

# Metos Lave Vaisselle à Capot WD-7E DUPLUS Green Double Rinçage



## Information produit

UGS 203-07DG

Nom du produit Metos Lave Vaisselle à Capot WD-7E DUPLUS

Green Double Rinçage

Dimensions  $660/695 \times 657/700 \times 1540/1875 \text{ mm}$ 

Poids 135,000 kg Capacity 50 casiers/h

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

EF: 1/2" Drain: 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
- Basculement vers l'avant du capot pour évacuation des buées et des condensats vers l'arrière de la machine
- o Ouverture du capot assistée par deux vérins gaz
- Électronique

fr.metos.com 1/4



- Alimentation eau froide adoucie
- 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
- Système unique de double rinçage DUPLUS
- o litre d'eau froide seulement par cycle en rinçage
- Consommation réduite des fluides et détergents
- Raccordement en eau froide même avec une puissance de raccordement de 10,1
  kW
- Volume de rinçage total pré rinçage + rinçage final 8 litres
- Augmentation de la vitesse de séchage
- 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
- programmes de lavage personnalisables: 72/108/198 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

fr.metos.com 2/4



- 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
- 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 :

- 3 programmes de lavage: 72-102-192 secondes
- Système de double rinçage: volume de rinçage total/cycle: 8L consommation/cycle:1L
- · Condenseur récupérateur de chaleur CRC+
- Surpresseur avec réservoir disconnecteur rinçage constant
- Habillage arrière inox
- Doseur pour produit de rinçage
- 3 casiers: 1 assiettes- 1 fond plat 1 couverts
- Capot entièrement isolé

fr.metos.com 3/4



o 2 m de câble électrique

### Options:

- Doseur de détergent liquide
- Pompe de vidange
- Prédisposition pour Duo de machines
- o Prédisposition eau osmosée
- 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

fr.metos.com 4/4