

Rasenbaumaschine

SEMBDNER
Maschinenbau Kleinmotorwalzen
Sämaschinen

RS 50 E Elektro ⚡ **NEU!**



*praxisgerecht,
langlebig, robust,
komfortabel, sicher,
wirtschaftlich, zuverlässig*

Technische Daten RS 50 E

Arbeitsbreite 50 cm
Gewicht ca. von 63 – 100 kg
Saatbehälter Inhalt ca. 40 Ltr.
L/B/H ca. (mit Führungsholm) 1270/590/940 mm
Akku Li-Ion 36V

Ausstattungsmerkmale

- Gittervorwalze und für leichteres Wenden geteilte Glattdruckwalze
- angetriebener Saatigel
- wartungsfreie Lager
- windgeschützter Samenauslauf
- Saatmengenregulierung
- abnehmbarer Gewichtskasten
- leicht zu bedienen und transportieren
- leistungsstarker abschließbarer Akku (mit Hauptschalter und Ladezustandskontrolle): auch unter erschwerten Bedingungen bis zu 1300m² Flächenleistung je Akkuladung
- optionales Zubehör: Zweitakku und 12V KFZ Ladegerät

Nachrüstsatz für RS 50 H II erhältlich

Vier Arbeiten in einem Arbeitsgang



Vorwalzen

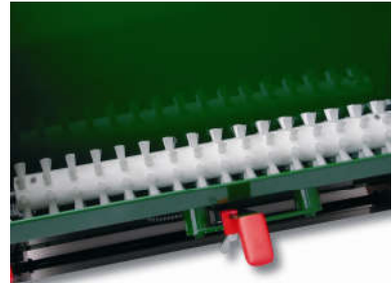
Die Gittervorwalze zerdrückt die gröberen Schollen, damit der Samen nicht zu tief fällt und keine zu hohe Bodenbedeckung bekommt. Gleichzeitig dient die Gittervorwalze als Antrieb für die Bürstenwalze.

Der Igelantrieb erfolgt über eine Kette und wird durch eine Abdeckung geschützt.

Einsäen

Die Saateinrichtung im Saatbehälter besitzt eine Welle mit flexiblen, verschleißarmen Perlonbürsten. Diese sind unempfindlich gegen kleine Fremdkörper und neigen nicht, wie bei starren Ausführungen, zum Klemmen.

Der Regulierhebel für die Saatmengenbestimmung ist stufenlos einstellbar.



Einigeln

Der über eine Kette angetriebene Saatigel arbeitet störungsfrei und gleichmäßig.

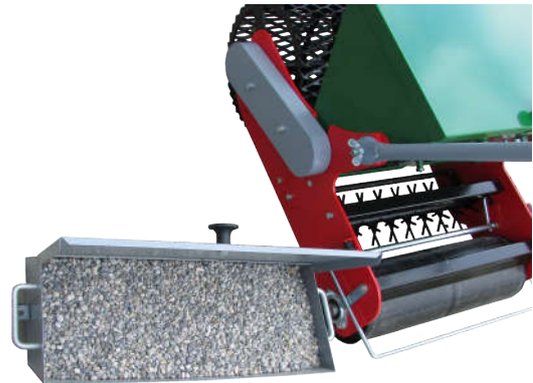
Der Igel arbeitet schwimmend und ist über einen Bügel schnell und bequem in Transportstellung zu bringen.

Anwalzen

Die Druckwalze drückt die Bodenoberfläche und den Samen vollkommen gleichmäßig an, so dass der Samen gleichmäßig keimt.

Der Anpressdruck der Druckwalze kann je nach Bodenbeschaffenheit schnell und präzise verändert werden.

Über der Glattdruckwalze befindet sich ein abnehmbarer, robuster Gewichtskasten, der mit verschiedenen Mineralien gefüllt werden kann (Sand, Steine).



Die Geschwindigkeit des drehmomentstarken Motors ist über den Controller stufenlos regelbar.

Liebigstraße 16
82256 Fürstenfeldbruck
Tel.: 08141 / 818 51-0
Fax.: 08141 / 818 51-14
www.sembdner.com
E-Mail: info@sembdner.com

SEMBDNER
Maschinenbau Kleinmotorwalzen
Sämaschinen