



POWDRYER™ PD08

La poudre sèche pour des résultats d'impression optimaux.

- Adapté à toutes les poudres inorganiques
- Spécifiquement conçu pour des produits des plus résistants
- Pour les alliages d'aluminium, de titane, d'acier à outils, etc.
- Corrige les variations dans la qualité de la poudre
- Améliore la fluidité de la poudre
- Utilisation sûre
- Fonctionnement entièrement automatique
- Nettoyage simple et rapide

Caractéristiques techniques du PD08

Caractéristiques techniques

Machine prête à être raccordée et répondant aux normes industrielles :

- Raccord de cuve DN40 ISO KF
- Quantité de remplissage 10 litres \pm 70 kg pour l'acier
- Agitateur avec vitesse de rotation variable
- Unité d'aspiration
- Unité de réfrigération avec groupe de condensation et circuit de saumure
- Sonde de température et d'humidité intégrée
- Circuit de sécurité intégré (fonctionnement uniquement avec cuve fermée)
- Chambre à vide avec obturation hermétique de la poudre pour l'opérateur
- Unité d'argon (en option)

Coffret

- Construction robuste
- Base dotée d'une couche d'apprêt et thermolaquée RAL 7005
- Portes dotées d'une couche d'apprêt et thermolaquées RAL 7005

Limites d'utilisation

- Température ambiante max. autorisée : 43 °C

La description des prestations stipule la qualité au sens de l'article § 434 ou de l'article § 633 Code civil allemand : sous réserve de modifications techniques.

Dimensions et poids

- Dimensions :
L : 1 410 mm / l : 610 mm / H : 1 990 mm
- Poids approx. 450 kg

Tension de service

- 3 ph / 400 V / 50 Hz
- Variations de tension max. admissibles \pm 10 % selon EN 60555, partie 3
- Autres tensions de service disponibles sur demande

Protection

- IP54

Configuration du réseau

- TN selon CEI 364-3

Réfrigérant

- R513A
- GWP (global warming potential) 631
- Quantité de remplissage / équivalent CO2 0,6 kg / 378,6



Appareils de réfrigération des céréales
GRANIFRIGOR™

Climatiseurs pour grues
CRANEFIRIGOR™

Appareils de refroidissement standard
STANDARDFRIGOR

FrigorTec
SERVICES

Désinsectisation par la chaleur
DEBUGGER

Séchage du foin en grange
AGRIFRIGOR™

FRIGOR TEC
Technology to the point

FrigorTec GmbH • Hummelau 1
88279 Amtzell / Allemagne
Tél. : +49 75 209 148 20
Tél. Service : +49 75 209 148 280
info@frigortec.de
www.frigortec.com
www.frigortec-shop.com