

**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, 9/12 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

Volt : 400/3N 50Hz

Profondeur (mm): 410

Largeur (mm): 510

Hauteur(mm): 590

 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,27

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques																				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Condenseur à air.</li> <li>- Turbine verticale avec extraction automatique, nécessite peu d'entretien et très facile à l'emploi.</li> <li>- Installation facile de par sa dimension compacte.</li> <li>- Capacité de mélange minimum 1 litre et maximum 2 litres.</li> <li>- Niveau sonore inférieur à 70 dB.</li> <li>- Cycle avec contrôle du temps ou avec contrôle de la température.</li> <li>- Cylindres-évaporateurs verticaux pour une plus grande surface d'échange.</li> <li>- Dispositif de distribution exclusif.</li> <li>- Auto diagnostic système.</li> <li>- Durée du cycle : 10/20 min.</li> <li>- Production horaire : 12 litres.</li> </ul> <p>NB : essentiellement pour le travail à froid.</p>	<table border="1"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>1,2</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>TGV/5D-N</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>Triphasé</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> </table>	Puissance (kW)	1,2	Référence constructeur	TGV/5D-N	Hauteur (mm)	590	Profondeur (mm)	510	Largeur (mm)	510	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	1,2	Type de machine à glace	Turbine à glace	Longueur	410	Dimensions extérieures	410 x 510 x 590
Puissance (kW)	1,2																				
Référence constructeur	TGV/5D-N																				
Hauteur (mm)	590																				
Profondeur (mm)	510																				
Largeur (mm)	510																				
Type de branchement	Triphasé																				
Puissance totale (kW)	1,2																				
Type de machine à glace	Turbine à glace																				
Longueur	410																				
Dimensions extérieures	410 x 510 x 590																				
<p><b>Autres informations</b></p> <p>Dimensions en mm (l x L x H): 410 x 510 x 590                      Puissance en kw 1.2                      Volt : 400/3N 50Hz                      Profondeur (mm): 410                      Largeur (mm): 510                      Hauteur(mm): 590                      Volume: (m<sup>3</sup>): 0,27</p>	<p><b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b></p>																				

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Branchement: Triphasé	