



Sécheur à air chaud ATEX

La solution intégrale pour le séchage

SWISS
MADE 

Caractéristiques techniques

- Largeur : 850 mm
- Profondeur : 1050 mm
- Hauteur de travail : 1000 mm
- Hauteur totale : 1500 mm
- Marquage ATEX : Ex II 3G IIB T3 en standard
- Vitesse de rotation : 20 à 1000 rpm ou statique
- Température : Réglable jusqu'à 200°C
- Poids de la charge : Jusqu'à 30 kg ± équilibré
- Puissance : 3,5 kW
- Energies : 400 VAC et air comprimé
- Circulation de l'air : Par 2 turbines intégrées
- Evacuation de l'air : Sur une aspiration centralisée
- Transfert des recettes : Par clé USB

Paramètres programmables des recettes

- Vitesse de rotation
- Sens de rotation
- Accélération/décélération
- Agitation verticale
- Température de séchage
- Circulation de l'air interne avec ou sans recyclage
- Possibilité d'enchaîner les séquences à l'infini

Avantages

- Sécurité ATEX
- Séchage statique ou dynamique
- Tambour adapté aux paniers et accessoires existants
- Ouverture et fermeture assistée du couvercle; ergonomie et sécurité
- Séchage avec recyclage de l'air pour un gain de temps et d'énergie
- Rapide et excellente qualité de séchage grâce aux turbines de circulation d'air
- Aucun choc sur les pièces pendant tout le cycle de séchage
- Interface utilisateur tactile et conviviale de 15"
- Rotation et accélération contrôlées par un servomoteur
- Agitation verticale pour décoller les pièces entre les phases de séchage
- Module économie d'énergie, préchauffage automatique



Photos et spécifications non contractuelles



03/2024