

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

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

## Groupe frigorifique plafond T -15-25



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (L x P x H): 765 x 500 x 350(480)

T° : -15° -25°

Puissance en kw: 0.6

Longueur (mm): 765

Largeur (mm): 500

Hauteur(mm): 350(480)

 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,37

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>Puissance frigorifique rendue 586 (W/f) pour chambre volume 2,8 m<sup>3</sup> / 2800 Lit (T° interne -20° C &amp; T° externe +32° C).</li> <li>Expansion réfrigérant par vanne thermostatique.</li> <li>Fournis avec un câble pour la connexion de la résistance porte.</li> <li>Groupes frigorifiques "plafond".</li> <li>Tous les groupes sont fourni de série avec un pressostat haute pression et vanne KVL ainsi que de câbles pour micro-interrupteur porte et lumière.</li> <li>Panneau de commande séparé, branché au groupe par un câble de 5m, contrôle des fonctions par microprocesseur à touches sensibles.</li> <li>Dégivrage automatique à gaz chaud avec auto-évaporation, ainsi qu'un trop-plein, écoulement d'eau situé en-dessous de l'évaporateur. Le tuyau d'écoulement de l'évaporateur est équipé d'une résistance évitant toute</li> </ul>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>0,6</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>SN120M-1H</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td>350(480)</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>-15° -25°</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>0,6</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td>765</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>765 x 500 x 350(480)</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td>230/1N 50HZ</td> </tr> </table>	Puissance (kW)	0,6	Référence constructeur	SN120M-1H	Hauteur (mm)	350(480)	Profondeur (mm)	500	Largeur (mm)	500	Températures	-15° -25°	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	0,6	Longueur	765	Dimensions extérieures	765 x 500 x 350(480)	voltage	230/1N 50HZ
	Puissance (kW)	0,6																					
	Référence constructeur	SN120M-1H																					
	Hauteur (mm)	350(480)																					
	Profondeur (mm)	500																					
	Largeur (mm)	500																					
	Températures	-15° -25°																					
	Type de branchement	Monophasé																					
	Puissance totale (kW)	0,6																					
	Longueur	765																					
	Dimensions extérieures	765 x 500 x 350(480)																					
	voltage	230/1N 50HZ																					
	<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>																						

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>formation de glace.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Groupe certifié en classe climatique 5 (40°C Température - 40% Humidité).</li><li>• Gaz réfrigérant R452a.</li><li>• Hublot lumières livré de série avec micro-interrupteur pour porte.</li></ul> <p>INFO: Attention: de série, la température ambiante idéale de fonctionnement ne peut être inférieure à 10°C, dans le cas contraire, prévoir: un préchauffage du compresseur (S-PR-R), un pressostat pour le ventilateur du condenseur (S-PVC-R) ainsi qu'un tableau électrique chauffé (S-TEC-R). Dans ce cas, la température de fonctionnement ne peut être inférieure à -5°C. Placé à l'extérieur, le groupe doit être protégé des intempéries.</p> <p>PLUS:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Groupe "Extra-Plat" pour une installation aisée.</li><li>• Panneaux aisément amovible permettant un accès facile en cas d'intervention.</li><li>• Tous les groupes sont fourni de série avec un pressostat haute pression. Les groupes négatifs sont dotés d'une vanne thermostatique.</li></ul> <p><b>Autres informations</b></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 765 x 500 x 350(480) T° : -15° -25° Puissance en kw: 0.6 Longueur (mm): 765 Largeur (mm): 500 Hauteur(mm): 350(480) Volume: (m<sup>3</sup>): 0,37 Branchement: Monophasé</p>	