

## Коммерческое предложение от 04.07.2026

### Сплит-система низкотемпературная Rivacold STL009Z011

**Цена с НДС: 239 443 руб.**

Артикул: **820555**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -25 до -15
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	1459от 722 до 1459
Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup>	10.6от 3.3 до 10.6
Тип	низкотемпературная
Подключение, В	220
Мощность, кВт	1.22
Вес (без упаковки), кг	73
Вес (с упаковкой), кг	100

Низкотемпературная сплит-система [Rivacold STL009Z011](#) 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 CAJ2464Z - F
- Агрегат заправлен фреоном
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии

#### Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C
  - Температура в камере: -15 °C
    - Холодопроизводительность: 1459 Вт
    - Объем камеры: 10,6 м3
  - Температура в камере: -20 °C

- Холодопроизводительность: 1225 Вт
    - Объем камеры: 9,1 м3
  - Температура в камере: -25 °С
    - Холодопроизводительность: 1003 Вт
    - Объем камеры: 6,1 м3
- Температура окружающей среды: 32 °С
  - Температура в камере: -15 °С
    - Холодопроизводительность: 1311 Вт
    - Объем камеры: 9,2 м3
  - Температура в камере: -20 °С
    - Холодопроизводительность: 1099 Вт
    - Объем камеры: 7,9 м3
  - Температура в камере: -25 °С
    - Холодопроизводительность: 899 Вт
    - Объем камеры: 5,2 м3
- Температура окружающей среды: 43 °С
  - Температура в камере: -15 °С
    - Холодопроизводительность: 1057 Вт
    - Объем камеры: 5,9 м3
  - Температура в камере: -20 °С
    - Холодопроизводительность: 885 Вт
    - Объем камеры: 4,9 м3
  - Температура в камере: -25 °С
    - Холодопроизводительность: 722 Вт
    - Объем камеры: 3,3 м3
- Мощность компрессора: 1,1 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
  - Производительность: 1550 м3/час
  - Количество вентиляторов: 2
  - Диаметр крыльчатки: 254 мм
  - Габариты в упаковке: 880x650x600 мм
- Воздухоохладитель:
  - Производительность: 1230 м3/час
  - Количество вентиляторов: 2
  - Диаметр крыльчатки: 200 мм
  - Длина выброса струи воздуха: 3,5 м
  - Газовое расширение: TPV
  - Тип оттайки: ТЭН
  - Габариты в упаковке: 1200x440x301 мм
- Номинальный ток: 6 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: 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.