

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Fourneau 6 plaques électriques sur four à convection GN1/1 et armoire neutre**

**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (L x P x H) : 990 x 600 x 880/900

Puissance en kW : 15.13

Voltage : 400-230/3N 50-60Hz

Largeur (mm) : 990

Profondeur (mm) : 600

Hauteur (mm) : 880/900

 Volume (m<sup>3</sup>) : 0,83

Branchement : Triphasé

Voltage : 400-230/3N 50-60Hz

Poids (Kg) : 95

Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plaques électriques (6x 2 kW), avec une protection thermique interne.</li> <li>• Four électrique à convection, Dim. int.: 548x360xh338 mm.</li> <li>• Armoire neutre                             <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Réalisation en acier inox AISI 430, pieds réglables en inox.</li> <li>◦ Plaques en fonte, 180 mm de diamètre, avec un bord d'étanchéité en acier inox.</li> <li>◦ Régulation par commutateur à 6 positions.</li> <li>◦ Top embouti AISI 304.</li> <li>◦ Indice de protection IPX4.</li> <li>◦ Enceinte du four ainsi que la porte à double paroi sont munies d'une isolation thermique.</li> <li>◦ Porte du four sur charnières à ressort, poignée en inox.</li> <li>◦ Four électrique à convection (GN1/1), en acier inox, chauffage par résistances circulaires en inox.</li> <li>◦ Régulation de la température du four de 50°C à 300°C, par thermostat 6 positions, en dotation : 1 grille.</li> <li>◦ Appareil construit dans le respect de toutes les normes (CE) en vigueur.</li> </ul> </li> </ul>	Poids (en kg) 95	
	Référence constructeur	WR-E6CF-23
	Nombre de foyers	6
	Taille des grilles (en mm)	GN 1/1
	Températures	50° c - 300° c
	Type de branchement	Triphasé
	Puissance totale (kW)	15,13
	Configuration	sur four
	Intégrable dans une ligne de cuisson	600 mm
	Dimensions extérieures (en mm)	990 x 600 x 880/900
	voltage	400/3N 50-60Hz
	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>	

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 990 x 600 x 880/900 Puissance en kW : 15.13 Voltage : 400-230/3N 50-60Hz Largeur (mm) : 990 Profondeur (mm) : 600 Hauteur (mm) : 880/900 Volume (m<sup>3</sup>) : 0,83 Branchement : Triphasé Voltage : 400-230/3N 50-60Hz Poids (Kg) : 95</p>	