

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.

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																		
Puissance frigorifique rendue 3389 (W/f) pour chambre volume 37,6 m ³ / 37600 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 lumières livré de série). Contrôle par microprocesseur à touches sensibles.	<table border="1"> <tr> <td>Type de froid</td> <td>positif</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>ap200t-3d</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>-5°C à +5°C</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Triphasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>1,92</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>690 x 430(1184) x 887</td> </tr> <tr> <td>Groupe</td> <td>A chevauchement</td> </tr> <tr> <td>Classe climatique</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Volume net (m3)</td> <td>37,6</td> </tr> </table>	Type de froid	positif	Référence constructeur	ap200t-3d	Températures	-5°C à +5°C	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	1,92	Dimensions extérieures (en mm)	690 x 430(1184) x 887	Groupe	A chevauchement	Classe climatique	5	Volume net (m3)	37,6
Type de froid	positif																		
Référence constructeur	ap200t-3d																		
Températures	-5°C à +5°C																		
Type de branchement	Triphasé																		
Puissance totale (kW)	1,92																		
Dimensions extérieures (en mm)	690 x 430(1184) x 887																		
Groupe	A chevauchement																		
Classe climatique	5																		
Volume net (m3)	37,6																		
Autres informations 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	Garantie 1 an sur les pièces incluse																		

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

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