

Technisches Datenblatt

ISOBLOW Solid

ISOCELL



Die **ISOblow Solid** ist eine sehr kompakte und bedienerfreundliche Einblasmaschine zum Verarbeiten von Zellosedämmstoff sowie sonstige zugelassene lose und rieselfähige Dämmstoffe.

Die Beschickung erfolgt über die Einfüllöffnung incl. Sackauflage. Für den Transport kann der Aufsatz durch Entfernen von 2 Schrauben abgenommen werden.

Zwei Häckslerwellen im unteren Bereich des Vorratsbehälters sorgen für eine sehr gute Auflockerung der Zellulose.

Die Bedienung der **ISOblow Solid** sowie die Regelung der Luftmenge erfolgt über die ISOCELL Funkfernsteuerung C400.

Die Materialmenge lässt sich über einen manuellen Schleusenschieber und der Verstellung der Schleusengeschwindigkeit über die Funksteuerung regeln.

Dies ermöglicht eine sehr gleichmäßige Fördermenge, auch bei kleinen Dämmstärken.

Alle Vorteile auf einen Blick:

- ✓ großer Vorratsbehälter mit zwei Häckslerwellen
- ✓ einfache Beschickung über die Einfüllklappe
- ✓ der Aufsatz ist abnehmbar
- ✓ 6 - Kammern – Schleuse mit Dichtlippen aus abriebfestem Gummi. Kein Druckverlust – geringer Verschleiß
- ✓ Rückschlagklappen schützen die Gebläse vor Rückstau
- ✓ Fördermenge über Schieber einstellbar
- ✓ Schleusendrehzahl über Funkfernsteuerung C400 regelbar
- ✓ Programmspeicher über Funksteuerung
- ✓ Lichtstromzufuhr 230 V / 13 A
- ✓ Absaugung möglich
- ✓ Zur Erhöhung der Luftleistung ist ein Anschluss einer Verstärkerstation möglich.
- ✓ Einfache Sprühanwendungen möglich

Technisches Datenblatt

ISOCELL

ISOBLOW Solid

Abmessungen:	
Länge:	826 mm
Breite:	600 mm
Höhe:	1535 mm
Höhe ohne Aufsatz:	980 mm
Fassungsvermögen Vorratsbehälter:	
	195 l = 2 Sack aufgelockerte Zellulose
Gewicht:	
	110 kg
elektrische Anschlussleistung:	
	230 V / 50 Hz, 13A
Leistungsaufnahme:	
Schleusen- und Häckslerantrieb	0,75 kW
Lufterzeugung	2 x 1,35 kW Gebläse
Gesamtleistung	3,5 kW
Druckluftdaten:	
Max. Druck	250mbar
Max. Luftmenge	510 m³/h
Auflockerung:	
	2 Häckslerwellen
Bedienung:	
ISOCELL Funkfernsteuerung C400	Regelung Luft / Regelung Schleusengeschwindigkeit / Programmspeicher
Kabelbedieneinheit mit 50 m Kabeltrommel	Bedienung mit Kabel möglich, Externes Empfängermodul für größere Reichweiten als Option möglich
Leistung: <i>(Leistungsangaben gelten für ISOCELL -Zellulosedämmstoff)</i>	
offen aufblasen :	ca. 40 – 70 Sack / Stunde
verdicht. Einblasen:	ca. 25 – 40 Sack / Stunde
Dach:	
	bis Dämmstärke 40cm möglich
Wand:	
	bis Dämmstärke 40 cm möglich

ISOCELL GmbH ♦ Gewerbestrasse 9 ♦ A-5202 Neumarkt am Wallersee
 Tel: 0043 6216 4108-0 ♦ Fax: 0043 6216 7979 ♦ office@isocell.at