

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Fourneau 4 plaques électriques rondes, four GN 1/1 à convection



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 700 x 650 x 850/950

Puissance en kw: 14.36

Voltage : 400/3

N 50-60Hz Longueur (mm): 700

Largeur (mm): 650

Hauteur(mm): 850/950

 Volume: (m³): 0,59

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques																																
<ul style="list-style-type: none"> 4 plaques indépendantes, (4x 2,6 kW). Four électrique à convection 5x GN 1/1 (3,96 kW), dimensions 530x340xh325 mm. <ul style="list-style-type: none"> Réalisation en acier inox AISI 304, pieds réglables en inox. Enceinte du four ainsi que la porte à double paroi sont munies d'une isolation thermique. Porte du four sur charnières à ressort, poignée en inox. Plaques en fonte, 220 mm de diamètre, avec un bord d'étanchéité en acier inox. Régulation de la puissance de chauffe par commutateur à 6 positions. Four électrique à convection GN 1/1, chauffage par 3 résistances circulaires en inox. Interrupteur ON/OFF, régulation de la température du four de 100°C à 300°C, par thermostat, en dotation 1 grille. Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur. 	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance (kW)</td><td>4x 2,6</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Référence constructeur</td><td>E65/4PFV7-N</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Nombre de foyers</td><td>4</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Hauteur (mm)</td><td>850/950</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Alimentation</td><td>Electrique</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Installation</td><td>foyers électriques sur four électrique</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Profondeur (mm)</td><td>650</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Largeur (mm)</td><td>650</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Taille des grilles</td><td>GN 1/1</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Températures</td><td>100° c - 300° c</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Type de branchement</td><td>Triphasé</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance totale (kW)</td><td>14,36</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Configuration</td><td>sur four</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Intégrable dans une ligne de cuisson</td><td>650 mm</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Plaque coup de feu</td><td>Non</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Longueur</td><td>700</td></tr> </table>	Puissance (kW)	4x 2,6	Référence constructeur	E65/4PFV7-N	Nombre de foyers	4	Hauteur (mm)	850/950	Alimentation	Electrique	Installation	foyers électriques sur four électrique	Profondeur (mm)	650	Largeur (mm)	650	Taille des grilles	GN 1/1	Températures	100° c - 300° c	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	14,36	Configuration	sur four	Intégrable dans une ligne de cuisson	650 mm	Plaque coup de feu	Non	Longueur	700
Puissance (kW)	4x 2,6																																
Référence constructeur	E65/4PFV7-N																																
Nombre de foyers	4																																
Hauteur (mm)	850/950																																
Alimentation	Electrique																																
Installation	foyers électriques sur four électrique																																
Profondeur (mm)	650																																
Largeur (mm)	650																																
Taille des grilles	GN 1/1																																
Températures	100° c - 300° c																																
Type de branchement	Triphasé																																
Puissance totale (kW)	14,36																																
Configuration	sur four																																
Intégrable dans une ligne de cuisson	650 mm																																
Plaque coup de feu	Non																																
Longueur	700																																
Autres informations Dimensions en mm (L x P x H): 700 x 650 x 850/950 Puissance en kw: 14.36 Voltage : 400/3																																	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
N 50-60Hz Longueur (mm): 700 Largeur (mm): 650 Hauteur(mm): 850/950 Volume: (m ³): 0,59 Branchement: Triphasé	Dimensions 700 x 650 x 850/950 extérieures voltage 400/3N 50-60Hz Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse