Einblasmaschine EM100

Für Einsteiger und Heimwerker





Kompakte robuste Einblasmaschine für lose Dämmstoffe wie z.B. Zellulose, Glaswolle, Granulate und weitere bauaufsichtlich zugelassene Dämmstoffe.

Die EM100 ist für das offene Aufblasen, verdichtete Einblasen und zum Feuchtsprühen geeignet.

Durch die einfache Handhabung und die übersichtlichen Einstellmöglichkeiten eignet sich die Maschine für den Einblas-Fachbetrieb ebenso wie für Heimwerker-Anwendungen.

- **Technische Daten** Leistung/Materialdurchsatz* 320 kg/h Befüllbehälter/Sackaufnahme 0,145 m³ / Sackauflage Ausblasstutzen Durchmesser NW63 (21/2") Abmessungen (L×B×H) 600×500×1300 mm Leergewicht 105 ka Einfüllhöhe 1300 mm Maschinensteuerung Kabelsteuerung (optional Funkfernsteuerung FFB400) Zerkleinerung und Auflockerung 2 horizontale Auflockerungswellen Schleusenmaterial Stahlblech Schleusenschieber 14 Stufen, manuell Zulufteinheit Hochleistungs-Radialverdichter 20 - 190 m³/h Luftmenge (max.) Steighöhe* ohne/ mit Verstärker (max.) 15 m Schlauchleitung Länge (max.) 40 m Förderdruck einstellbar (max.) 250 mbar Installierte Luftleistung einstellbar 1,45 kW Installierte Motorleistung 0,75 kW Bemessungsleistung 2,0 kW **Elektrischer Anschluss** 230 V / 50 Hz / 10 A Verpackungsdichte Material (max.) 145 kg/m³
- Alle Werte sind Circa-Angaben.
- * Maximalwerte, abhängig vom verwendeten Einblasdämmstoff und dem Einblasverfahren. Angaben bezogen auf durchschnittlichen Zellulose-Wärmedämmstoff

- ► Robuste und kompakte Einblasmaschine
- Starkes Gebläse mit erhöhter Lebensdauer
- Gute Auflockerung für offenes Aufblasen
- 230 V / 50 Hz / 10 A elektrischer Anschluss
- **▶** CE-Konformität



Auflockerungswerk



Einstellung des Schleusenschiebers

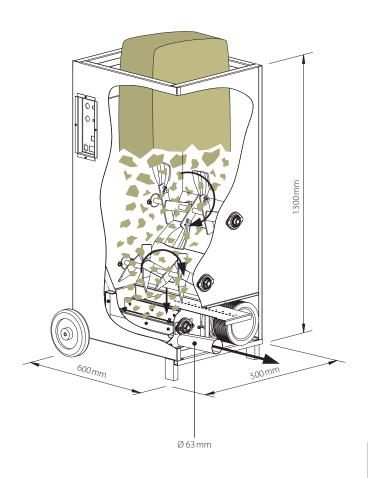
Einfache Bedienelemente mit Spannungskontrollanzeige

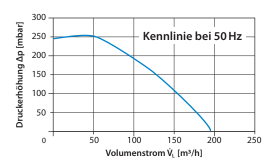


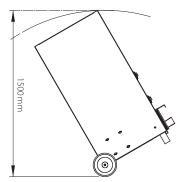
Hohe Mobilität durch geringes Gewicht.

Maße, Funktion und Zubehör









Maximale Höhe beim Kippen

Zusatzgeräte-Adapter EM100 Zum Schalten von Zusatzgeräten (Art.-Nr. 5436)



Lieferumfang EM100:

- ▶ 3-Kanal Steuerung, KFB3; Art.-Nr. 3821
- ▶ 25m Steuerkabel (Ring); Art.-Nr. 4220
- Netzadapter 230 V; Art.-Nr. 066



Optional:

- FFB500, Funkfernsteuerung bidirektional; Art.-Nr. 6708
- ► Sackauflage; Art.-Nr. 4714
- Druckmessgerät; Art.-Nr. 084
- ► Steckschlüssel SW13; Art.-Nr. 832
- ► S-Haken zum Aufhängen des Kabels; Art. 4367







Die optionale Sackauflage erleichtert das Befüllen.