

ZEPHYR 30S



Adaptabilité et fiabilité
éprouvées pour vos
véhicules de livraison
de taille moyenne.



YOU CARRY
WE CARE

Le Zephyr 30S est un groupe poulie-moteur fonctionnant au R134a, spécialement conçu pour la distribution de produits frais et surgelés sur des véhicules utilitaires de taille moyenne avec des volumes de caisse allant jusqu'à 23 m³.

« Best-seller » mondial de la réfrigération de transport, le Zephyr 30S est un groupe jouissant d'une réputation enviable établie par de nombreuses années de fiabilité et de performances sur le marché.

DES PERFORMANCES ÉPROUVÉES

pour une protection des marchandises optimisée

CHOIX D'ÉVAPORATEUR PLAFONNIER OU CUBIQUE

pour une parfaite adaptabilité aux applications

UN SYSTÈME DE CONTRÔLE À MICROPROCESSEUR

avec commande cabine rend le fonctionnement plus facile et plus sûr

L'INSTALLATION RAPIDE ET L'ENTRETIEN FACILE

contribuent à la réduction du coût d'exploitation.



ÉVAPORATEUR PLAFONNIER

Dimensions: 1000 x 540 x 210 mm

Poids: 23 kg



ÉVAPORATEUR CUBIQUE

Dimensions: 560 x 470 x 330 mm

Poids: 24 kg



CONDENSEUR

Dimensions: 1120 x 488 x 230 mm

Poids: 76 kg

PUISSANCE FRIGORIFIQUE

Évaporateur plafonnier

0 °C / + 30 °C: 3060 W

- 20 °C / + 30 °C: 1525 W

Évaporateur cubique

0 °C / + 30 °C: 2730 W

- 20 °C / + 30 °C: 1280 W

À température ambiante de + 30 °C (selon procédure ATP)

AIRFLOW

Évaporateur plafonnier 1060 m³/h

Évaporateur cubique: 860 m³/h

MODÈLE T

- Réfrigérant HFC R134a
- Commande cabine multifonctions
- Évaporateur cubique ou plafonnier
- Système de dégivrage par gaz chauds
- Calandre blanche
- Fonctionnement Route & Secteur

Caractéristiques électriques

- Compresseur Secteur Carrier 160
- Prise de raccordement Secteur
- Fonctionnement monophasé ou triphasé

Fonctions de contrôle

- Système de contrôle à microprocesseur
- Dégivrage automatique et manuel
- Sélection du point de consigne, du temps de dégivrage et de l'intervalle entre chaque dégivrage

- Sélection des alarmes haute et basse en cas d'écart de température par rapport au point de consigne

Équipements complémentaires

- Kit de montage compresseur Route
- Compresseur Route Carrier 160
- Kit électrique de 400/3/50 à 230/3/50

Accessoires

- Système de chauffage grande puissance par gaz chauds
- Injection liquide pour températures ambiantes supérieures à + 42 °C
- Réducteur de tension pour véhicules 24 VDC
- Lot pour fixation du condenseur sur le toit du véhicule