

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Turbine à glace verticale automatique à poser, 9 L/h, condenseur à air


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (l x L x H): 410 x 510 x 590

Puissance en kw 1.2

Profondeur (mm): 410

Largeur (mm): 510

Hauteur(mm): 590

 Volume: (m³): 0,27

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques																						
<ul style="list-style-type: none"> - Condenseur à air. - Turbine verticale avec extraction automatique, nécessite peu d'entretien et très facile à l'emploi. - Installation facile de par sa dimension compacte. - Capacité de mélange minimum 1 litre et maximum 2 litres. - Niveau sonore inférieur à 70 dB. - Cycle avec contrôle du temps ou avec contrôle de la température. - Cylindres-évaporateurs verticaux pour une plus grande surface d'échange. - Dispositif de distribution exclusif. - Auto diagnostic système. - Durée du cycle : 10/20 min. - Production horaire : 12 litres. NB : essentiellement pour le travail à froid.	<table border="1"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>1,2</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>TGV/5D-N-2301-</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td>590</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td>510</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>510</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>1,2</td> </tr> <tr> <td>Type de machine à glace</td> <td>Turbine à glace</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td>410</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>410 x 510 x 590</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td>230/1N 50HZ</td> </tr> </table>	Puissance (kW)	1,2	Référence constructeur	TGV/5D-N-2301-	Hauteur (mm)	590	Profondeur (mm)	510	Largeur (mm)	510	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	1,2	Type de machine à glace	Turbine à glace	Longueur	410	Dimensions extérieures	410 x 510 x 590	voltage	230/1N 50HZ
Puissance (kW)	1,2																						
Référence constructeur	TGV/5D-N-2301-																						
Hauteur (mm)	590																						
Profondeur (mm)	510																						
Largeur (mm)	510																						
Type de branchement	Monophasé																						
Puissance totale (kW)	1,2																						
Type de machine à glace	Turbine à glace																						
Longueur	410																						
Dimensions extérieures	410 x 510 x 590																						
voltage	230/1N 50HZ																						
Autres informations Dimensions en mm (l x L x H): 410 x 510 x 590 Puissance en kw 1.2 Profondeur (mm): 410 Largeur (mm): 510 Hauteur(mm): 590 Volume: (m ³): 0,27 Branchement: Monophasé	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse																						