

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Lave-vaisselle & batteries a capot, panier 600x500 mm + Condenseur-récupérateur de buées



Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réalisation en "double parois" avec isolation thermique.</li> <li>• Intégration du "Green System H.R.S." Condenseur-récupérateur de buées, grandes économies d'énergie (ATTENTION: raccordement à l'eau froide).</li> <li>• Hauteur de charge 465 mm.</li> <li>• Pompe de rinçage de série (boiler atmosphérique).</li> <li>• Panneau de commandes partie supérieure du capot, affichage digital</li> <li>• 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.</li> <li>• 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).</li> </ul>	Référence constructeur      DCR37/6-RC
	Dimensions extérieures (en mm)      788 x 835 x 1565/2265
	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"><li>• 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.</li><li>• Réalisation en acier inox AISI 304.</li><li>• En dotation: 1 panier 22 assiettes, 1 panier générique, 1 compartiment a couverts, tuyaux de raccordement au réseau d'eau et de décharge.</li></ul> <p>ADVANTAGE - H.R.S. : Système de récupération de chaleur et condensation de vapeur se compose : d' une batterie d'échange de chaleur à double flux, qui croisée dans un sens par l'eau froide d'alimentation et dans l'autre par la vapeur provenant de la chambre de lavage, obtient sa condensation</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Faibles coûts d'exploitation : la T° de l'eau d'alimentation augmente ainsi de +25°C, se traduisant par une économie de 38% d'énergie électrique</li><li>• Environnement de travail plus sain : en éliminant l' émission d'humidité dans l'environnement, plus de vapeur d'eau saturée d'humidité à plus de 60°C.</li><li>• Souplesse d'installation : pas nécessaire d'installer une hotte aspirante pour éliminer la vapeur, pas de plomberie ou des connexions électrique supplémentaire! NB: Pas compatible avec Osmose.</li></ul> <p>ADVANTAGE - BREAK TANK :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Le "break tank" est un dispositif "anti-pollution" de type AB (normes UK)</li><li>• 1) Il empêche que l'eau en cuve (avec des détergents) puisse refluer vers le réseau de distribution</li><li>• 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!</li></ul>	

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>PLUS :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Cuve intégralement "emboutie" (30 Lit., 2,5 kW).</li><li>• Réalisation du capot en double parois munie d'une isolation thermique.</li><li>• Filtre de cuve intégral en acier inox.</li><li>• Doseur "péristaltique" de produit de rinçage fournis de série.</li><li>• Sur demande: kit doseur "péristaltique" de détergent liquide et kit pompe de vidange</li><li>• Filtre pompe "breveté" permettant de conserver l'eau de lavage plus longtemps et à la bonne température.</li><li>• CSD Panneau de commande digitale (soft touch).</li><li>• EED Économiseur d'énergie.</li><li>• DRD Phase accélérée de préchauffage.</li><li>• DID Auto diagnostique en cas d'anomalie.</li><li>• ADD Affichage T° cuve et boiler (norme HACCP).</li><li>• RGD T° de rinçage constante de 85°C, pression stable, pendant toute la durée du rinçage.</li><li>• Cycle d'autonettoyage (semi-automatique)</li><li>• BTD "Break Tank" dispositif anti-pollution de type AB.</li></ul> <p>Caractéristiques Techniques :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Largeur en mm : 788</li><li>-Profondeur en mm : 835</li><li>-Hauteur en mm : 1565/2265</li><li>-Poids en KG : 160</li><li>-Puissance électrique : 9.5</li><li>-Voltage : 400-230/3N 50Hz</li></ul>	