

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# XARIOS 600 Mt°

El **XARIOS 600 Mt°** es una nueva unidad multitemperaturas de gran potencia especialmente diseñada para los vehículos de reparto urbano con volúmenes de caja de hasta 30 m<sup>3</sup>.

► Un diseño modular para adaptarse perfectamente a su aplicación



- Flexibilidad de carga de -20°C a +10°C en cualquier compartimento
- La rápida instalación y el fácil mantenimiento contribuyen a reducir el coste de explotación
- Elección del evaporador para una carga máxima

- Rápida bajada de las temperaturas (pull-down) ideal para la distribución urbana
- Innovaciones que respetan el medio ambiente
- Un sistema de control por microprocesador con mando cabina hace más fácil y más seguro su funcionamiento.

Un nuevo mando cabina multifunciones de 4 cifras, con lógica de control Full API Control Logic®, desarrollada específicamente para la gama XARIOS multitemperaturas.

### ■ Condensador

#### Medidas

1 367 x 514 x 498 mm

#### Peso

Ruta & Red eléctrica: 152 kg

Ruta: 88 kg

### ■ Capacidad de refrigeración

-20 °C / +30 °C: hasta 3 090 W

### ■ Capacidad de calefacción

+20 °C / -18 °C: hasta 4 300 W

### Modelo T

Refrigerante HFC R404A

Compresor para funcionamiento con Red eléctrica Carrier 06VM307

Sistema de calefacción y de descarche de gran capacidad por gas caliente

Funcionamiento en modo Ruta o Ruta & Red eléctrica 400/3/50

Funcionamiento en vehículos con 12VDC y 24VDC

### Equipamientos adicionales

Compresor para modo Ruta TM16

Kit de montaje del compresor para modo Ruta

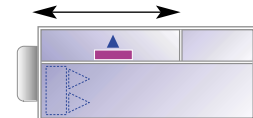
### Accesorios

Sensor de apertura de las puertas

Calentador para el agua de drenaje



Volumen total máximo de 12 m<sup>3</sup>



Una gamma de 3 evaporadores extraplano y un evaporador vertical suministran un caudal del aire y el un espacio de carga máximo. Adaptación posible a una gran cantidad de configuraciones diferentes de acuerdo con su aplicación específica hasta un volumen total máximo de 30 m<sup>3</sup>.

### ◆ Evaporador MXV 850

Medidas: 853 x 159 x 619 mm

Peso: 17 kg

Caudal del aire: 770 m<sup>3</sup>/h



Volumen total máximo de 20 m<sup>3</sup>

### ◆ Evaporador MXL 1100 evaporator

Medidas: 1 106 x 614 x 194 mm

Peso: 29 kg

Caudal del aire: 1 500 m<sup>3</sup>/h



Volumen total máximo de 12 m<sup>3</sup>

### ◆ Evaporador MXS 850

Medidas: 853 x 608 x 172 mm

Peso: 19 kg

Caudal del aire: 830 m<sup>3</sup>/h



Hasta 2,60 m

### ◆ Evaporador MXS 600

Medidas: 603 x 548 x 172 mm

Peso: 15 kg

Caudal del aire: 650 m<sup>3</sup>/h



Nuestra empresa, preocupada por mejorar la calidad de su servicio, se reserva el derecho de hacer, sin aviso previo, las modificaciones necesarias en los productos que fabrica.



500 estaciones de servicio Carrier en Europa, Rusia, Oriente Medio y Africa.



**Carrier**

A United Technologies Company

Carrier Transicold Europe S.A.S.

10, boulevard de l'Oise

F-95031 Cergy Pontoise Cedex

Tel.: +33 (0)1 34 43 48 00

Fax: +33 (0)1 34 43 48 48

www.carrier-transicold-europe.com