite bis fünf Metern verwendet werden. In den Streuerkorpus integrierte Behälter weisen eine Kapazität von 330-1200 Litern auf.



OPTIONAL

Die Schlauchspule (zehn Meter) mit tragbarer Düse macht die Streuung von Gehsteigen, Stiegen und anderen schwer zugänglichen Bereichen mit Enteisungsflüssigkeit zu einem Kinderspiel.



OPTIONAL

Die Schlauchspule kann auch im Sommer zur Bewässerung von Blumen und Grünflächen verwendet werden.



STANDARD

Die Standardsprühfunktion kann auch zum Düngen verwendet werden.



Der Motor ist in einem abgedichteten Gehäuse montiert, das den leistungsstarken 12 Volt Motor vor Rost und Korrosion schützt.



Der Rüttler verhindert, dass das Enteisungsmaterial verstopft, indem er das umgekehrte V schüttelt.



Salzlösungs-Füllstandsprüfung für optionale Vorbefeuchtung auch mit elektronischem Sensor.



Die 65 mm Edelstahl-Förder-schnecke bietet einen effektiven und gleichmäßigen Materialfluss zum Drehteller. Die gesamte Schneckenbaugruppe kann bei Bedarf leicht entfernt werden.



Umgekehrtes-V-Kit zur Verringerung von schweren Anfahrbelastungen beim Start



1. Zweiteiligen Planenmechanismus 2. Schnellanschluss-Spinner

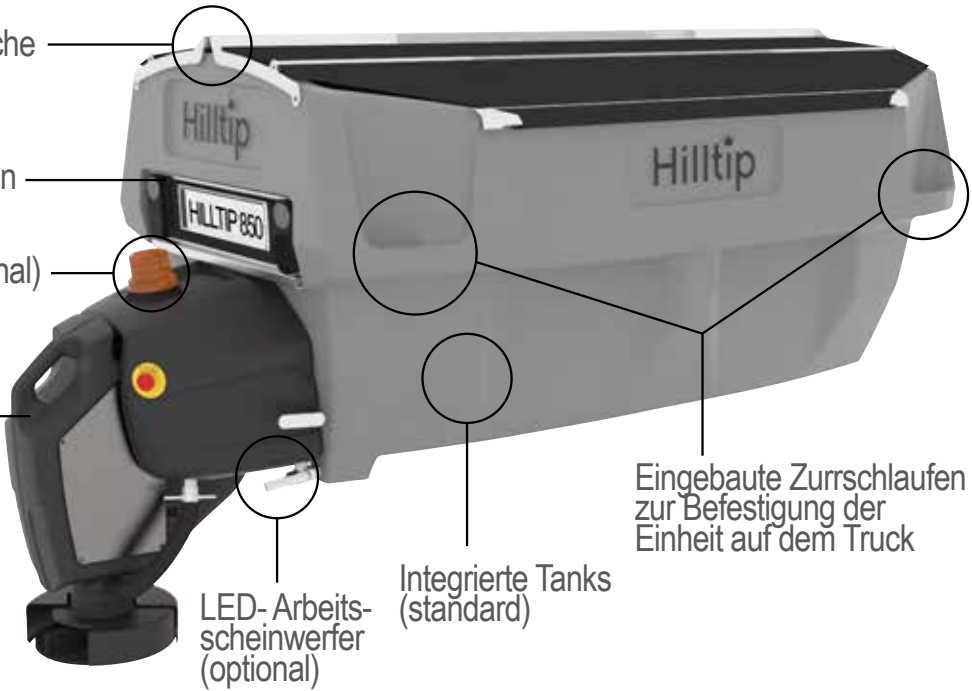


(1) Zweiteiligen Planenmechanismus verhindert ein Verschütten auf die Ladefläche des Trucks beim Befüllen

Streugutbehälter bietet ausgeformten alternativen Nummernschildbereich

Warnleuchte (optional)

(2) Der Schnellanschluss-Spinner mit integriertem Griff ermöglicht die Entfernung und Wartung



LED-Arbeits-scheinwerfer (optional)

Integrierte Tanks (standard)

Eingebaute Zurrschlaufen zur Befestigung der Einheit auf dem Truck

OPTIONALE FUNKTIONEN:

- Vorbefeuchtungs- Salzlösungs- Kit, Düsen, Pumpe, (Tanks sind bereits im Streuer integriert)
- Salzwassersprühbalken (zwei Meter), Sprühbreite bis fünf Metern.
- Schlauchspule (zwölf Meter) zur Streuung von Gehsteigen, Stiegen und anderen engen Bereichen mit Salzlösung im Winter sowie zur Bewässerung von Blumen und Grünflächen im Sommer.

