

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Lave-vaisselle capot, panier 500x500 mm + 2 Tables entrée / sortie éco**


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


**Caractéristiques techniques**

mm (bxdxh) : 710x800xh1530/2010

kw : 6,5

volt : 400-230/3n 50hz

kg : 110

m³ : 1,2

Description	Caractéristiques																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauteur de charge 450 mm</li> <li>• De 40 à 24 paniers/heures, 2 cycles : 90"-150".</li> <li>• Dispositif ouverture et fermeture capot sur bielles.</li> <li>• Bras de lavage et rinçage (supérieur et inférieur) rotatifs.</li> <li>• Gicleurs autonettoyants.</li> <li>• Pieds inox réglables (160-220 mm).</li> <li>• Panneau de commandes frontal.</li> <li>• Remplissage automatique de la cuve.</li> <li>• Soupape anti-retour.</li> <li>• Rinçage eau chaude (consommation d'eau par cycle 2,6 litres), boiler (à pression) en inox (6 Lit., 6kW).</li> <li>• Micro-interrupteur à l'ouverture du capot.</li> <li>• Thermostat de sécurité.</li> <li>• Réalisation en acier inox AISI 304.</li> <li>• En dotation: 2 paniers, 1 gobelet.</li> <li>•</li> <li>◦ Cuve intégralement "emboutie" (15 Lit., 2,1 kW).</li> <li>◦ Filtre de cuve intégral "Composit".</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> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td>1530/2010</td> </tr> <tr> <td>Dimensions du panier</td> <td>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>710</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>710 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> </table> <p><b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b></p>	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	710	Dimensions extérieures	710 x 800 x 1530/2010	Doseur détergent intégré	non	Hauteur de charge	450 mm
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	710																								
Dimensions extérieures	710 x 800 x 1530/2010																								
Doseur détergent intégré	non																								
Hauteur de charge	450 mm																								

**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>◦ "TCD", dispositif assurant un rinçage toujours à 85°C.</li><li>◦ Pompe de lavage (double flux) à haut rendement garantissant des importantes économies d'énergies.</li><li>◦ Cycle d'auto-nettoyage (semi-automatique).</li><li>◦ NB: machines garanties pour alimentation d'eau "osmosée".</li></ul> <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> <p><b>Autres informations</b></p> <p>mm (bxdxh) : 710x800xh1530/2010 kw : 6,5 volt : 400-230/3n 50hz kg : 110 m<sup>3</sup> : 1,2</p>	