

Коммерческое предложение от 01.07.2026

Сплит-система среднетемпературная Rivacold STM022Z012

Цена с НДС: 334 779 руб.

Артикул: **380061**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	2995 от 1844 до 2995
Объем холодильной камеры, м³	37 от 13.9 до 37
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	1.22
Вес (без упаковки), кг	92.5
Вес (с упаковкой), кг	122.5

Среднетемпературная сплит-система [Rivacold STM022Z012](#) 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 TAJ4517Z - T
- Агрегат заправлен фреоном
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии

Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C
 - Температура в камере: 5 °C
 - Холодопроизводительность: 2995 Вт
 - Объем камеры: 37 м³
 - Температура в камере: 0 °C
 - Холодопроизводительность: 2831 Вт

- Объем камеры: 27,1 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 2431 Вт
 - Объем камеры: 21,7 м3
- Температура окружающей среды: 32 °С
 - Температура в камере: 5 °С
 - Холодопроизводительность: 2650 Вт
 - Объем камеры: 30,8 м3
 - Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 2505 Вт
 - Объем камеры: 22,6 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 2072 Вт
 - Объем камеры: 22,6 м3
- Температура окружающей среды: 43 °С
 - Температура в камере: 5 °С
 - Холодопроизводительность: 2271 Вт
 - Объем камеры: 23,4 м3
 - Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 2148 Вт
 - Объем камеры: 17,2 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 1844 Вт
 - Объем камеры: 13,9 м3
- Мощность компрессора: 0,92 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
 - Производительность: 1980 м3/час
 - Количество вентиляторов: 2
 - Диаметр крыльчатки: 300 мм
 - Габариты в упаковке: 1000x760x660 мм
- Воздухоохладитель:
 - Производительность: 1350 м3/час
 - Количество вентиляторов: 2
 - Диаметр крыльчатки: 250 мм
 - Длина выброса струи воздуха: 7,5 м
 - Газовое расширение: TPV
 - Тип оттайки: ТЭН
 - Габариты в упаковке: 1050x440x450 мм
- Номинальный ток: 4,3 А
- Длина кабеля: 2,5 м, 10 м
- Расстояние между блоками: до 10 м
- Длина межблочных электрических соединений: 10 м
- Диаметр нагнетающей трубки: 10 мм
- Диаметр всасывающей трубки: 16 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.