



Cardeuse Souffleuse KRENDL 2300

La **Krendl 2300** est conçue pour les professionnels qui recherchent un débit élevé de soufflage et d'insufflation de tous les types de matériaux d'isolation, depuis la ouate de cellulose jusqu'à la laine de verre, la laine de roche et la fibre de bois.

- Soufflage et insufflation de tous types d'isolant en vrac.
- Chargement facilité par le plateau à bascule.
- Panneau de commande électrique simple d'utilisation.
- Écran de protection en plexiglas transparent pour faciliter le contrôle et l'entretien.
- Compartiment à outils intégré.

Cardeuse KRENDL 2300

ISOLANT

Laine de verre
Ouate de cellulose
Laine de roche
Fibre de bois

DÉBIT

450-600 kg / heure
1150-1350 kg / heure
400-550 kg / heure
700-800 kg / heure

Rendement kg/h sur la base de 45 mètres avec sortie tuyau de 7,6 cm. Le dénivelé, l'isolant, la densité et les conditions de soufflage auront un impact sur le débit.

• ALIMENTATION ÉLECTRIQUE REQUISE •

30 ampères / 230 v / 50 Hz
Normes CE

• VOLUME DE LA TRÉMIE •

1,13 m³
(équivalent 10 sacs de ouate de cellulose)
Chargement facilité par un plateau intégré convertible

• POIDS / DIMENSIONS •

Poids : 384 kg
LxPxH : 81 x 157 x 173 cm

• CARACTÉRISTIQUES DE LA SOUFFLERIE •

2 turbines
Puissance réglable pour le soufflage et l'insufflation

• SAS ROTATIF •

Dimensions : 40,6 x 30,5 cm
Diamètre du raccordement tuyau : 7,6 cm

• GARANTIE •

2 ans pièces et main-d'oeuvre

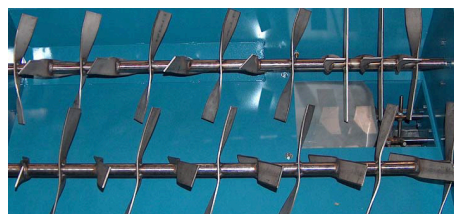


Panneau de commande

- Boutons Start & Stop avec indicateur LED on/off
- Compteur horaire et voltmètre digital
- Double contrôle des turbines



Propulsion directe par 1 moteur de 2 CV



Double série d'agitateurs

Débit optimal de l'isolant



Protection de sécurité en plexiglass transparent

pour faciliter le contrôle et l'entretien



2 turbines



Sas rotatif