

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Fourneau 4 plaques carrées sur four électrique GN 2/1



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



Caractéristiques techniques

Triphasé 400/3N 50-60Hz

Puissance Electrique en Kw : 16.4

Dimensions L x P X H en mm : 800x700xh850/920

Poids en KG : 100

Description	Caractéristiques																												
<p>Fourneau électrique 4 plaques carrées, four électrique GN 2/1</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 plaques 230x230 mm, indépendantes (4x 2,6 kW). - Four GN 2/1, dimensions 540x650xh300 mm (6 kW). - Réalisation en acier inox 18/10 AISI 304, "top" embouti épaisseur 15/10 mm, pieds réglables en inox (150/200 mm), étanchéité à l'eau "IPX4". - Four en acier inox AISI 430, angles arrondis, sole en acier, structure à platine amovible, porte emboutie à double parois munie d'une isolation thermique (40 mm), charnières à ressort contrebalancée, poignée en inox. - Plaques en fonte, avec un bord d'étanchéité en acier inox. <p>Régulation de la puissance de chauffe par commutateur à 7 positions avec lampe témoin.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Four électrique, chauffage par résistances en inox, placées dans la voûte et sous la sole du four. Interrupteur ON/OFF, régulation de la température de 140°C à 300°C, par thermostat, en dotation 1 grille. - Appareils construits dans le respect de normatives (CE) en vigueur <p>Autres informations</p> <p>Triphasé 400/3N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw : 16.4 Dimensions L x P X H en mm : 800x700xh850/920 Poids en KG : 100</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>4x 2,6</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>E17/4PQF8-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>Autres caractéristiques</td> <td>Dimensions extérieures L x P x H : 800 x 700 x 850/920 Poids : 100 kg Puissance : 16,4 kW Voltage : 400 V 3/N</td> </tr> <tr> <td>Alimentation</td> <td>Electrique</td> </tr> <tr> <td>Profondeur</td> <td>700</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>140° c - 300° c</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Triphasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>16,4</td> </tr> <tr> <td>Configuration</td> <td>sur four</td> </tr> </table>	Puissance (kW)	4x 2,6	Référence constructeur	E17/4PQF8-N	Nombre de foyers	4	Hauteur (mm)	850/920	Autres caractéristiques	Dimensions extérieures L x P x H : 800 x 700 x 850/920 Poids : 100 kg Puissance : 16,4 kW Voltage : 400 V 3/N	Alimentation	Electrique	Profondeur	700	Profondeur (mm)	700(730)	Largeur (mm)	700(730)	Taille des grilles	GN 2/1	Températures	140° c - 300° c	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	16,4	Configuration	sur four
Puissance (kW)	4x 2,6																												
Référence constructeur	E17/4PQF8-N																												
Nombre de foyers	4																												
Hauteur (mm)	850/920																												
Autres caractéristiques	Dimensions extérieures L x P x H : 800 x 700 x 850/920 Poids : 100 kg Puissance : 16,4 kW Voltage : 400 V 3/N																												
Alimentation	Electrique																												
Profondeur	700																												
Profondeur (mm)	700(730)																												
Largeur (mm)	700(730)																												
Taille des grilles	GN 2/1																												
Températures	140° c - 300° c																												
Type de branchement	Triphasé																												
Puissance totale (kW)	16,4																												
Configuration	sur four																												

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
	Intégrable dans une ligne de cuisson 700 mm
	Plaque coup de feu Non
	Longueur 800
	Dimensions extérieures 800 x 700(730) x 850/920
	voltage 400/3N 50-60Hz
	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse