

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Turbine à glace verticale automatique, 80 litres/h, condenseur à eau


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (l x L x H): 490 x 700 x 1150

Puissance en kw 7.5

Volt : 400/3N 50Hz

Profondeur (mm): 490

Largeur (mm): 700

Hauteur(mm): 1150

 Volume: (m³): 1,17

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> - Condenseur à eau. - Turbine verticale avec extraction automatique. - Capacité de mélange minimum 7 lit. et maximum 12 lit. - Niveau sonore inférieur à 70 dB. - Cylindres-évaporateurs verticaux pour une plus grande surface d'échange. - Cycle avec contrôle du temps ou avec contrôle de la température. - Dispositif de distribution exclusif. - Auto diagnostic système. - Durée du cycle: 8/12 min. - Production horaire: 75 litres. NB: essentiellement pour le travail à froid.	Puissance (kW) 7,5 Référence constructeur TGV/80DW Hauteur (mm) 1150 Profondeur (mm) 700 Largeur (mm) 700 Type de branchement Triphasé Puissance totale (kW) 7,5 Type de machine à glace Turbine à glace Longueur 490 Dimensions extérieures 490 x 700 x 1150
Autres informations Dimensions en mm (l x L x H): 490 x 700 x 1150 Puissance en kw 7.5 Volt : 400/3N 50Hz Profondeur (mm): 490 Largeur (mm): 700 Hauteur(mm): 1150 Volume: (m ³): 1,17 Branchement: Triphasé	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse