

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Lave-vaisselle capot, panier 500x500 mm + Table entrée/sortie+Table de pré lavage à droite + Douchette+ Poubelle



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



Description	Caractéristiques																												
<ul style="list-style-type: none"> • Hauteur de charge 450 mm • De 40 à 24 paniers/heures, 2 cycles : 90"-150". • Dispositif ouverture et fermeture capot sur bielles. • Bras de lavage et rinçage (supérieur et inférieur) rotatifs. • Gicleurs autonettoyants. • Pieds inox réglables (160-220 mm). • Panneau de commandes frontal. • Remplissage automatique de la cuve. • Soupape anti-retour. • Rinçage eau chaude (consommation d'eau par cycle 2,6 litres), boiler (à pression) en inox (6 Lit., 6kW). • Micro-interrupteur à l'ouverture du capot. • Thermostat de sécurité. • Réalisation en acier inox AISI 304. • En dotation: 2 paniers, 1 gobelet. • ◦ Cuve intégralement "emboutie" (15 Lit., 2,1 kW). ◦ Filtre de cuve intégral "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. 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>DK7/6/C-D</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td>1530/2010</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Dimensions du panier 500 x 500</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Triphasé</td> </tr> <tr> <td>Pompe de vidange intégrée</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Adoucisseur intégré</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>6,5</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td>2620</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>2620 x 800 x 1530/2010</td> </tr> <tr> <td>Doseur détergent intégré</td> <td>non</td> </tr> <tr> <td>Hauteur de charge</td> <td>450 mm</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</td> </tr> </table>	Référence constructeur	DK7/6/C-D	Hauteur (mm)	1530/2010	Dimensions du panier 500 x 500		Profondeur (mm)	800	Largeur (mm)	800	Type de branchement	Triphasé	Pompe de vidange intégrée	Non	Adoucisseur intégré	Non	Puissance totale (kW)	6,5	Longueur	2620	Dimensions extérieures	2620 x 800 x 1530/2010	Doseur détergent intégré	non	Hauteur de charge	450 mm	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	
Référence constructeur	DK7/6/C-D																												
Hauteur (mm)	1530/2010																												
Dimensions du panier 500 x 500																													
Profondeur (mm)	800																												
Largeur (mm)	800																												
Type de branchement	Triphasé																												
Pompe de vidange intégrée	Non																												
Adoucisseur intégré	Non																												
Puissance totale (kW)	6,5																												
Longueur	2620																												
Dimensions extérieures	2620 x 800 x 1530/2010																												
Doseur détergent intégré	non																												
Hauteur de charge	450 mm																												
Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse																													

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">◦ "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". <p>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).</p>	