OPTIONALES ZUBEHÖR:

- Nummernschild-Kit und Rücklicht
- Warnleuchte
- LED- Arbeitsscheinwerfer
- Rückfahrkamera



Optionale Schlauchspule mit tragbarer Düse

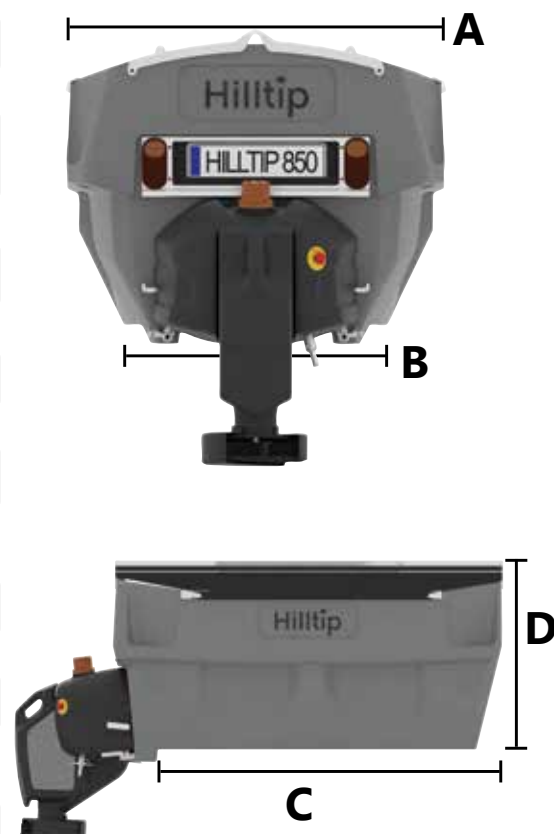


Salzwassersprühbalken



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Beschreibung	550	850
Gesamtbreite A	120 cm	120 cm
Breite B	90 cm	90 cm
Minimale Lade- flächenlänge C	120 cm	170 cm
Höhe D	92 cm	92 cm
Kapazität, Füllmenge	500L	710L
Kapazität, gerundet	630L	880L
Gewicht (leer)	145 kg	190 kg
Streugutbehälter	Poly	Poly
Streubreite	1 - 8 m	1 - 8 m
Durchmesser Drehteller	310 mm	310 mm
Schneckendurchmesser	65 mm	65 mm
Material	Salz, Sand, Granulat/gemischt	
Vibrator	✓	✓
GPS-Geschwindig- keitssteuerung	✓	✓
Manuelle Geschwindig- keitssteuerung	✓	✓
Fahrzeug	UTV und Pickups	Pickups und LKW



Flüssigkeitssystem	550	850
Vorbefeuchtung, Sprühvolumen	3-12 l/min	3-12 l/min
Sprühbalken, Sprühvolumen	5-25 l/min	5-25 l/min
Vorbefeuchtung, Sprühbreite	1-8 m (inkl. Streumaterial)	1-8 m (inkl. Streumaterial)
Sprühbalken, Sprühbreite	2-5 m	2-5 m
Vorbefeuchtung, Tankkapazität	330 L	450 L
Sprühbalken, Tankkapazität	330/900L*	450/1200L*
Streumaterial	Vereisungsschutz- und Enteisungs- materialien und Wasser**	

**2 JAHRE
GARANTIE**

* Mit optionalen, patentierten, zusätzlichen Wassertank (flexibel) im Streuer für das Sprühbarsystem
 ** Verwenden Sie im Flüssigkeitssystem keine entflammbaren oder ölbasierte Flüssigkeiten.

HillTip GmbH
 Weidenbornstraße 8 a
 65189 Wiesbaden
 Germany

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

www.hilltip.de
 info@hilltip.de

HillTip Oy Ab
 Kangastie 9
 FIN-68600 Pietarsaari
 Finland

Tel. +358 (0) 505983026
 Tel. +358 (0) 503659415
 Fax: +358 (0) 6 724 36 06

www.hilltip.com
 info@hilltip.com