



Lave-vaisselle capot, panier 500x500 mm

015-25D/6

Paniers 500x500

Descriptions

mm (l x L x H)	710 x 818 x 1530/2010
kW	8.7
Poids	110 kg
Voltage	400-230/3N 50Hz
Volume m3	1.2 m ³

Page catalogue : 425

Détails du produit

- Hauteur de charge 450 mm.
- De 60 à 30 paniers/heure, 2 cycles: 60" - 120".
- Dispositif ouverture et fermeture capot sur bielles
- Bras de lavage et rinçage (supérieur et inférieur) rotatifs (tous en acier inox).
- Gicleurs autonettoyants.
- Pieds inox réglables (160-220 mm).
- Panneau de commandes frontale.
- Remplissage automatique de la cuve.
- Soupape anti-retour.
- Rinçage eau chaude (consommation d'eau par cycle 2,6 litres), boiler (à pression) en inox, isolé (6 Lit., 8 kW).
- Micro interrupteur à l'ouverture du capot.
- Thermostat de sécurité.
- Réalisation en acier inox AISI 304.
- En dotation: 2 paniers, 1 gobelet.

Les +

PLUS :

- Cuve intégralement "emboutie" double parois (20 Lit., 2,5 kW).
- Doseur "péristaltique" de produit de rinçage fournis de série.
- Sur demande: kit doseur "péristaltique" de détergent liquide et kit pompe de vidange
- Filtre de cuve intégral en acier inox.
- Filtre pompe " breveté " permettant de conserver l'eau de lavage plus longtemps et à la bonne température.
- "TCD", dispositif assurant un rinçage toujours à 85°C.
- Pompe de lavage (double flux) à haut rendement garantissant des importantes économies d'énergies.
- Cycle d'auto-nettoyage (semi-automatique).
- NB: machines garanties pour alimentation d'eau "osmosée".

ADVANTAGE - SAVE THE PLANET :

Machines de dernière génération, technologies avant-gardistes respectueuses de la planète, basse consommation énergétique, d'eau et de détergent, grâce à une cuve plus contenue et a son filtre "breveté" permettant de la conserver l'eau de lavage à bonne température, ainsi qu'une pompe de lavage à haut rendement (double flux).