

Коммерческое предложение от 11.05.2026

Сплит-система низкотемпературная Rivacold STL016Z012

Цена с НДС: 334 716 руб.

Артикул: **525193**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -25 до -15
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 1186 до 2518
Объем холодильной камеры, м ³	от 8.3 до 29
Тип	низкотемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	1.65
Вес (без упаковки), кг	104.5
Вес (с упаковкой), кг	134.5

Низкотемпературная сплит-система [Rivacold STL016Z012](#) серии ST предназначена для поддержания необходимого температурного режима в морозильных 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.

В комплект поставки входят подставки для установки на пол.

Особенности:

- Выносная панель управления с кабелем
- Состоит из компрессорно-конденсаторного блока (наружного) и воздухоохладителя (внутреннего)
- Потолочно-напольный тип системы
- Герметичный компрессор L'Unite Hermetique TFH2480Z - T
- Агрегат заправлен фреоном
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии

Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C
 - Температура в камере: -15 °C
 - Холодопроизводительность: 2518 Вт
 - Объем камеры: 29 м3

- Температура в камере: -20 °C
 - Холодопроизводительность: 1929 Вт
 - Объем камеры: 20,2 м3
- Температура в камере: -25 °C
 - Холодопроизводительность: 1563 Вт
 - Объем камеры: 13,2 м3
- Температура окружающей среды: 32 °C
 - Температура в камере: -15 °C
 - Холодопроизводительность: 2228 Вт
 - Объем камеры: 24,2 м3
 - Температура в камере: -20 °C
 - Холодопроизводительность: 1706 Вт
 - Объем камеры: 16,8 м3
 - Температура в камере: -25 °C
 - Холодопроизводительность: 1383 Вт
 - Объем камеры: 11 м3
- Температура окружающей среды: 43 °C
 - Температура в камере: -15 °C
 - Холодопроизводительность: 1909 Вт
 - Объем камеры: 18,2 м3
 - Температура в камере: -20 °C
 - Холодопроизводительность: 1462 Вт
 - Объем камеры: 12,7 м3
 - Температура в камере: -25 °C
 - Холодопроизводительность: 1186 Вт
 - Объем камеры: 8,3 м3
- Мощность компрессора: 1,47 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
 - Производительность: 1980 м3/час
 - Количество вентиляторов: 2
 - Диаметр крыльчатки: 300 мм
 - Габариты в упаковке: 1000x760x660 мм
- Воздухоохладитель:
 - Производительность: 1602 м3/час
 - Количество вентиляторов: 2
 - Диаметр крыльчатки: 254 мм
 - Длина выброса струи воздуха: 7,5 м
 - Газовое расширение: TPV
 - Тип оттайки: ТЭН
 - Габариты в упаковке: 1050x440x450 мм
- Номинальный ток: 4,8 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 °C

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