



## LAVE-VAISSELLE 50 X 50 AVEC POMPE DE VIDANGE INCORPORÉE

~~€ 2.559,56~~ € 2.102,00

Marque : Diamond

---

**UGS :** DC502/6-PS

**Catégories :** [lavage](#)

### DESCRIPTION DU PRODUIT

- **(L x P x H) mm**580 x 600 x 820
  - **kW**5.4
  - **Voltage**400-230/3N 50-60Hz
    - **Poids Brut (kg)**59
    - **Volume (m<sup>3</sup>)**0.45
  - Version avec pompe de vidange incorporée
- Hauteur de charge assiettes diam. 365 mm (hauteur verres 325 mm).
  - **DÉTAILS DU PRODUIT**
    - De 60 à 30 paniers/heures, 2 cycles, 60"-120".
    - Bras de lavage et rinçage (supérieur et inférieur) rotatifs.
      - Gicleurs autonettoyants.
    - Cuve (20 Lit., 2,1 kW) avec bords arrondis, fond "embouti".
      - Parois embouties.
    - Portes double parois embouties, joint d'étanchéité amovible.
      - Panneau de commandes extractible.
      - Remplissage automatique de la cuve.
        - Soupape anti-retour.
  - Rinçage eau chaude (consommation d'eau par cycle 2,4 litres), boiler (à pression) en inox (6 Lit., 4,9 kW).



- Micro-interrupteur à l'ouverture de la porte.
  - Thermostat de sécurité.
  - Réalisation en acier inox AISI 304.
  - En dotation: 2 paniers, 1 gobelet.

• **LES +**

- Coulisses panier embouties, pas d'aspérité et pas d'incrustation de calcaire.
  - Filtre intégrale en cuve "Composit" .
  - 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.
  - "TCD", dispositif assurant un rinçage toujours à 85°C.
  - Cycle d'auto-nettoyage (semi-automatique).
- Pompe de lavage (double flux) à haut rendement garantissant des importantes économies d'énergies.
  - 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 à 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).