

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Plaque de cuisson électrique avec plaque lisse, module 1/1 -Top-

Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 700 x 700(730) x 250/320

Puissance en kw: 10

Voltage : 400-230/3

N 50-60Hz Longueur (mm): 700

Largeur (mm): 700(730)

Hauteur(mm): 250/320

 Volume: (m³): 0,32

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> • Dimensions utiles de la surface de cuisson 630x540 mm, 34 dm². • 2 zones de cuisson indépendantes. • Réalisation en acier inox AISI 304, vérins réglables. • Top embouti (15/10 mm) en acier inox AISI 304, étanchéité à l'eau "IPX5". • Cheminée arrière en acier inox AISI 304. • Plaque de cuisson en fonte (15 mm) à haute conductibilité thermique entièrement soudée au top, inclinée en avant. • Rebord anti-éclaboussures sur 3 côtés (voir A7/PS...). • Un tiroir de récupération du jus de cuisson est positionné sur la façade avant de l'appareil. • Chauffage électrique par résistances en inox, placées en dessous de la plaque même. Régulation de la température de °50°C à 300°C, par thermostat, accessibilité frontale permettant une maintenance très aisée. <p>Possibilité d'agencement dos à dos 700+700 "BACK to BACK" ou en combinaison avec la toute nouvelle gamme OPTIMA 900 EVO 700+900. Top supérieure en acier inox AISI 304 d'une épaisseur de 15/10 ème, bord avant avec casse-goutte, plans emboutis et</p>	Puissance (kW) 10	
	Référence constructeur	E7/PL7T-N
	Largeur (en cm)	700
	Hauteur (mm)	250/320
	Type de revêtement	Acier
	Type de surface	Lisse
	Alimentation	Electrique
	Profondeur (mm)	700(730)
	Largeur (mm)	700(730)
	Températures	50° c - 300° c
	Type de branchement	Triphasé
	Largeurs en cm	entre 41 et 70
	Puissance totale (kW)	10
	Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm
	Type de plancha	A poser
Longueur	700	
Dimensions	700 x 700(730) x	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
étanches, angles en coins internes des cuves arrondis, composants de qualité " High Technology"..... Une finition irréprochable, le soin du détail, un superbe Design et un alignement parfait et aisé des modules par jonction tête à tête "HEAD to HEAD"	extérieures 250/320
	voltage 400/3N 50-60hz
Autres informations	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse
Dimensions en mm (L x P x H): 700 x 700(730) x 250/320	
Puissance en kw: 10	
Voltage : 400-230/3	
N 50-60Hz Longueur (mm): 700	
Largeur (mm): 700(730)	
Hauteur(mm): 250/320	
Volume: (m ³): 0,32	
Branchement: Triphasé	