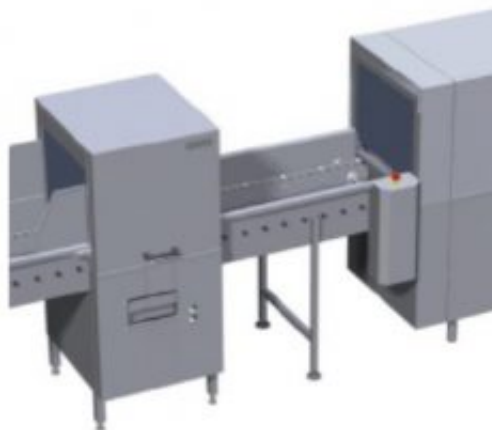


Metos Zone de Dérochage Automatique WD PRM60



Information produit

UGS	212-4035
Nom du produit	Metos Zone de Dérochage Automatique WD PRM60
Dimensions	4355 × 697 × 1675 mm
Poids	605,000 kg
Technical information	400 V, 1,5 kW, 3NPE, 50 HzEF: 1/2" Vidange: ø 50 mm

Description

-
- Zone de pré lavage-dérochage automatique séparée de la machine=Suppression de la douchette
- Économie de 1000 l d'eau/h
- Zone de dérochage automatique équipée d'un convoyeur type chaîne à os d'une longueur totale de 1100 mm
- 200 mm de chaîne à os avant la zone de dérochage pour entraînement automatique des casiers jusqu'à l'entrée de la machine à laver placée après
- Zone de neutre de 300 mm (chaîne à os) entre la zone de dérochage automatique et la machine à laver

- Zone de dérochage équipée d'une pédale stop verres permettant l'interruption de la pompe de lavage lors du passage de casiers à verres réhaussés
- Système unique permet aux casiers à verres de traverser la zone de dérochage sans être souillés
- Zone de dérochage automatique équipée de 2 bras de lavage tout inox à buses embouties non obturables
- Amélioration de la qualité de dérochage – dérochage par bras de lavage supérieur et inférieur inox
- Amélioration de l'ergonomie de travail – diminution des TMS
- Cuve inox AISI 316
- Carrosserie inox AISI 304
- Filtre inox sur les cuves inox AISI 304
- Habillage 15/10 arrière INOX
- Châssis porteur 30/10
- Isolation thermique et phonique sur la totalité de la machine (68dB) - IP55
- Habillage arrière de la machine en panneau inox AISI 304 lisse et isolé
- Porte compensée démontable sans outils
- Bras de lavage Inox démontables sans outils
- Buses de lavage inox 304 buses négatives emboutie à effet éventail
- Lavage permanent de la porte
- Pompe auto videangeables
- Alimentation eau tempérée adoucie
- Machine recyclable à 98% DEEE