

Schweizer Qualitäts – Streuautomat

Hergestellt von ENVITEC®
SWISS MADE

Typ

ENSS 1100 H
ENSS 1150 HL



Antrieb

Typ H = Kommunalhydraulik
Typ M = Hilfsmotor (Benzin od. Diesel)

Grundausrüstung

- Behälterinhalt 1,0 / 1.25 / 1.5 m³
- Streubreite 1 - 8 m
- Stromenge Salz 2 - 40 g/m²
Splitt bis - 240 g/m²
- Gewicht ca. 340 / 420 kg

• Steuer komplett aus Edelstahl V2A

- Austrag mittels **Förderschnecke**
- **wegabhängig** Dosierung mit Soll-Ist-Vergleich, Minimesanschlüsse am Ventilblock
- erfüllt die Winterdienst-Norm SN 640774a
- Befestigungselemente inkl. Kranhaken zum beladenen Aufhängen
- Voll wegabhängiges **digitales** Regelgerät **JetSpread Professional**
- Streuvorrichtung hochklappbar unterstützt mit Gasdruckzylinder
- Streubildverstellung mechanisch einstellbar
- Klappdach einteilig Spritzwasser geschützt
- Arbeitsscheinwerfer LED
- Kabeltrennverbindung zum Regelgerät
- Spritzschuttschürze
- 2 Spannbänder zum Befestigen der Streuer
- Sicherheitskennzeichnungen (rot / weiss)

Die Bedienung ist mittels Nothandbetätigung gewährleistet.

Optionen

- Füllstandsensor
- Elektrische Streubildverstellung
- Rückfahrüberwachung 7 " Farbmonitor
- Rundumkennleuchte LED
- Stützen für beladenes Absetzen
- Bodentempersensoren ESS 100
- auf Wunsch Lackierung erhältlich
- Weitere Optionen auf Anfrage erhältlich



Garantie 3 Jahre generell (Voraussetzung: Service in der Garantiezeit, Wegpauschale und Flüssigkeiten nicht inbegriffen)
12 Jahre gegen Durchrostung aller rostfreien Teile

Vorteile

Der hohe Qualitätsstandard für Fertigung u. Materialwahl garantieren:

- hohe Lebensdauer · kostengünstiger Unterhalt · hohe Einsatzbereitschaft

Die Konstruktionsmerkmale ermöglichen:

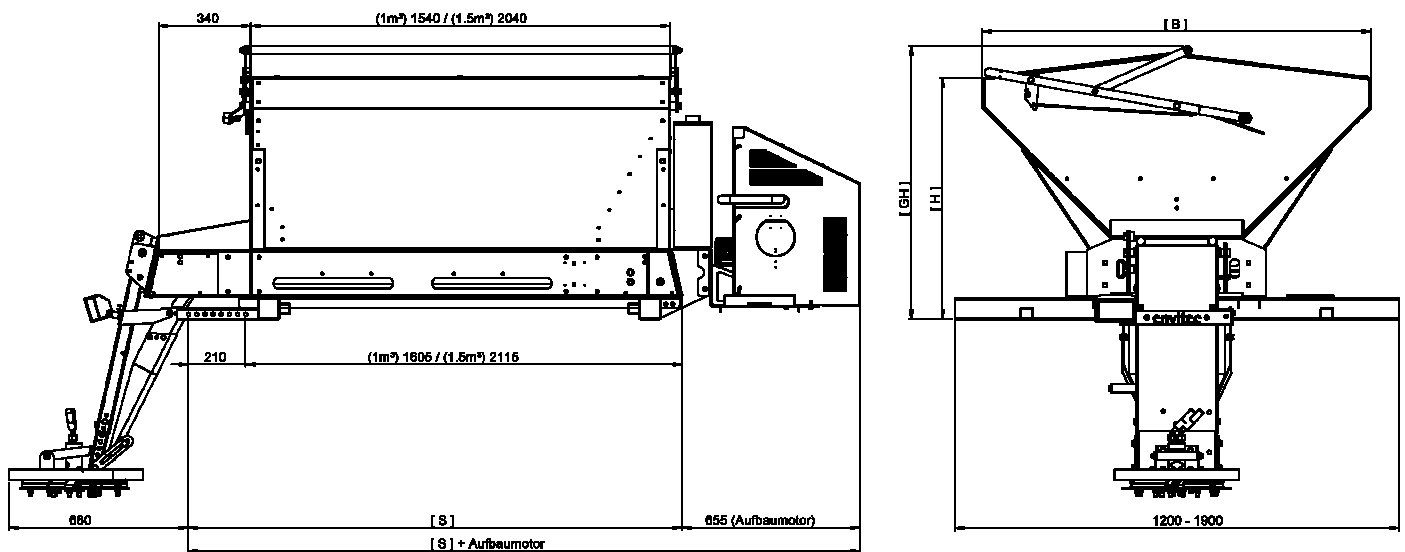
- effizientes Arbeiten · sauberes und **gleichmässiges** Streubild · einfache Bedienung · zweckmässige und einfache Handhabung · einfache Reinigung und Wartung · sparsam Umgang mit den Ressourcen

Geringer Leistungsbedarf und niedriger Arbeitsdruck (für alle gängigen Kommunalfahrzeuge geeignet) gewährleisten eine gleichmässige und genaue Förderung der Streumittel bei geringster Menge und Fahrgeschwindigkeit ebenso wie bei grösserer Menge und Geschwindigkeit.

Das digitale **Regelgerät JetSpread Professional** (CAN-Bus), kombiniert mit Folientastatur und Drehschalter, handelt es sich um speziell auf den im Winterdienst eingesetzten Salzstreugeräte ausgerichtete Elektronik. Eine einfache Handhabung der Streumengenregelung über das Regelgerät ist gegeben.

- Display beleuchtet - Drehschalter für Streubreite - Drehschalter für Streumenge in 2; 3 od. 5 g Schritte – Schalter für Sole – BAND-STOP – Mengentaste – Störungsanzeige – Standentleerung - Streutellerabschaltung beim Hochheben der Streuvorrichtung.

Bei Ausfall der Fernbedienung ist eine Bedienung mittels Nothandbetätigung gewährleistet



Dimensionen

Baureihe ENSS	1100 H	1100 H	1100 H	1150 HL
Volumen: m ³	1,0	1,25	1,5	1,5
Volumen Feuchtsalz (Liter)	320	320	320	420
Behälterbreite (B): mm	1400	1400	1400	1400
Brückenlänge min. (S): mm	1610	1610	1610	2120
Seitenhöhe (H): mm	890	1030	1100	890
Gesamthöhe (GH)	1000	1140	1300	1000
Leergewicht ohne FS ca.: kg	340	360	370	440
Leergewicht mit FS ca.: kg	400	420	430	480
Streumenge: m ²	2 - 40	2 - 40	2 - 40	2 - 40
- Splitt g	10 - 250	10 - 250	10 - 250	10 - 250
Streubreite: m	1 - 8	1 - 8	1 - 8	1 - 8