

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): 1110 x 930 x 440(620)

T° : -15° -25°

Puissance en kw: 1.29

Voltage : 400/3N 50Hz

Longueur (mm): 1110

Largeur (mm): 930

Hauteur(mm): 440(620)

 Volume: (m³): 1,06

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques																				
<ul style="list-style-type: none"> Puissance frigorifique rendue 1733 (W/f) pour chambre volume 17,3 m³ / 17300 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 "plafond". 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. Panneau de commande séparé, branché au groupe par un câble de 5m, contrôle des fonctions par microprocesseur à touches sensibles. 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 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td style="text-align: right;">1,29</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td style="text-align: right;">SN203T-4P</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td style="text-align: right;">440(620)</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td style="text-align: right;">930</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td style="text-align: right;">930</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td style="text-align: right;">-15° -25°</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td style="text-align: right;">Triphasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td style="text-align: right;">1,29</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td style="text-align: right;">1110</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td style="text-align: right;">1110 x 930 x 440(620)</td> </tr> </table>	Puissance (kW)	1,29	Référence constructeur	SN203T-4P	Hauteur (mm)	440(620)	Profondeur (mm)	930	Largeur (mm)	930	Températures	-15° -25°	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	1,29	Longueur	1110	Dimensions extérieures	1110 x 930 x 440(620)
	Puissance (kW)	1,29																			
	Référence constructeur	SN203T-4P																			
	Hauteur (mm)	440(620)																			
	Profondeur (mm)	930																			
	Largeur (mm)	930																			
	Températures	-15° -25°																			
	Type de branchement	Triphasé																			
	Puissance totale (kW)	1,29																			
	Longueur	1110																			
Dimensions extérieures	1110 x 930 x 440(620)																				
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
<p>formation de glace.</p> <ul style="list-style-type: none">• Groupe certifié en classe climatique 5 (40°C Température - 40% Humidité).• Gaz réfrigérant R452a.• Hublot lumières livré de série avec micro-interrupteur pour porte. <p>INFO:</p> <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 (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">• Groupe "Extra-Plat" pour une installation aisée.• Panneaux aisément amovible permettant un accès facile en cas d'intervention.• Tous les groupes sont fourni de série avec un pressostat haute pression. Les groupes négatifs sont dotés d'une vanne thermostatique. <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 1110 x 930 x 440(620) T° : -15° -25° Puissance en kw: 1.29 Voltage : 400/3N 50Hz Longueur (mm): 1110 Largeur (mm): 930 Hauteur(mm): 440(620) Volume: (m³): 1,06 Branchement: Triphasé</p>	