

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): 650 x 390(887) x 814

T° : -15°-25°

Puissance en kw: 1.43

Voltage : 400/3N 50Hz

Longueur (mm): 650

Largeur (mm): 390(887)

Hauteur(mm): 814

 Volume: (m³): 0,82

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Puissance frigorifique rendue 1577 (W/f) pour chambre volume 16,3 m³ / 16300 Lit (T° interne -20° C & T° externe +32° C). • Expansion réfrigérant par vanne thermostatique. • Fournis avec un câble pour la connexion de la résistance porte. • Groupes frigorifiques "à chevauchement". • Groupe certifié en classe climatique 5 (40°C Température - 40% Humidité). • Tous les groupes sont fourni 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. 	Puissance (kW) 1,43
	Référence constructeur AN203T-2F
	Hauteur (mm) 814
	Profondeur (mm) 390(887)
	Largeur (mm) 390(887)
	Températures -15°-25°
	Type de branchement Triphasé
	Puissance totale (kW) 1,43
	Longueur 650
	Dimensions 650 x 390(887) x 814 extérieures
Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">• Gaz réfrigérant R452a.• Fournis avec câbles et micro-interrupteur pour porte et lumière (Hublot lumières livré de série).• Contrôle par microprocesseur à touches sensibles. <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">• Groupes de 400mm de longueur à faible encombrement, placement possible sur toutes nos chambres (panneau de minimum 600mm).• Tous les groupes sont fourni de série avec un pressostat haute pression. Les groupes négatifs sont dotés d'une vanne thermostatique. <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 650 x 390(887) x 814 T° : -15°-25° Puissance en kw: 1.43 Voltage : 400/3N 50Hz Longueur (mm): 650 Largeur (mm): 390(887) Hauteur(mm): 814 Volume: (m³): 0,82 Branchement: Triphasé</p>	