

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 m³.

► 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.



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

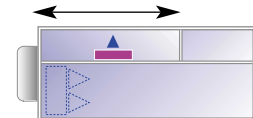
Accesorios

Sensor de apertura de las puertas
 Calentador para el agua de drenaje

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



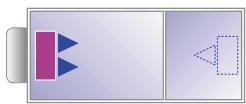
Volumen total máximo de 12 m³



◆ Evaporador MXV 850

Medidas: 853 x 159 x 619 mm
 Peso: 17 kg
 Caudal del aire: 770 m³/h

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 m³.



Volumen total máximo de 20 m³

◆ Evaporador MXL 1100 evaporator

Medidas: 1 106 x 614 x 194 mm
 Peso: 29 kg
 Caudal del aire: 1 500 m³/h



Volumen total máximo de 12 m³

◆ Evaporador MXS 850

Medidas: 853 x 608 x 172 mm
 Peso: 19 kg
 Caudal del aire: 830 m³/h



Hasta 2,60 m

◆ Evaporador MXS 600

Medidas: 603 x 548 x 172 mm
 Peso: 15 kg
 Caudal del aire: 650 m³/h

