

ISCBLOW

HIPER

HIGH PERFORMANCE



WWW.ISOCELL.COM

ISOCELL

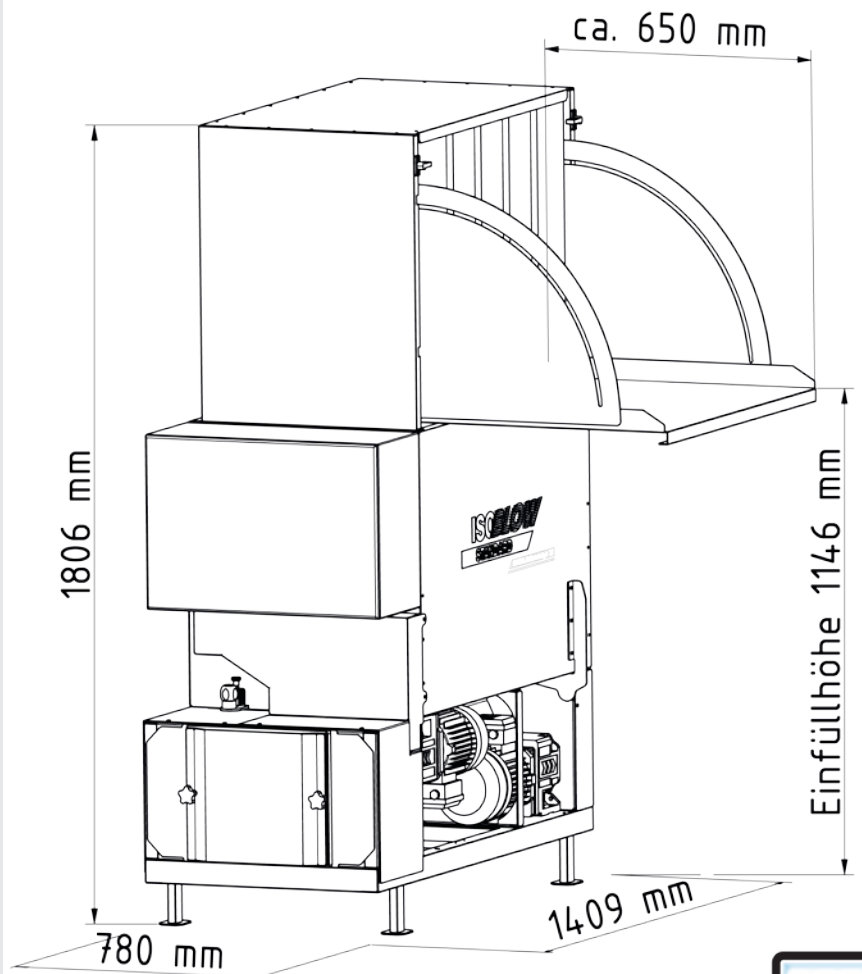
ISOBLOW HIPER

HIGH PERFORMANCE

Die ISOblow HIPER ist eine extrem leistungsfähige Einblasmachine zum Verarbeiten von Zellulosedämmstoff, Holzweichfaser, Glas- und Steinwolle sowie sonstigen zugelassenen losen und rieselfähigen Dämmstoffen. Einzigartig für eine Maschine dieser Größe ist die hohe Luftleistung, die durch eine 5,5 kW Turbine erzeugt wird. Die Befüllung der Maschine erfolgt über die Breitseite. Bedient wird die ISOblow HIPER mit der Funkfernsteuerung.

The ISOblow HIPER is an extremely high-performance blowing machine for the installation of cellulose insulation, soft wood fibre, glass wool, rock wool and other approved loose and free-flowing insulation materials. A unique feature for a machine of this size is the high air output, produced by a 5.5kW turbine. Operation of the ISOblow HIPER and control of material and air flow are via the ISOCELL radio remote control.

La machine ISOblow HIPER est une machine à insuffler extrêmement performante pour l'application d'isolant cellulosique, de fibres de bois douces, de laine de verre et de laine de roche, ainsi que d'autres matériaux isolants autorisés, en vrac et fluides. Le débit d'air élevé, généré par une turbine de 5,5 kW, est exceptionnel pour une machine de cette taille. La commande de la machine ISOblow HIPER et le réglage de la quantité d'air et de matériau s'effectuent au moyen de la télécommande radio ISOCELL.

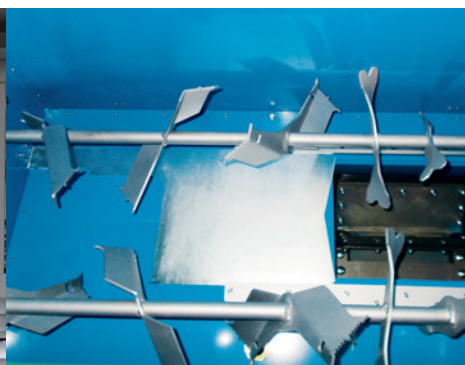


Absaugen in Kombination mit einem ISOCELL Absaugfass

Vacuum suction in combination with an ISOCELL suction bin

Aspiration en combinaison avec un bidon d'aspiration ISOCELL





großer Vorratsbehälter - leichte Befüllung | 2 Häckslerwellen | 6-Kammern – Schleuse | 5 stufige VTG Turbine | mechanischer Materialschieber | 3 Frequenzumrichter
 large hopper - simple filling | 2 shredder shafts | 6-chamber airlock | 5-step VTG turbine | mechanic slide-gate | 3 frequency converters | easily opened
 Grand réservoir | 2 arbres de broyage | 6-chambres avec lèvres | Turbine VTG à 5 niveaux | coulisseau électronique pour matériau | 3 convertisseurs de fréquence | Évacuation de l'air du sas

ISOBLOW HIPER



141 x 60 x 180 cm



280 kg



778 l = 3,8 Sack ISOCELL



1 x 0,75 kW, 1 x 1,1 kW, 1 x 5,5 kW



5,5 kW

} 7,4 kW



480 mbar (max) / 400 m³ / h (max)



400 V / 50 Hz, 16 A



3 " (76 mm)

Förderleistung | Output | Rendement



~ 1600 kg / h



≤ 50 cm



~ 1000 kg / h



≤ 40 cm

Für alle Einblas - Dämmstoffe geeignet
 Suitable for all – insulation materials
 Adapté à tous les isolants à insuffler



ISO BLOW

VORSPRUNG DURCH AUSGEREIFTE EINBLASTECHNOLOGIE

A STEP AHEAD WITH PERFECT BLOW-IN TECHNOLOGY

A L'AVANT-GARDE GRACE A UNE TECHNIQUE D'INSUFFLATION ABOUTIE



ISOCELL GmbH

Gewerbestraße 9
A-5202 Neumarkt am Wallersee
Tel.: +43 6216 4108-0
Fax: +43 6216 7979
E-Mail: office@isocell.at

www.isocell.com

ISOCELL