

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Cellule de refroidissement et congélation 5 niv. TROPICALISEE**


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



**Caractéristiques techniques**

dimensions: l750 p740 h860

poids : 71,00 kg

alimentation: electricité

puissance : 1424 watts

volt: 230

freq .: 50

phase: 1f + n

température -18 ° c

ref. gaz .: r452a / r057a

capacité: 5x 60x40 o gn 1/1

espacement de : 70 mm entre chaque niveaux

Description	Caractéristiques																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Intérieur et extérieur en acier inoxydable, sauf pour fond extérieur en acier galvanisé</li> <li>- Coins arrondis internes</li> <li>- Isolation en polyuréthane sans CFC injecté à haute pression</li> <li>- Isolation épaisseur 60 mm - Top supérieure amovible</li> <li>- Porte à fermeture automatique avec joint magnétique</li> <li>- Panneau frontal de commande électronique avec salle sonde PTC et sonde à cœur de température</li> <li>- Refroidissement ventilé avec agitation de l'air</li> <li>- Tropicalisé unité de condensation et facile extractible (température ambiante + 43 ° C et une humidité relative de 65% ) avec du gaz R452A / R507A</li> <li>- Capacité de Refroidissement : +3°C = 23 KG</li> <li>- Capacité de Congélation : -18°C = 12 KG</li> <li>- Cellules de refroidissement rapide conçus aussi pour unité de condensation à distance</li> <li>- Ouverture arrière et l'unité extractible pour un nettoyage facile</li> <li>- Temps dégivrage évaporateur ( faite à la fin du cycle ) et inférieure bac d'eau de condensation</li> <li>- Cycles fixés avec les sondes de base à + 3 ° C et -18 ° C ou au bon moment</li> <li>- Pieds réglables en acier inoxydable 60/90 ( H mm)</li> <li>- Convient pour GN 1/1 grilles et plaque grille en600x400</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>1424</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>849053</td> </tr> <tr> <td>Taille des grilles</td> <td>Compatible GN 1/1 ou 600 x 400</td> </tr> <tr> <td>Nombre de Niveaux</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>0° + 90°</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Universel 230 V - 400 V</td> </tr> <tr> <td>Capacité de Refroidissement en KG</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>Capacité de Congélation</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>1424</td> </tr> <tr> <td>Grilles à utiliser</td> <td>gn 1/1 et ou 600 x 400</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>h890 l750 p750</td> </tr> </table>	Puissance (kW)	1424	Référence constructeur	849053	Taille des grilles	Compatible GN 1/1 ou 600 x 400	Nombre de Niveaux	5	Températures	0° + 90°	Type de branchement	Universel 230 V - 400 V	Capacité de Refroidissement en KG	23	Capacité de Congélation	12	Puissance totale (kW)	1424	Grilles à utiliser	gn 1/1 et ou 600 x 400	Dimensions extérieures	h890 l750 p750
Puissance (kW)	1424																						
Référence constructeur	849053																						
Taille des grilles	Compatible GN 1/1 ou 600 x 400																						
Nombre de Niveaux	5																						
Températures	0° + 90°																						
Type de branchement	Universel 230 V - 400 V																						
Capacité de Refroidissement en KG	23																						
Capacité de Congélation	12																						
Puissance totale (kW)	1424																						
Grilles à utiliser	gn 1/1 et ou 600 x 400																						
Dimensions extérieures	h890 l750 p750																						

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>- Dotation : Chambre PTC sonde et sonde à cœur de température</p> <p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>dimensions: l750 p740 h860 poids : 71,00 kg alimentation: electricité puissance : 1424 watts volt: 230 freq .: 50 phase: 1f + n température -18 ° c ref. gaz .: r452a / r057a capacité: 5x 60x40 o gn 1/1 espacement de : 70 mm entre chaque niveaux</p>	<p><b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b></p>