

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

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

## Groupe frigorifique à chevauchement T -15-25



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (L x P x H): 400 x 320(796) x 714

T° : -15°-25°

Puissance en kw: 0.79

Longueur (mm): 400

Largeur (mm): 320(796)

Hauteur(mm): 714

 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,38

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Groupe largeur 400 mm, faible encombrement.</li> <li>• Puissance frigorifique rendue 817 (W/f) pour chambre volume 4,8 m<sup>3</sup> / 4800 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 "à chevauchement".</li> <li>• Groupe certifié en classe climatique 5 (40°C Température - 40% Humidité).</li> <li>• Tous les groupes sont fourni de série avec un pressostat haute pression et vanne KVL.</li> <li>• Dégivrage automatique à gaz chaud avec auto-évaporation, ainsi qu'un trop-plein.</li> <li>• Le tuyau d'écoulement de l'évaporateur est équipé d'une</li> </ul>	Puissance (kW)      0,79	
	Référence constructeur      AN170M-1D	
	Hauteur (mm)      714	
	Profondeur (mm)      320(796)	
	Largeur (mm)      320(796)	
	Températures      -15°-25°	
	Type de branchement Monophasé	
	Puissance totale (kW) 0,79	
	Longueur      400	
	Dimensions extérieures      400 x 320(796) x 714	
	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>résistance évitant toute formation de glace.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Gaz réfrigérant R452a.</li><li>• Fournis avec câbles et micro-interrupteur pour porte et lumière (Hublot lumières livré de série).</li><li>• Contrôle par microprocesseur à touches sensibles.</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 (A-PR-R), un pressostat pour le ventilateur du condenseur (A-PVC-R) ainsi qu'un tableau électrique chauffé (A-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>• Groupes de 400mm de longueur à faible encombrement, placement possible sur toutes nos chambres (panneau de minimum 600mm).</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><u>Autres informations</u></b></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 400 x 320(796) x 714 T° : -15°-25° Puissance en kw: 0.79 Longueur (mm): 400 Largeur (mm): 320(796) Hauteur(mm): 714 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,38 Branchement: Monophasé</p>	