

Транспортная холодильная установка RT-400H (тепло-холод)



Конденсаторный блок
габариты (ДхШхВ), мм 630x1130x200
Масса, кг: 25



Температурный контроллер

Холодильно-отопительная установка предназначена для обеспечения необходимого температурного режима -20°C - $+10^{\circ}\text{C}$ в течение 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 36м^3 , или -20°C , в изотермическом кузове объемом до 25м^3 .

Мощность обогрева достаточна для поддержания температуры до $+10^{\circ}\text{C}$ (при внешней -20°C) в изотермическом кузове объемом до 25м^3 .

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-16;
- температурный контроллер.

Технические характеристики:

Мощность охлаждения $0^{\circ}\text{C}/-20^{\circ}\text{C}$ кВт: 4,87/2,39

Производительность по воздуху $\text{м}^3/\text{ч}$: 6060

Номинальное напряжение питания, В: 12/24

Потребляемый ток, А: 39/20



Испарительный блок
габариты (ДхШхВ), мм 590x1300x190
Масса, кг: 27