



## ISOblow STANDARD PLUS

La machine ISOblow STANDARD PLUS 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 6 kW, est exceptionnel pour une machine de cette taille. Deux arbres de broyage situés dans la zone inférieure du réservoir assurent une très bonne fluidisation du matériau isolant. La machine peut être équipée en option d'un système de broyage additionnel. La commande de la machine ISOblow STANDARD PLUS et le réglage de la quantité d'air et de matériau s'effectuent au moyen de la télécommande radio ISOCELL. La quantité de matériau peut également être réglée par le biais d'un coulisseau situé au-dessus du sas (réglage grossier).

### TÉLÉCOMMANDE RADIO ISOCELL:

La quantité d'air et de matières est réglée par radiocommande

## Tous les avantages d'un seul coup d'oeil

Grand réservoir avec deux arbres de broyage

Remplissage aisé par le biais du clapet de remplissage

La rehausse est amovible

L'ouverture aisée de la machine facilite la maintenance et la suppression des défauts

Un système de broyage stable assure une fluidisation optimale

Sas à 6 chambres avec lèvres de joint en caoutchouc résistant à l'usure

Aucune perte de Pression – faible usure

Turbine VTG à 5 niveaux – offrant un débit d'air très élevé

Des clapets anti-retour protègent la turbine contre le reflux

Commande aisée au moyen d'une télécommande radio

Quantité de matériau réglable via : coulisseau électronique pour matériau et vitesse de rotation du sas (au choix via radio ou bouton de réglage du boîtier de commande)

Réglage de la vitesse de rotation du défibreux sur le boîtier de commande

3 convertisseurs de fréquence garantissent un très haut niveau de sécurité, de flexibilité et de facilité d'utilisation

Facile à transporter grâce à ses grandes roues sur pneus gonflés d'air

Courant de haute tension 400 V – puissance élevée constante

Possibilité d'aspiration en combinaison avec un bidon pour aspiration

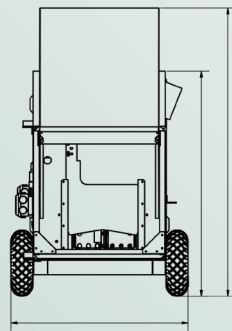
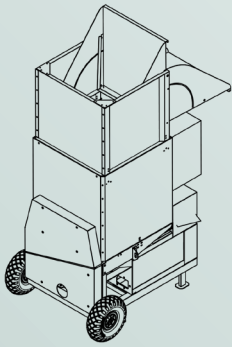
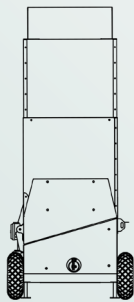
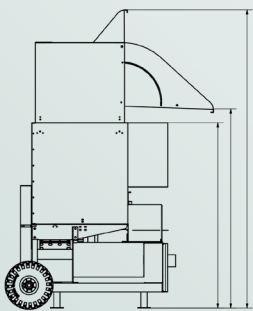
ISOCELL

Possibilité de raccordement d'une station d'amplification

Maintenance aisée



## ISOblow STANDARD PLUS



	1080 x 810 x 1870 mm (AxBxC)
	275 kg
	380 l
	0,75 kW
	1,1 kW
	---
	---
	6 kW
	---
	7,85 kW
	480 mbar
	400 m <sup>3</sup> /h
	400 V / 50 Hz, 16 A
	3" (76 mm)
	La quantité d'air et de matières est réglée par radiocommande

