

therm°Control

ООО «Термоконтроль» - производство транспортных холодильных установок

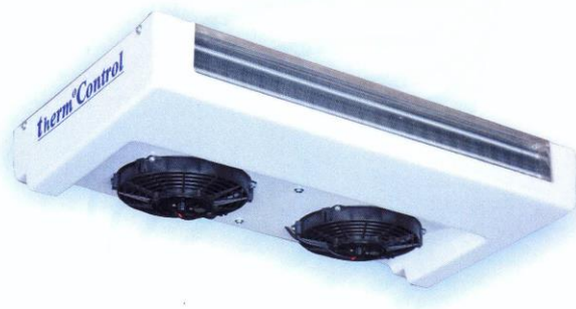
Холодильные и холодильно-обогревательные установки ООО «Термоконтроль» предназначены для поддержания заданной температуры при перевозке заранее охлажденных или замороженных скоропортящихся продуктов, в изотермических фургонах объемом от 6м³ до 30м³.

Все холодильные и холодильно-обогревательные установки работают на разрешенном Международной конвенцией озонобезопасном фреоне R-404A.

Это позволяет добиться высокой производительности установок по холоду при сравнительно малых габаритных размерах.

Обогрев, в холодильно-обогревательных установках, осуществляется горячим газом с использованием 4-х ходового (реверсивного) клапана, что позволяет добиться максимальной производительности по теплу и использовать функцию обогрева при низких температурах окружающей среды, вплоть до -35°С.

RS-20.04-01, RS-20.04-02, RS-20.04-03



Габаритные размеры:

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Конденсатор:..... | 850x500x240 мм |
| Испаритель:..... | 935x505x145 мм |
| Производительность по холоду:..... | 2 150 Вт |
| Производительность по теплу:..... | 1 800 Вт |
| Производительность по воздуху:..... | 1 840 м ³ /ч |
| Компрессор:..... | 5H14 |
| Напряжение питания:..... | 12/24 В |
| Потребляемый ток:..... | 30/15 А |

Рекомендации по подбору установки

| Модель | t°, в фургоне | Объем фургона | Электропитание, В. |
|-------------|---------------|-------------------|--------------------|
| RS-20.04-01 | +4°С | 24 м ³ | 12/24 |
| RS-20.04-02 | 0°С | 18 м ³ | 12/24 |
| | -20°С | 10 м ³ | |
| RS-20.04-03 | 0°С | 18 м ³ | 12/24 |
| | -20°С | 10 м ³ | |

RS-20.04-01 - Холодильная установка без функции принудительной оттайки.
Рабочий диапазон поддерживаемой температуры от +15 до +4°С.
(Только охлаждение)

RS-20.04-02 - Холодильная установка с принудительной оттайкой горячим газом.
Рабочий диапазон поддерживаемой температуры от +15 до -25°С.
(Только охлаждение)

RS-20.04-03 - Холодильно-обогревательная установка с принуд. оттайкой горячим газом.
Рабочий диапазон поддерживаемой температуры от +15 до -25°С.
(Охлаждение и обогрев)