

Транспортная холодильная установка RT-100



Конденсаторный блок
габариты (ДхШхВ), мм 580x795x175
Масса, кг: 13,5

Система управления обеспечивает:

- отображение текущей температуры в фургоне;
- автоматическое включение системы оттайки;
- поддержание заданной температуры;
- автодиагностику системы управления.

Холодильная установка с потреблением мощности от двигателя транспортного средства и отдельным размещением компонентов.

Холодильная мощность достаточна для поддержания температуры 0°C, в изотермическом кузове объемом до 9м³, или -20 0°C, в изотермическом кузове объемом до 5,5м³.

Это делает ее оптимальной для использования на малых грузовых автомобилях класса "газель".

В комплект холодильной установки входит:

- конденсаторный блок;
- испарительный блок;
- монтажный комплект (шланги и фитинги);
- компрессор Sanden SD5H11;
- температурный контроллер.

Технические характеристики:

Мощность охлаждения 0°C/-20°C кВт: 1/0,76
Производительность по воздуху м³/ч: 2200
Номинальное напряжение питания, В: 12
Потребляемый ток, А: 18,5



Температурный контроллер

Испарительный блок
габариты (ДхШхВ), мм 595x730x160
Масса, кг: 11,6