

Metos Lave Vaisselle Avancement Automatique Metos WD 11E PRM TOUCH



Information produit

UGS	213-011 PRM
Nom du produit	Metos Lave Vaisselle Avancement Automatique Metos WD 11E PRM TOUCH
Dimensions	2255 × 697 × 1685/1950 mm
Poids	280,000 kg
Capacity	95-180 casiers/h
Technical information	400 V, 35 A, 19,7 kW, 3NPE, 50 Hz, 68 dB EC: 1/2" HW: R1/2" Vidange: ø 50 mm

Description

Caractéristiques

- Capacité selon la norme DIN 10510 95 casiers - 1710 assiettes - 3420 verres/h
- Capacité de 95 à 180 casiers/h - puissance de raccordement 20.5 kW
- Raccordement eau chaude 2-7 °Th ou eau froide adoucie seule +9 KW (option)

- PRM : zone de dérochage automatique avec cuve 30 litres, pompe de 0,75 kW et tiroir inox AISI 304 de récupération des déchets L: 600 mm
- PRM : zone de dérochage automatique avec fonction STOP VERRES pour arrêt automatique de la pompe de dérochage lors du passage des casiers rehaussés
- PRM : zone neutre intermédiaire

- WD TOUCH : panneau de commandes en verre trempé à écran tactile couleurs - Protection IP 55
- WD TOUCH : interface intuitive avec guides d'utilisation, de nettoyage et d'entretien intégrés
- WD TOUCH : indication en temps réel de l'état d'avancement de la mise en route et du processus de lavage
- WD TOUCH : interface multi-langues programmable
- WD TOUCH : affichage et enregistrement des consommations d'eau et d'électricité
- WD TOUCH : utilisation de l'écran compatible avec le port de gants jetables ou doigts humides

- Châssis inox AISI 304 - épaisseur 30/10ème
- Habillage arrière inox AISI 304 lisse - épaisseur 15/10ème
- Isolation thermique et phonique sur l'intégralité de la machine - 68 db(A)
- Cuves et filtres de cuve en inox AISI 316

- Résistances électrique en Incoloy
- Pompe de lavage et rinçage verticale - autovidangeable
- Double rinçage
- Bras de lavage tout en tube inox diamètre 30 mm cintré AISI 304 - épaisseur 15/10ème
- Bras de lavage composé de 2 rangées de 6 buses négatives embouties à effet éventail sans bouchon
- Bras de lavage démontable sans outils
- Bras de rinçage tout inox AISI 304
- Portes isolées auto-portantes intérieur lisse démontables sans outils
- Lavage permanent des portes pendant le processus de lavage

- START & STOP : économiseur de produit de lavage et rinçage avec démarrage et arrêt automatique du processus de lavage par cellule photoélectrique

- EASY SERVICING : arrivées d'eau et électrique en partie haute
- EASY SERVICING : entretien et dépannage rapide accessible en façade
- EASY SERVICING : gain de place possibilité d'installer la machine contre un mur
- EASY SERVICING : vidange centralisée intégrée dans le châssis de la machine - espace libre sous machine 200 mm

- Contacteur 0,63 -1A pour entrée et sortie motorisée inclus - autre puissance sur demande
- WEB TOOL : Traçabilité HACCP et SAV - raccordement sur PC
- Machine recyclable à 98% DEEE

Options

- Tunnel de séchage isolé à poser sur table WD T60 : 600 mm - P : 3,3 kW
- Raccordement eau froide + 9kW
- Arrivées d'eau et électrique en partie basse
- Prédiposition pour raccordement optimiseur d'énergie / sicotronic
- Surpresseur inclus disconnecteur
- Prédiposition pour raccordement eau osmosée
- Tension spéciale - version marine - vapeur directe sur demande