

## Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

## Cuiseur à pâte électrique, 40 litres, à encastrer





## Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P): 700 x 600

Puissance en kw: 9 Voltage: 400/3N 50-60Hz Longueur (mm): 700 Largeur (mm): 600

Volume: (m<sup>3</sup>): 0,29

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques
0	Référence EDI/CP7 constructeur
<ul> <li>Cuve 620x370x145 mm (40L).</li> </ul>	Avec vidange Oui
<ul> <li>Découpe pour encastrement 685x585 mm.</li> </ul>	Nombre de cuve(s) 1
<ul> <li>Boitier des commandes livré séparément</li> </ul>	Type de branchementTriphasé
NB : paniers A65/CP-C4 non inclus	Puissance totale (kW)9
	Configuration encastrable
<ul> <li>Cuve en acier inox AISI 316 résistant à la corrosion du sel et à l'usure (15/10 ème), munie d'un trop plein pour les amidons et d'un double fond perforé</li> </ul>	Intégrable dans une 600 mm ligne de cuisson
en inox.	Dimensions 700 x 600 extérieures (en mm)
<ul> <li>La vanne de décharge (à bille) est placée en dessous de l'appareil.</li> </ul>	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse
<ul> <li>Chauffage par résistances blindées en acier inox placées à l'intérieur du bac</li> </ul>	
<ul> <li>Régulation par commutateur à 4 positions, avec lampe témoin</li> </ul>	
Réalisation en acier inox AISI 304.	
ADVANTAGE :	





## Restaupro.com Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
Les besoins changent de situation en situation. La nécessité de personnaliser les agencements en leurs donnant un caractère unique, devient de plus en plus la règle, voici seulement quelques unes des raisons pour vous présenter notre nouvelle gamme de cuisson encastrable DROP IN Cooking. Une gamme complète, un large choix de modèles, pensés et réalisés pour résister aux contraintes quotidiennes et répondre aux besoins des professionnels. Une solution unique pour toutes vos créations et formules d'agencement, garantissant souplesse, performance, robustesse et facilité d'emploi.	
<u>Autres informations</u>	
Dimensions en mm (L x P): 700 x 600 Puissance en kw: 9 Voltage : 400/3N 50-60Hz Longueur (mm): 700 Largeur (mm): 600 Volume: (m <sup>3</sup> ): 0,29 Branchement: Triphasé	