

Транспортная холодильная установка RT-200H (тепло-холод)



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.

В комплект холодильной установки входит:

- конденсаторный блок;
- испарительный блок;
- монтажный комплект (шланги и фитинги);
- компрессор Valeo TM-15;
- температурный контроллер.

Холодильно-отопительная установка предназначена для обеспечения необходимого температурного режима -20°C - $+10^{\circ}\text{C}$ в течении всего года, имеет функцию охлаждения в летний период времени и обогрева в зимний период.

Холодильная мощность достаточна для поддержания температуры 0°C , в изотермическом кузове объемом до 16 м^3 , или -20°C , в изотермическом кузове объемом до 10 м^3 .

Мощность обогрева достаточна для поддержания температуры до $+10^{\circ}\text{C}$ (при внешней -20°C) в изотермическом кузове объемом до 10 м^3 ,

Технические характеристики:

Мощность охлаждения $0^{\circ}\text{C}/-20^{\circ}\text{C}$ кВт: 2,68/1,36

Производительность по воздуху $\text{м}^3/\text{ч}$: 2440

Номинальное напряжение питания, В: 12/24

Потребляемый ток, А: 25/13



Температурный контроллер

Испарительный блок
габариты (ДхШхВ), мм 645x770x160
Масса, кг: 15