



Restaupro.com

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

Fourneaux électriques 4 plaques affleurantes, sur armoire ouverte



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 700 x 700(730) x 850/920

Puissance en kw: 10 Voltage : 400-230/3

N 50-60Hz Longueur (mm): 700

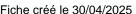
Largeur (mm): 700(730) Hauteur(mm): 850/920

Volume: (m³): 0,8

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques	
 4 plaques 300x300 mm, indépendantes (4x 2,5 kW). Réalisation en acier inox AISI 304, pieds réglables en inox. Top (15/10 mm) en acier inox AISI 304, étanchéité à l'eau "IPX5". Cheminée arrière en acier inox AISI 304. Plan de cuisson, étanchéité à l'eau "IPX4". Plaques en fonte de forte épaisseur (h.40 mm) "affleurantes", avec dispositif de sécurité en cas de surchauffe. Régulation par commutateur à 7 positions (chaque foyer), avec lampe témoin, accessibilité frontale permettant une maintenance très aisée. Plaques avec monté en température rapide Maintien en fonctionnement des plaques, même sans utilisation (sans récipient) Entretien aisé, muni d'un tiroir de récupération, accès frontal Plaques alignées au plan de cuisson, transfert aisé des poêles, sauteuses, marmites, etc., fini les efforts, plus besoin de soulever!! 	Référence constructeur	E7/4SPA7-N
	Nombre de foyers	4
	Températures	NC
	Type de branchementTriphasé	
	Puissance totale (kW)10	
	Configuration	sur placard neutre
	Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm
	Dimensions extérieures (en mm)	700 x 700(730) x 850/920
	voltage	400/3N 50-60Hz
	Garantie 1 an pièce déplacement inclus	s, Main d'oeuvre et se
PLUS: Possibilité d'agencement dos à dos 700+700 "BACK to BACK" ou en combinaison avec la toute nouvelle gamme OPTIMA 900 EVO		







Restaupro.com Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
700+900. Top supérieure en acier inox AISI 304 d'une épaisseur de 15/10 ème, bord avant avec casse-goutte, plans emboutis et 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".	
ADVANTAGE :	
Autres informations	
Dimensions en mm (L x P x H): 700 x 700(730) x 850/920 Puissance en kw: 10 Voltage : 400-230/3 N 50-60Hz Longueur (mm): 700 Largeur (mm): 700(730) Hauteur(mm): 850/920 Volume: (m ³): 0,8 Branchement: Triphasé	