

therm°Control

ООО «Термоконтроль» - производство транспортных холодильных установок

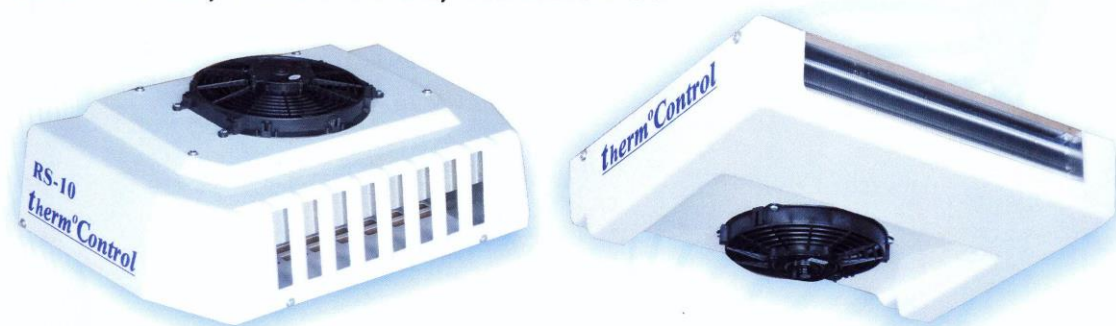
Холодильные и холодильно-обогревательные установки ООО «Термоконтроль» предназначены для поддержания заданной температуры при перевозке заранее охлажденных или замороженных скоропортящихся продуктов, в изотермических фургонах объемом от 6м³ до 30м³.

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

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-10.04-01, RS-10.04-02, RS-10.04-03



Габаритные размеры:

Конденсатор:.....850x500x240 мм
 Испаритель:.....635x505x145 мм
 Производительность по холоду:.....1 100 Вт
 Производительность по теплу:.....950 Вт
 Производительность по воздуху:.....1 050 м³/ч
 Компрессор:.....5H11
 Напряжение питания:.....12 В
 Потребляемый ток:.....25А

Рекомендации по подбору установки:

Модель	t°, в фургоне	Объем фургона	Электропитание, В.
RS-10.04-01	+4°С	12 м ³	12
RS-10.04-02	0°С	12 м ³	12
	-20°С	6 м ³	
RS-10.04-03	0°С	12 м ³	12
	-20°С	6 м ³	

RS-10.04-01 - Холодильная установка без функции принудительной оттайки.
 Рабочий диапазон поддерживаемой температуры от +15 до +4°С.
 (Только охлаждение)

RS-10.04-02 - Холодильная установка с принудительной оттайкой горячим газом.
 Рабочий диапазон поддерживаемой температуры от +15 до -25°С.
 (Только охлаждение)

RS-10.04-03 - Холодильно-обогревательная установка с принуд. оттайкой горячим газом.
 Рабочий диапазон поддерживаемой температуры от +15 до -25°С.
 (Охлаждение и обогрев)