

therm°Control

ООО «Термоконтроль» - производство транспортных холодильных установок

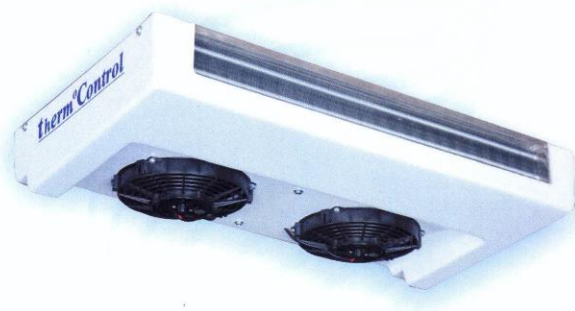
Холодильные и холодильно-обогревательные установки ООО «Термоконтроль» предназначены для поддержания заданной температуры при перевозке заранее охлажденных или замороженных скоропортящихся продуктов, в изотермических фургонах объемом от 6м³ до 30м³.

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)