



epoke[®]
GROUP



VIRTUS BASIC



– der sichere Weg!

VIRTUS BASIC

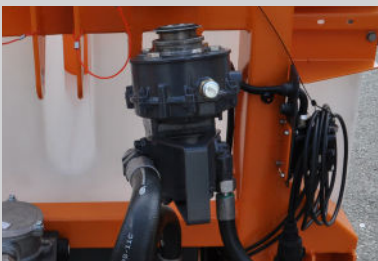
Der VIRTUS BASIC ist ein leichter kompakter Solestreuer, der sich besonders für kleinere Flächen, Wege und Gehsteige eignet.

Der Solestreuer arbeitet vollautomatisch und geschwindigkeitsabhängig und bringt immer die gewünschte Solemenge aus – auch bei variierenden Geschwindigkeiten und Breiten.

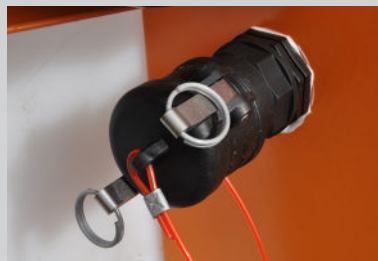
Das Solestreuen stellt eine gleichmäßige, effektive und schnell wirkende Verteilung des Salzes auf den gewünschten Flächen sicher und eignet sich besonders gut für den präventiven Einsatz.

Der VIRTUS BASIC verwendet Strahldüsen, die das Streubild in einer Breite von 1-3 Metern optimiert. Das bedeutet eine wesentliche Verringerung des Materialverbrauchs und damit auch verringerte Kosten und eine minimale Umweltbelastung.

Der VIRTUS BASIC ist mit betriebssicherer Membranpumpe, Ventilsystem und Rückschlagventilen an den Düsen ausgestattet, die ein schnelles und präzises Ein- und Aus-



Zapfwellenbetrieb mit einer am Streuer montierten Hydraulikpumpe



Schlauchanschluss zum Bewässern von Blumen (Option)



Handlanze für Treppen und schwer zugängliche Stellen (Option)



kuppeln und damit ein präzises Streubild sicherstellen. Der VIRTUS BASIC ist für kleinere Trägerfahrzeuge mit 3-Punkt-Aufhängung ausgelegt. Die Maschine wird über die Hydraulikanlage des Trägerfahrzeugs oder eine Zapfwellenpumpe angetrieben. Das Tachosignal des Trägerfahrzeugs sorgt für eine geschwindigkeitsabhängige Soledosierung. Der Sprühbalken wird mittels der Aufhängung des Trägerfahrzeugs in der Höhe verstellt. Die ausgebrachte Sole wird auf der Fahrbahn aus niedriger Höhe dosiert.

Der VIRTUS BASIC wird über die Fernbedienung EpoMini X1 bedient, die sich im Führerhaus des Trägerfahrzeugs befindet.

Der VIRTUS BASIC ist mit Handlanze zum Ausbringen von Sole an schwer zugänglichen Stellen und auf Treppen lieferbar.

Der VIRTUS BASIC ist mit Schlauch und Schlauchanschluss zum Bewässern von Blumen lieferbar.

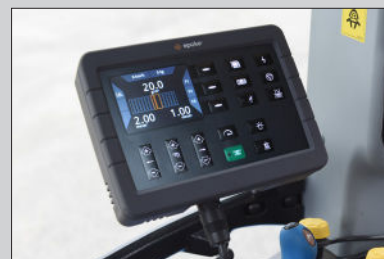
Siehe technische Daten auf der Rückseite.



Fächerdüsen mit Rückschlagventilen gewährleisten ein optimales Streubild in einer Breite von 1-3 Metern (Option)



Ein leicht zugänglicher Maschinenraum schützt Hydraulik, Steuerung und Membranpumpe



Die ergonomische und bedienungsfreundliche Fernbedienung EpoMini X1 wird im Führerhaus platziert

TECHNISCHE DATEN:

	Zapfwelle – Zapfwellenpumpe am Streuer	SH - Fahrzeughydraulik
Betriebsart	Zapfwelle: 6 Nuten	30 l/min +/- 5 l/min bei mindestens 50 bar
	Zapfwellendrehzahl: 540 U/min	
Elektrostecker	EN ISO 4165 12-32 V min 10A	
Festzurren	3-Punkt-Aufhängung der Kategorie 1, 2 und 2N	
Höhe Sprühbalken	450-550 mm	
Fassungsvermögen des Behälters	350 l	
Streubreite	1 bis 3 m (mit Seitendüsenoption)	
Ausbringen	5 ml/m ² bis 30 ml/m ²	
Streugeschwindigkeit	0-30 km/h	
Abmessungen (B x L x H)	Max. 1100x1200x1175 mm	
Eigengewicht	235 kg	175 kg
Absetzgewicht	Die Maschine kann voll beladen (650 kg) abgesetzt werden	

EPOKE GROUP

1955 begannen wir mit der Produktion unseres ersten Sand- und Salzstreuers, und seither stehen Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Maschinen und Geräten zur Glatteisbekämpfung im Mittelpunkt unserer Arbeit. Wir gehören heute weltweit zu den Marktführern. In Dänemark erfolgt der Vertrieb über eigene Verkäufer, im Ausland über Tochtergesellschaften und 31 Fachhändler.

Mehr erfahren Sie auf www.epoke.dk

Epoke A/S
Vejenvej 50, Askov
DK-6600 Vejen
www.epoke.dk

