

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Fourneau 4 plaques carrées avec four électrique GN 2/1 et grill



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: 15.7

Voltage : 400-230/3

N 50-60Hz Longueur (mm): 700

Largeur (mm): 700(730)

Hauteur(mm): 850/920

 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,8

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques																																
<ul style="list-style-type: none"> <li>4 plaques (2,6 kW), dimensions 220x220 mm.</li> <li>Four électrique, (5,3 kW) dim. 560x660xh310 mm, grill.</li> <li>Réalisation en acier inox AISI 304, pieds réglables en inox.</li> <li>Top embouti et étanche (15/10 mm) en acier inox AISI 304, étanchéité à l'eau "IPX5".</li> <li>Plaques en fonte, avec un bord d'étanchéité en acier inox, dispositif de sécurité en cas de surchauffe.</li> <li>Régulation de la puissance de chauffe par commutateur à 7 positions.</li> <li>L'enceinte du four et porte à double paroi (emboutie) réalisées en acier inox et munies d'une isolation thermique, guides latérales sur 3 niveaux.</li> <li>Porte du four sur charnières à ressort, poignée en acier inox.</li> <li>Four électrique GN 2/1, chauffage par résistances en inox, placées dans la voûte et sous la sole du four. Régulation de la température du four de 125°C à 300°C, par thermostat, grill avec régulation indépendante, équipé de thermostat de sécurité, en dotation 1 grille.</li> </ul> <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</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 60%;">Puissance (kW)</td><td>4x 2,6</td></tr> <tr><td>Référence constructeur</td><td>E7/4PQF7-N</td></tr> <tr><td>Nombre de foyers</td><td>4</td></tr> <tr><td>Hauteur (mm)</td><td>850/920</td></tr> <tr><td>Alimentation</td><td>Electrique</td></tr> <tr><td>Installation</td><td>foyers électriques sur four électrique</td></tr> <tr><td>Profondeur (mm)</td><td>700(730)</td></tr> <tr><td>Largeur (mm)</td><td>700(730)</td></tr> <tr><td>Taille des grilles</td><td>GN 2/1</td></tr> <tr><td>Températures</td><td>125° c - 300° c</td></tr> <tr><td>Type de branchement</td><td>Triphasé</td></tr> <tr><td>Puissance totale (kW)</td><td>15,7</td></tr> <tr><td>Configuration</td><td>sur four</td></tr> <tr><td>Intégrable dans une ligne de cuisson</td><td>700 mm</td></tr> <tr><td>Longueur</td><td>700</td></tr> <tr><td>Dimensions</td><td>700 x 700(730) x</td></tr> </table>	Puissance (kW)	4x 2,6	Référence constructeur	E7/4PQF7-N	Nombre de foyers	4	Hauteur (mm)	850/920	Alimentation	Electrique	Installation	foyers électriques sur four électrique	Profondeur (mm)	700(730)	Largeur (mm)	700(730)	Taille des grilles	GN 2/1	Températures	125° c - 300° c	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	15,7	Configuration	sur four	Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm	Longueur	700	Dimensions	700 x 700(730) x
Puissance (kW)	4x 2,6																																
Référence constructeur	E7/4PQF7-N																																
Nombre de foyers	4																																
Hauteur (mm)	850/920																																
Alimentation	Electrique																																
Installation	foyers électriques sur four électrique																																
Profondeur (mm)	700(730)																																
Largeur (mm)	700(730)																																
Taille des grilles	GN 2/1																																
Températures	125° c - 300° c																																
Type de branchement	Triphasé																																
Puissance totale (kW)	15,7																																
Configuration	sur four																																
Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm																																
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
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" .	extérieures 850/920
	voltage 400/3N 50-60Hz
<b>Autres informations</b>	<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>
Dimensions en mm (L x P x H): 700 x 700(730) x 850/920	
Puissance en kw: 15.7	
Voltage : 400-230/3	
N 50-60Hz Longueur (mm): 700	
Largeur (mm): 700(730)	
Hauteur(mm): 850/920	
Volume: (m <sup>3</sup> ): 0,8	
Branchement: Triphasé	