

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Elément vitrocéramique sur armoire chauffante



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50-60Hz

Puissance Electrique en Kw : 3.3

Dimensions L x P X H en mm : 1200x700xh900

Températures : +200°/+30°+60°

Poids en KG : 115

Description	Caractéristiques																						
Elément vitrocéramique sur armoire chauffante - Top supérieur 1,2 mm et arrondi vers le bas 50 mm. - Plaque de maintien à température en vitro céramique. - Dimensions utiles 960x510 mm. - Chauffage par résistances en acier inox situées en dessous de la plaque. - Régulation par thermostat, t° max. de 200°C. - Protection par thermostat de sécurité. - Armoire ventilé, chauffée par résistance électrique. - 2 portes coulissantes côté services. - Régulation par thermostat, t° de 30°C à 60°C. - Equipé d'une tablette intermédiaire réglable. - Réalisation en acier inox AISI 304 montée sur pieds réglables	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Puissance (kW)</td><td style="text-align: right;">3,3</td></tr> <tr><td>Référence constructeur</td><td style="text-align: right;">VC12</td></tr> <tr><td>Hauteur (mm)</td><td style="text-align: right;">900</td></tr> <tr><td>Profondeur (mm)</td><td style="text-align: right;">700</td></tr> <tr><td>Largeur (mm)</td><td style="text-align: right;">700</td></tr> <tr><td>Températures</td><td style="text-align: right;">+30°+90° & +30°</td></tr> <tr><td>Type de branchement</td><td style="text-align: right;">Monophasé</td></tr> <tr><td>Puissance totale (kW)</td><td style="text-align: right;">3,3</td></tr> <tr><td>Longueur</td><td style="text-align: right;">1200</td></tr> <tr><td>Dimensions extérieures</td><td style="text-align: right;">1200 x 700 x 900</td></tr> <tr><td>voltage</td><td style="text-align: right;">230/1N 50-60Hz</td></tr> </table>	Puissance (kW)	3,3	Référence constructeur	VC12	Hauteur (mm)	900	Profondeur (mm)	700	Largeur (mm)	700	Températures	+30°+90° & +30°	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	3,3	Longueur	1200	Dimensions extérieures	1200 x 700 x 900	voltage	230/1N 50-60Hz
Puissance (kW)	3,3																						
Référence constructeur	VC12																						
Hauteur (mm)	900																						
Profondeur (mm)	700																						
Largeur (mm)	700																						
Températures	+30°+90° & +30°																						
Type de branchement	Monophasé																						
Puissance totale (kW)	3,3																						
Longueur	1200																						
Dimensions extérieures	1200 x 700 x 900																						
voltage	230/1N 50-60Hz																						
Autres informations Monophasé 230/1N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw : 3.3 Dimensions L x P X H en mm : 1200x700xh900 Températures : +200°/+30°+60° Poids en KG : 115	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse																						