

Technisches Datenblatt

ISOBLOW SMART



Die **ISOblow Smart** ist eine sehr kompakte Einblasmachine zum Verarbeiten von Zellulosedämmstoff sowie sonstige zugelassene lose und rieselfähige Dämmstoffe.

Die Befüllung erfolgt über die Einfüllklappe. Für den Transport kann der Aufsatz durch Entfernen von 4 Sterngriffschrauben abgenommen werden.

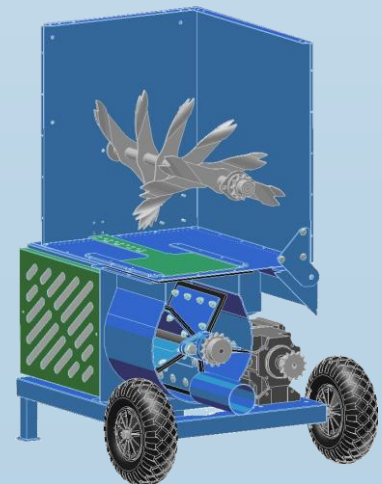
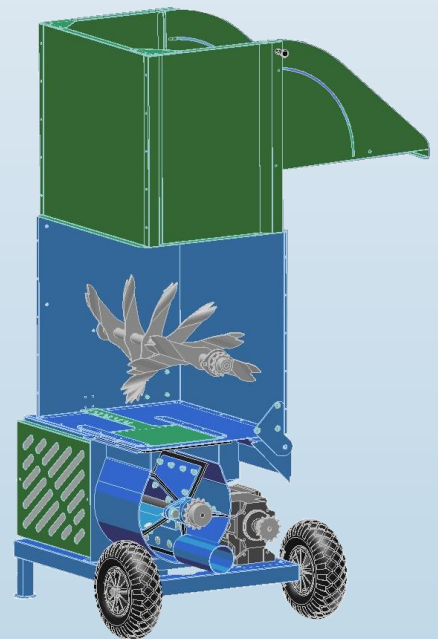
Eine Häckslerwelle im unteren Bereich des Vorratsbehälters sorgt für die Auflockerung der Zellulose.

Die Bedienung der **ISOblow Smart** erfolgt über die serienmäßig mitgelieferte Kabelfernbedienung.

Des Weiteren ist optional eine 4-Kanal-Funkfernsteuerung lieferbar (Ein- und Ausschalten der Maschine, Luftmenge wird am Schaltkasten geregelt).

Alle Vorteile auf einen Blick:

- ✓ großer Vorratsbehälter mit einer Häckslerwelle
- ✓ einfache Beschickung über die Einfüllklappe
- ✓ der Aufsatz ist abnehmbar
- ✓ 5-Kammern – Schleuse mit Dichtlippen aus abriebfestem Gummi. Kein Druckverlust – geringer Verschleiß
- ✓ Rückschlagklappen schützen das Gebläse vor Rückstau
- ✓ Fördermenge über Schieber einstellbar
- ✓ Durch große Lufträder, leicht manipulierbar
- ✓ Lichtstrom ist ausreichend
- ✓ Absaugung nur bedingt möglich (es wird ein spezieller Luftansaugdeckel mit 3“-Schlauchanschluß benötigt)



Technische Datenblatt

ISOBLOW SMART

Abmessungen:	
Länge:	750 mm
Breite:	600 mm
Höhe:	1510 mm
Höhe ohne Aufsatz:	1000 mm
Fassungsvermögen Vorratsbehälter:	
	145 l = 1 Sack aufgelockerte Zellulose
Gewicht:	
	135kg
elektrische Anschlussleistung:	
	220 V / 50 Hz, 16A
Leistungsaufnahme:	
Schleusen- und Häckslerantrieb	0,75 kW
Lufterzeugung	1,7 kW
Gesamtleistung	2,45 kW
Druckluftdaten:	
Max. Druck	350 mbar
Max. Luftmenge	195 m ³ /h
Auflockerung:	
	1 Häckslerwelle
Bedienung serienmäßig:	
Kabelfernbedienung mit 50 m Steuerkabel	Ein- und Ausschalten der Maschine möglich. Luftmengenregelung erfolgt am Schaltkasten
Bedienung optional:	
4-Kanal-Funkfernsteuerung	Ein- und Ausschalten der Maschine möglich. Luftmengenregelung erfolgt am Schaltkasten
Leistung: <i>(Leistungsangaben gelten für ISOCELL -Zellulosedämmstoff)</i>	
offen aufblasen	ca. 40 – 50 Sack / Stunde
verdicht. Einblasen:	ca. 20 – 25 Sack / Stunde
Dach:	bis Dämmstärke 25 cm möglich
Wand:	bis Dämmstärke 20 cm