

Page catalogue : **431**Page promo : **44**

Lave-vaisselle & batteries à capot, panier 600x500 mm + Adoucisseur en continu

DCR37/6-AC

Active Wash

Descriptions

mm (l x L x H)	788 x 835 x 1565/2080
kW	9.5
Poids	135 kg
Voltage	400-230/3N 50Hz
Volume m3	1.1 m ³

Détails du produit

- Réalisation en "double parois" avec isolation thermique
- Adoucisseur d'eau en continu, incorporé (ATTENTION: raccordement à l'eau froide)
- Hauteur de charge 465 mm
- Hauteur assiettes 380 mm
- Pompe de rinçage de série (boiler atmosphérique).
- Panneau de commandes partie supérieure du capot, affichage digital
- Panier 600x500 mm, capacité 22 assiettes, platines 600x400 (voir accessoire), paniers a bière 600x400 jusqu'à 135 Lt, toujours possibilité d'utilisation de paniers 500x500 mm. 3 cycles : 60"-110"-150" ou continu.
- Dispositif ouverture et fermeture capot sur bielles. Pompe de lavage verticale (double flux), auto-vidange et autonettoyante. Fonction décharge automatique de l'eau en cuve , intégrée au panneau de commande (plus besoin d'enlever la bonde manuellement).
- Bras de lavage et rinçage (supérieur et inférieur) rotatifs (tous en acier inox).
- Gicleurs autonettoyants.
- Pieds inox réglables (160-220 mm).

- Panneau de commandes en façade.
- Remplissage automatique de la cuve.
- Soupape anti-retour.
- Rinçage eau chaude (consommation d'eau par cycle 3 litres), boiler en inox,(12 Lit., 8kW).
- Micro interrupteur à l'ouverture du capot.
- Thermostat de sécurité.
- Réalisation en acier inox AISI 304.
- En dotation : 1 panier 22 assiettes, 1 panier générique, 1 compartiment a couverts, tuyaux de raccordement au réseau d'eau et de décharge. .

Les +

ADVANTAGE - BREAK TANK :

- Le "break tank" est un dispositif "anti-pollution" de type AB (normes UK) 1) Il empêche que l'eau en cuve (avec des détergents) puisse refluer vers le réseau de distribution 2) Pendant toute la durée du rinçage, sa pompe garanti une pression constante et le séchage est l'hygiène sont assurés par une T° de 85°C jusqu'a la dernière goutte eau!

ADVANTAGE - Continuous Water Softener :

- L' adoucisseur en continu, garde en permanence l'eau adoucie, indépendamment du nombre de cycles de lavage, pour un résultat irréprochable et offre l'avantage de ne pas devoir arrêter le lave-vaisselle pour permettre la régénération des résines, pendant le cycle de lavage des micro-interruptions permettent de régénérer les résines, tout en continuant a laver!

PLUS:

- Cuve intégralement "emboutie" (30 Lit., 2,5 kW).
- Réalisation du capot en double parois munie d'une isolation thermique.
- Filtre de cuve intégral en acier inox.
- Doseur "péristaltique" de produit de rinçage fournis de série.
- Sur demande: kit doseur "péristaltique" de détergent liquide et kit pompe de vidange
- Filtre pompe " breveté " permettant de conserver l'eau de lavage plus longtemps et à la bonne température.
- CSD Panneau de commande digitale (soft touch).
- EED Économiseur d'énergie.
- DRD Phase accélérée de préchauffage.
- DID Auto diagnostique en cas d'anomalie.
- ADD Affichage T° cuve et boiler (norme HACCP).

- RGD T° de rinçage constante de 85°C, pression stable, pendant toute la durée du rinçage.
- Cycle d'auto-nettoyage (semi-automatique)
- BTB "Break Tank" dispositif anti-pollution de type AB.
- NB: machines garanties pour alimentation d'eau "osmosée".