

# Metos Lave Vaisselle-Batterie Mixte à Capot WD-7EH Green+ Relevage Auto



## Information produit

UGS 203-007EHGPLUS

Nom du produit Metos Lave Vaisselle-Batterie Mixte à Capot

WD-7EH Green+ Relevage Auto

Dimensions  $660/755 \times 657/720 \times 1540/2080 \text{ mm}$ 

Poids 103,000 kg Capacity 50 casiers/h

Technical information 400 V, 16 A, 10,1 kW, 3NPE, 50 Hz, 63 dB

EF: 1/2" Vidange: ø 50 mm

## **Description**

- · Lave vaisselle Mixte vaisselle batterie
- Augmentation de la pression d'eau de lavage en position batterie
- Berceau de lavage plus large 610 mm pour lavage des cagettes 600x400 mm
- Ouverture automatique du capot avec basculement vers l'avant pour évacuation des buées et des condensats vers l'arrière de la machine
- o Ouverture du capot assistée par deux vérins gaz et deux vérins hydrauliques
- Électronique

fr.metos.com 1/4



- Alimentation eau froide adoucie
- Double échangeur de calories surchauffeur 9 kW pour une alimentation eau froide
- · Condenseur récupérateur de chaleur CRC+
- Aspiration des buées par le condenseur dès la fin du cycle de lavage et pendant la phase de rinçage
- Capacité de lavage horaire identique avec ou sans condenseur récupérateur de chaleur
- Préchauffage de l'eau froide pour le rinçage par la batterie de condenseur consommation électrique réduite
- Construction robuste en acier inoxydable AISI 304 (18/10)
- Châssis porteur 20/10
- Bras de lavage et rinçage tout inox avec buses embouties non obturables et bras de lavage auto vidangeables
- Bras de lavage et rinçage accolés rotatifs (haut et bas) pour une optimisation du résultat de rinçage
- Double isolation phonique et thermique sur l'ensemble de la machine 63 dB(A)
- Capacité de lavage : 1 casier 600 x 500 mm
- 3 programmes de lavage personnalisables: 72/102/192 sec.
- o Déclenchement automatique du cycle de lavage à la fermeture du capot
- Large cuve de lavage prévenant la formation de mousse
- Sécurité d'arrêt automatique à l'ouverture du capot
- Pompe de lavage auto vidangeable
- Double système de filtration tout inox AISI 304 (cuve et pompe)
- · Sécurité du manque d'arrivée d'eau.
- Sécurité du manque d'eau dans la cuve
- Sécurité de température minimum et rinçage garantie à 85°C
- Affichage des températures de lavage et de rinçage

fr.metos.com 2/4



- o Affichage du décompte du temps de lavage restant
- · Compteur de casiers depuis installation et journalier
- · Affichage codes erreurs pour aide au dépannage
- Programme de désinfection. Rinçage machine à 85°C
- Livrée avec doseur de produit de rinçage et 3 casiers (assiettes, couverts, tasses)
- Habillage inclus
- Hauteur de passage libre 500 mm
- · Accessibilité technique totale en façade
- Vidange de cuve par simple action sur surverse
- · Raccordements eau et électrique en partie basse

#### Livré en standard :

- Habillage arrière inox
- Condenseur récupérateur de chaleur CRC+
- Relevage automatique du capot
- Disconnecteur / surpresseur
- Doseur pour produit de rinçage
- 1 casier assiettes
- 1 casier fond plat
- 1 casier couverts
- Capot entièrement isolé
- o 2 m de câble électrique

### Options:

- Doseur de détergent liquide
- Fermeture automatique du capot



- Pompe de vidange
- Prédisposition pour Duo de machines
- Prédisposition eau osmosée
- o 230V/3/50
- 230V/1/50 P: 7,1 kW -34 A 33 casiers/h
- Double raccordement eau osmosée/eau adoucie
- Panneau de commandes à gauche

### Accessoires:

- Étagère pour produit de lavage/séchage
- Étagère de sortie machine 560 x 560 mm
- Support pour lavage 8 plaques 600 X 400 mm

fr.metos.com 4/4