

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi
De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Cuiseur à pâte électrique, capacité 20 litres -Top-

Caractéristiques techniques

Triphasé 400/3N 50-60Hz
 Puissance Electrique en Kw : 6
 Dimensions L x P X H en mm : 400 x 650 x 280/380
 Poids en KG : 24

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> Cuve, dimensions 320x370x160 mm. <ul style="list-style-type: none"> Réalisation en acier inox AISI 304. Cuve en acier inox AISI 316, épaisseur 15/10 mm, résistant à la corrosion du sel et à l'usure, munie d'un trop plein pour les amidons. La vanne du robinet d'eau pour le remplissage de la cuve ainsi que la vanne de décharge (à bille) sont placées sur la face avant de l'appareil. L'intérieur de cuve est muni d'un double fond perforé en inox AISI 304 qui protège les résistances d'un contact éventuel avec les paniers. Chauffage électrique par résistances blindées en acier inox placées à l'intérieur du bac, régulation de la température par commutateur à 4 positions de chauffe. Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur. NB : en option 4 paniers A65/CP-C4-N. 	Puissance (kW) 6 Référence constructeur E65/CP4T-N Hauteur (mm) 280/380 Avec vidange Oui Nombre de cuve(s) 1 Type de branchement Triphasé Puissance totale (kW) 6 Configuration a poser Intégrable dans une ligne de cuisson 650 mm Dimensions extérieures (en mm) 400 x 650 x 280/380 Voltage 400/3N 50-60Hz Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse
PLUS :	
La gamme Snack, pour de grandes prestations. Esthétique élégante, robuste, performante, fiable, ergonomique, complète, sont les adjectifs qui caractérisent la gamme ALPHA 650 EVO. Sa conception bénéficie de toute l'expérience Diamond®, ce qui permet une réalisation poussée dans le moindre détail, résultat, le meilleur rapport performance/qualité/prix du marché.	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Autres informations</p> <p>Triphasé 400/3N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw : 6 Dimensions L x P X H en mm : 400 x 650 x 280/380 Poids en KG : 24</p>	