

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Four électrique à convection 6x gn 1/1 humidificateur manuel



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



Caractéristiques techniques

Triphasé 400/3N 50-60Hz

Puissance Electrique en Kw : 7.9

Dimensions L x P X H en mm : 865x685xh715

Poids en KG : 85

Description	Caractéristiques																								
<p>Four électrique à convection 6x GN 1/1 humidificateur manuel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Livré de série 1 grille GN 1/1. • 2 Turbines "autoreverse". • Construction intérieure et extérieure en acier inox AISI 430. • Enceinte de cuisson: entièrement soudée, étanchéité totale, coins et angles arrondis. • Joint sur le contre porte, facilement amovible. • Fond embouti qui collecte la condensation vers la décharge. • Structure porte platine facilement amovible (75 mm) anti-basculante. • Déflecteurs facilement démontables. • Oura d'évacuation du condensat. • Moteur(s) avec turbines (2800 t/min) "autoreverse" garantissent une diffusion homogène de la chaleur. • Porte: athermique à double vitrages (4 mm), vitre intermédiaire sur charnières, entretien aisé. • Poignée ergonomique et athermique, fermeture automatique. • Micro-interrupteur pour l'arrêt du ventilateur lors de l'ouverture. • Chauffage électrique: résistances blindées inoxydables placées derrière les déflecteurs des turbines. • Panneau de commandes composé d'un sélecteur d'humidification, thermostat de 50°C à 270°C, timer de 1 à 120 min. • LES + 	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Référence constructeur</td> <td>CGE611-BQ</td> </tr> <tr> <td>Nombre de niveaux</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Programmation</td> <td>Mécanique</td> </tr> <tr> <td>Système de cuisson</td> <td>humidificateur</td> </tr> <tr> <td>Taille des grilles (en mm)</td> <td>GN 1/1</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>50° c - 270° c</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Triphasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>7,8</td> </tr> <tr> <td>DIRECT USINE</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>885 x 815 x 720</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td>400/3N 50Hz</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</td> </tr> </table>	Référence constructeur	CGE611-BQ	Nombre de niveaux	6	Programmation	Mécanique	Système de cuisson	humidificateur	Taille des grilles (en mm)	GN 1/1	Températures	50° c - 270° c	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	7,8	DIRECT USINE	Non	Dimensions extérieures (en mm)	885 x 815 x 720	voltage	400/3N 50Hz	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	
Référence constructeur	CGE611-BQ																								
Nombre de niveaux	6																								
Programmation	Mécanique																								
Système de cuisson	humidificateur																								
Taille des grilles (en mm)	GN 1/1																								
Températures	50° c - 270° c																								
Type de branchement	Triphasé																								
Puissance totale (kW)	7,8																								
DIRECT USINE	Non																								
Dimensions extérieures (en mm)	885 x 815 x 720																								
voltage	400/3N 50Hz																								
Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse																									

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">• Fours professionnel, grandes prestations (7,9 kW).• Turbines "autoreverse" surdimensionnées! (2800 T/minutes).• Châssis "renforcées", ultra robuste, super isolé.• Porte double vitrage (ouvrable), avec verre "haute température" de 4 mm.• Fond embouti qui collecte la condensation vers la décharge...• Vaste gamme d'accessoires, supports, chambre de pousse,...• Mise à température rapide.• Cuisson homogène et rapide, même à basse température grâce à la diffusion de la chaleur par turbines.• Grâce à l'humidificateur, cuisez sans dessèchement, "autoreverse"...• Vaste gamme d'accessoires, supports, chambre de pousse,... <p>AVANTAGES :</p> <p>Autres informations</p> <p>Triphasé 400/3N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw : 7.9 Dimensions L x P X H en mm : 865x685xh715 Poids en KG : 85</p>	