

Коммерческое предложение от 11.05.2026

Сплит-система среднетемпературная Rivacold STM012Z001

Цена с НДС: 232 884 руб.

Артикул: **927946**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 1367 до 2417
Объем холодильной камеры, м ³	от 9.6 до 28
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	220
Мощность, кВт	1.22
Вес (без упаковки), кг	69.5
Вес (с упаковкой), кг	96.5

Среднетемпературная сплит-система [Rivacold STM012Z001](#) серии ST предназначена для поддержания необходимого температурного режима в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности. Оборудование оснащено прямым отводом конденсата, а также внутренним освещением, включающимся с помощью дверного микропереключателя. Наружный блок монтируется на любую горизонтальную поверхность, в том числе вне помещения, а воздухоохладитель – внутри холодильной камеры на потолок.

Особенности:

- Выносная панель управления с кабелем
- Состоит из компрессорно-конденсаторного блока (наружного) и воздухоохладителя (внутреннего)
- Потолочно-напольный тип системы
- Герметичный компрессор L'Unite Hermetique
- Агрегат заправлен фреоном
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии

Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C
 - Температура в камере: 5 °C
 - Холодопроизводительность: 2417 Вт
 - Объем камеры: 28 м3
 - Температура в камере: 0 °C
 - Холодопроизводительность: 2099 Вт

- Объем камеры: 20 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 1784 Вт
 - Объем камеры: 15 м3
- Температура окружающей среды: 32 °С
 - Температура в камере: 5 °С
 - Холодопроизводительность: 2207 Вт
 - Объем камеры: 24,3 м3
 - Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 1916 Вт
 - Объем камеры: 16,1 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 1711 Вт
 - Объем камеры: 16,1 м3
- Температура окружающей среды: 43 °С
 - Температура в камере: 5 °С
 - Холодопроизводительность: 1854 Вт
 - Объем камеры: 18 м3
 - Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 1610 Вт
 - Объем камеры: 11,8 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 1367 Вт
 - Объем камеры: 9,6 м3
- Мощность компрессора: 0,735 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
 - Производительность: 1550 м3/час
 - Количество вентиляторов: 2
 - Диаметр крыльчатки: 254 мм
 - Габариты в упаковке: 880x650x600 мм
- Воздухоохладитель:
 - Производительность: 1170 м3/час
 - Количество вентиляторов: 2
 - Диаметр крыльчатки: 200 мм
 - Длина выброса струи воздуха: 3,5 м
 - Газовое расширение: капиллярная трубка
 - Тип оттайки: ТЭН
 - Габариты в упаковке: 1200x440x301 мм
- Номинальный ток: 5,7 А
- Длина кабеля: 2,5 м, 10 м
- Расстояние между блоками: до 10 м
- Длина межблочных электрических соединений: 10 м
- Диаметр нагнетающей трубки: 6 мм
- Диаметр всасывающей трубки: 12 мм

Опции (заказываются отдельно):

- Комплект для работы при температурах окружающей среды до -30 °С

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.
Цены указаны с учетом НДС.