

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

XARIOS 150

El **XARIOS 150** es una unidad polea-motor especialmente diseñada para el reparto de productos frescos y ultracongelados en utilitarios ligeros con volúmenes de caja de hasta 15 m³ (productos frescos).

Caracterizado por una nueva estética de perfil aerodinámico y un evaporador extraplano que permite cargar hasta 180 mm del techo, el XARIOS 150 garantiza unos rendimientos y una fiabilidad inigualables en la distribución urbana.



■ Condensador

Medidas

864 x 480 x 214 mm

Peso

Ruta & Red eléctrica: 54 kg

Ruta: 32 kg

■ Capacidad de refrigeración (ruta)

0 °C / + 30 °C: 1 800 W

- 20 °C / + 30 °C: 950 W

Temperatura ambiente de + 30 °C (según el procedimiento ATP)

■ Caudal del aire

650 m³/h



■ Evaporador extraplano MXS 600

Medidas: 603 x 548 x 172 mm

Peso: 15 kg

- ▶ Rendimientos optimizados para una mejor protección de las mercancías
- ▶ Rápida bajada de temperatura (pulldown) ideal para la distribución urbana
- ▶ Un sistema de control por microprocesador con mando cabina hace más fácil y seguro su funcionamiento
- ▶ La rápida instalación y el mantenimiento sencillo contribuyen a reducir el coste de explotación
- ▶ Innovaciones que respetan el medio ambiente.

Modelo S

Refrigerante HFC R404A

Panel de control multifunciones

Evaporador extraplano

Sistema de descarche por gas caliente

Contadores de hora para modo Ruta y Red eléctrica*

Funcionamiento en vehículos con 12VDC

Inyección de líquido para temperaturas ambientes elevadas

Funcionamiento en modo Ruta o Ruta & Red eléctrica

Características eléctricas

Compresor para funcionamiento con Red eléctrica*

Conexiones remotas*

Funcionamiento monofásico y trifásico

Dispositivos de seguridad

Mecanismo de seguridad para el desmontaje de la calandra

Protección térmica (transformador, puente de diodos)*

Presostato para presión alta y baja del refrigerante

Configuración de instalación segura

Elementos de control

Sistema de control por microprocesador

Descarche manual y automático

Pantalla digital: Temperatura en °C o °F para: punto de consigna, aire de retorno, datos, parámetros de configuración, contadores de horas y alarmas

Modelo T:

Accesorios adicionales

Sistema de calefacción de gran potencia por gas caliente

Equipamientos adicionales

Kit de montaje del compresor para modo Ruta

Compresor para modo Ruta

Accesorios

Calentador para el agua de drenaje en aplicaciones de ultracongelación

Alargador del cable de conexión para una instalación flexible del evaporador

Sensor de apertura de las puertas

Lote para fijación del condensador sobre el techo del vehículo

Funcionamiento en vehículos 24 VDC

* versión Ruta y Red eléctrica



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