

**Carrier** XARIOS 500



*Исключительная гибкость и надежность для  
больших развозных грузовиков.*

**XARIOS 500** – агрегат с прямым приводом, специально разработанный для перевозки свежих или замороженных продуктов в больших развозных грузовиках с объемом кузова до 40 м<sup>3</sup>.

Новый XARIOS 500, отличающийся округлым, эстетичным дизайном, укомплектованный сверхплоским испарителем, позволяющим загружать кузов вплоть до высоты 200мм от потолка, обеспечивает развозным автомобилям непревзойденные характеристики и надежность.

- ▶ Улучшенные характеристики для превосходного сохранения грузов в любых условиях
- ▶ Высокий расход воздуха для обеспечения качественной вентиляции во всем объеме кузова
- ▶ Непревзойденная способность поддержания температуры при городской развозке продуктов
- ▶ Микропроцессорное управление и пульт в кабине водителя обеспечивают удобное и безопасное управление
- ▶ Быстрая установка и простота обслуживания снижают стоимость эксплуатации
- ▶ Инновации, нацеленные на охрану окружающей среды.



#### ■ Конденсатор

Размеры  
1 367 x 514 x 498 мм

Вес  
Дорожный / Стояночный: 154 кг  
Дорожный: 87 кг

#### ■ Холодопроизводительность (дорожный режим)

0°C / +30°C: 4 750 Вт  
-20°C / +30°C: 2 650 Вт  
При наружной температуре +30°C (в соответствии с процедурой ATP)

#### ■ Расход воздуха

1 500 м<sup>3</sup>/час



#### ■ Сверхплоский испаритель MXL 1100

Размеры  
1 106 x 614 x 194 мм

Вес  
28 кг

#### Модель S

Хладагент HFC R404A  
Многофункциональный пульт управления в кабине  
Сверхплоский испаритель  
Система оттаивания горячим газом  
Счетчики моточасов дорожного и стояночного режимов  
Возможность эксплуатации на автомобилях с бортовым напряжением 12 В и 24 В постоянного тока

Впрыск жидкости для высоких окружающих температур  
Режим работы "Дорожный" или "Дорожный/стояночный"

#### Электрические компоненты

Стояночный компрессор Carrier 06VM306

Розетка электропитания (агрегат "Дорожный/стояночный")

Новый трехфазный трансформатор

#### Защитные устройства

Аварийный выключатель  
Тепловая защита (стояночный компрессор, трансформатор, диодный мост)  
Защита по высокому и низкому давлению хладагента  
Защищенная система настройки

#### Элементы управления

Микропроцессорная система управления  
Автоматическое и ручное оттаивание  
Цифровой дисплей:  
температура в °C или °F,  
заданное значение, текущая температура, рабочие параметры, конфигурация, счетчики часов и аварийные сигналы

#### Модель T

Высокопроизводительная система обогрева горячим газом

#### Принадлежности

Дорожный компрессор TM16  
Комплект для монтажа дорожного компрессора  
Комплект для переключения с 400/3/50 на 230/3/50  
Комплект для переключения с 230/3/60 на 400/3/60

#### Дополнительные аксессуары

Обогреватели сливных шлангов для низкотемпературного применения  
Удлинительный комплект для монтажа испарителя любом месте кузова  
Дверной выключатель для остановки агрегата при открывании дверей



Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



500 сервисных центров компании Carrier в Европе, России, на Ближнем Востоке и в Африке



**Carrier**

A United Technologies Company

Carrier Transicold Europe S.C.S.  
L'Européen Bâtiment D  
4, rue Joseph Monier  
F-92500 Rueil-Malmaison  
Телефон: +33 (0)1 41 42 28 00  
Факс: +33 (0)1 41 42 28 28  
www.carrier-transicold-europe.com