



Máy phát điện cho máy lạnh được dẫn động trực tiếp từ động cơ xe



Plug-in standby PKG, flexible and simple installation

Thông số kỹ thuật

Module Standby được cấp điện từ hệ thống điện dân dụng để sử dụng ở chế độ dự phòng cho các thiết bị làm lạnh như máy Citimax 700+, Citimax 500+, Citimax D7 và Citimax D5....

Standby có thể được lắp đặt với bộ truyền động trực tiếp mới hoặc hiện có và được điều khiển bởi cùng một bộ điều khiển trên bộ truyền động chính.

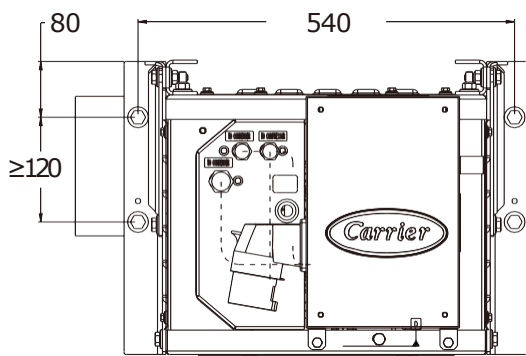
Máy Standby cung cấp công suất lớn và ổn định, cho phép làm lạnh nhanh và kiểm soát nhiệt độ trong thùng.

Máy được lắp đặt trên khung xe để dễ dàng điều khiển và vận hành an toàn.

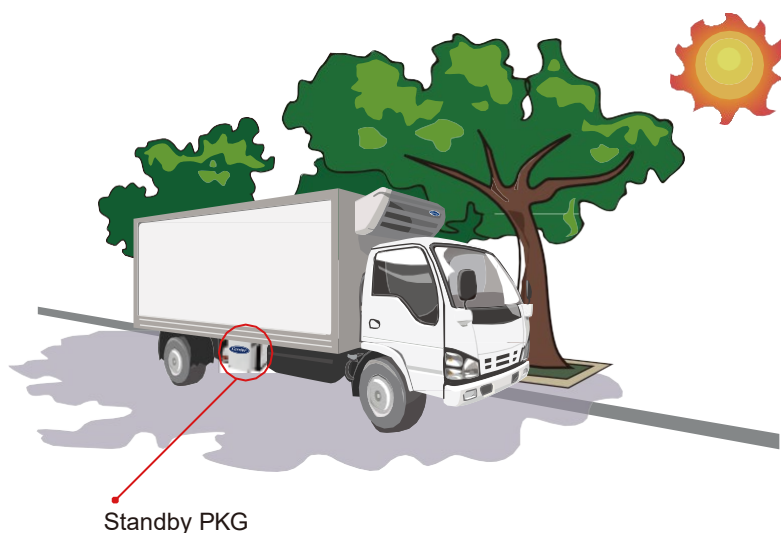
Thông số kỹ thuật

- Lắp đặt kiểu gắn dưới gầm xe tải;
- Hoạt động trên xe điện áp 12/24VDC;
- Công suất làm mát ổn định và vận hành êm ái, đảm bảo làm lạnh nhanh và kiểm soát nhiệt độ.
- Sử dụng cùng bộ điều khiển với thiết bị chỉ chạy bằng động cơ xe. Dễ dàng chuyển đổi giữa chức năng **Máy lạnh chạy bằng động cơ xe hoặc chạy bằng máy phát điện.**
- Sử dụng nguồn điện 380V/3Ph/50Hz

Kích thước Standby Module



Vị trí lắp đặt



Máy	Công suất làm lạnh (Watts)		Môi chất lạnh	Máy nén	Kích thước (LxWxH,mm)	Điện áp	Trọng lượng
	0°C/30°C	-20°C/30°C					
Máy Citimax 500	4200	1700	R404A	Carrier 160	540x570x420	12V/24V	85kg
Máy Citimax 700	4900	2000					
Máy Citimax D5	4360	1900					
Máy Citimax D7	5000	2160					

CÔNG TY TNHH IRS EASTERN VIỆT NAM

Showroom:

Số 1, Đường 12, Phường Tân Thuận,
Tp. Hồ Chí Minh
Hotline: 0913.812.550
Mail: tran_kiet@easternvn.com.vn
Web: www.irseasternvn.com.vn

Trung tâm sửa chữa:

Số 265, Đường Nguyễn Bình,
Xã Nhà Bè, Tp. Hồ Chí Minh
Hotline (1): 0903.637.710
Hotline (2): 0938.026.055

