

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Groupe frigorifique à chevauchement T° -5°+5°

Caractéristiques techniques

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.

PLUS:

Groupes de 400mm de longueur à faible encombrement, placement possible sur toutes nos chambres (panneau de minimum 600mm). Tous les groupes sont fournis de série avec un pressostat haute pression. Les groupes négatifs sont dotés d'une vanne thermostatique.

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> Puissance frigorifique rendue 1960 (W/f) pour chambre volume 16,4 m³ / 16400 Lit. (T° interne 0° C & T° externe +32° C). Expansion réfrigérant par capillaire. Groupes frigorifiques "à chevauchement". Groupe certifié en classe climatique 5 (40°C Température - 40% Humidité). Tous les groupes sont fournis de série avec un pressostat haute pression et vanne KVL. Dégivrage automatique à gaz chaud avec auto-évaporation, ainsi qu'un trop-plein. Le tuyau d'écoulement de l'évaporateur est équipé d'une résistance évitant toute formation de glace. Gaz réfrigérant R452a. Fournis avec câbles et micro-interrupteur pour porte et lumière (Hublot lumière livré de série). Contrôle par microprocesseur à touches sensibles. 	Type de froid positif
	Référence constructeur ap122m-2c
	Températures -5°C à +5°C
	Type de branchement Monophasé
	Puissance totale (kW) 1,2
	Dimensions extérieures (en mm) 650 x 390(887) x 814
	Groupe A chevauchement
	Classe climatique 5
	Volume net (m3) 16,4
Autres informations	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>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> <p>Groupes de 400mm de longueur à faible encombrement, placement possible sur toutes nos chambres (panneau de minimum 600mm).</p> <p>Tous les groupes sont fourni de série avec un pressostat haute pression. Les groupes négatifs sont dotés d'une vanne thermostatique.</p>	