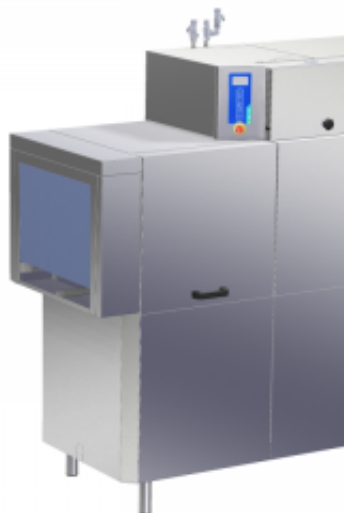


Metos Lave Vaisselle à Avancement Automatique WD 211E



Information produit

UGS	212-211
Nom du produit	Metos Lave Vaisselle à Avancement Automatique WD 211E
Dimensions	2255 × 697 × 1675 mm
Poids	455,000 kg
Capacity	Norme DIN 120 casiers/h
Technical information	400 V, 28,1 kW, 3NPE, 50 Hz EF: 1/2" EC: 1/2" Vidange: ø 50 mm

Description

- Châssis porteur 30/10
- Cuves inox AISI 316
- Carrosserie inox AISI 304
- Filtres cuves inox AISI 304
- Condenseur récupérateur de buées double flux permettant de réduire la puissance du surchauffeur
- 150 m3 de buée maximum en sortie condenseur

- Habillage 15/10 arrière INOX
- Vidange centralisée
- Compteur d'eau et électrique de série
- Triple rinçage de série
- Déclenchement des pompes qu'en présence de vaisselle - Économiseur de produit de lavage et rinçage
- Consommation d'eau de rinçage réduite 1,2 à 1,8 l/casier
- Tableau de commande tactile gestion automatique des casiers avec économiseur d'eau par cellule photoélectrique
- Isolation thermique et phonique sur la totalité de la machine (68dB) - IP55
- Arrivées eau et électricité en partie haute
- Filtres inox sur la totalité des zones de lavage
- Habillage arrière de la machine en panneau inox AISI 304 lisse et isolé
- Portes compensées démontables sans outils
- Bras de lavage Inox démontables sans outils
- Buses de lavage inox 304
- Buses négatives emboutie à effet éventail
- Lavage permanent des portes
- Pompes de pré-lavage et lavage auto videangeables
- 2 temps de contact
- Tunnel de séchage basse température en option
- Résistances électriques en Incoloy résistantes aux agressions chimiques
- Système d'entraînement des casiers par cliquets inox latéraux
- Gabarit de passage des casiers largeur 500 x hauteur 450 mm
- Alimentation eau chaude adoucie et eau froide adoucie ou eau froide adoucie seule
- Machine recyclable à 98% DEEE



Machine composée des zones suivantes :

- Zone de prélavage
- Zone de lavage
- Zone de triple rinçage

Options :

- Zones de séchage droit, angle, à poser
- Pompe surpresseur
- Disconnecteur
- Remplissage des cuves en eau froide
- Optimiseur d'énergie
- Timer de démarrage machine
- Contacteur pour entrée/sortie motorisées
- Auto nettoyage fin de service zone de lavage
- Machine livrée en 2 parties
- Machine livrée avec tunnel de séchage séparé
- Traçabilité HACCP Web Tool avec rapport de consommation et coût

Accessoires :

- Virage motorisé 90°
- Virage motorisé 180°
- Chargeur d'angle
- Table à rouleaux