

## Коммерческое предложение от 11.05.2026

### Сплит-система низкотемпературная Rivacold STL020Z012

**Цена с НДС: 383 418 руб.**

Артикул: **450636**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -25 до -15
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 1314 до 2850
Объем холодильной камеры, м³	от 10 до 35.6
Тип	низкотемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	1.99
Вес (без упаковки), кг	109.5
Вес (с упаковкой), кг	131

Низкотемпературная сплит-система [Rivacold STL020Z012](#) 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
- Агрегат заправлен фреоном
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии

#### Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C
  - Температура в камере: -15 °C
    - Холодопроизводительность: 2850 Вт
    - Объем камеры: 35,6 м3

- Температура в камере: -20 °C
  - Холодопроизводительность: 2397 Вт
  - Объем камеры: 29,1 м3
- Температура в камере: -25 °C
  - Холодопроизводительность: 1961 Вт
  - Объем камеры: 19,6 м3
- Температура окружающей среды: 32 °C
  - Температура в камере: -15 °C
    - Холодопроизводительность: 2532 Вт
    - Объем камеры: 31 м3
  - Температура в камере: -20 °C
    - Холодопроизводительность: 2119 Вт
    - Объем камеры: 24,3 м3
  - Температура в камере: -25 °C
    - Холодопроизводительность: 1720 Вт
    - Объем камеры: 16,1 м3
- Температура окружающей среды: 43 °C
  - Температура в камере: -15 °C
    - Холодопроизводительность: 1994 Вт
    - Объем камеры: 21 м3
  - Температура в камере: -20 °C
    - Холодопроизводительность: 1648 Вт
    - Объем камеры: 15,6 м3
  - Температура в камере: -25 °C
    - Холодопроизводительность: 1314 Вт
    - Объем камеры: 10 м3
- Мощность компрессора: 2,2 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
  - Производительность: 2194 м3/час
  - Количество вентиляторов: 2
  - Диаметр крыльчатки: 300 мм
  - Габариты в упаковке: 1000x800x640 мм
- Воздухоохладитель:
  - Производительность: 2364 м3/час
  - Количество вентиляторов: 3
  - Диаметр крыльчатки: 254 мм
  - Длина выброса струи воздуха: 7,5 м
  - Газовое расширение: TPV
  - Тип оттайки: ТЭН
  - Габариты в упаковке: 1400x450x460 мм
- Номинальный ток: 5,5 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.