



ISOblow SOLID

Die ISOblow SOLID ist eine sehr kompakte und bedienerfreundliche Einblasmaschine zum Verarbeiten von Zelloosedämmstoff sowie sonstige zugelassene lose und rieselfähige Dämmstoffe. Die Beschickung erfolgt über die Einfüllöffnung inkl. 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. 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.

ISOCELL FUNKFERNSTEUERUNG:

Regelung Luft / Regelung
Schleusengeschwindigkeit

Die Vorteile liegen auf der Hand

Großer Vorratsbehälter mit zwei Häckslerwellen

Einfache Beschickung über die Einfüllklappe

Sehr gute Auflockerung - auch bei hart verpressten Ballen

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 regelbar

Lichtstromzufuhr 230 V / 13 A

Absaugung möglich

Zur Erhöhung der Leistungsaufnahme ist ein Anschluss einer

Verstärkerstation möglich

Einfache Sprühanwendungen möglich



ISOblow SOLID

TECHNISCHE DATEN EINBLASMASCHINEN

| | |
|---|--|
|  | 820 x 600 x 1530 mm (AxBxC) |
|  | 110 kg |
|  | 250 l |
|  | --- |
|  | --- |
|  | 0,75 kW |
|  | --- |
|  | --- |
|  | 2 x 1,35 kW |
|  | 3,5 kW |
|  | 280 mbar |
|  | 400 m ³ /h |
|  | 230 V / 50 Hz, 13A |
|  | 2,5" (63 mm) |
|  | Regelung Luft / Regelung Schleusengeschwindigkeit |

