

## Коммерческое предложение от 11.05.2026

### Сплит-система среднетемпературная Rivacold SPM054Z012

**Цена с НДС: 479 936 руб.**

Артикул: **440484**

Под заказ



|  |                     |
|--|---------------------|
| Гарантия                                 | 12 мес.             |
| Страна-производитель                     | Италия              |
| Температурный режим, °C                  | от -5 до 5          |
| Хладагент                                | R404                |
| Холодопроизводительность, Вт             | от 3667 до 5965     |
| Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup> | от 33 до 87         |
| Тип                                      | среднетемпературная |
| Подключение, В                           | 380                 |
| Мощность, кВт                            | 2.52                |
| Вес (без упаковки), кг                   | 124                 |
| Вес (с упаковкой), кг                    | 147                 |

Среднетемпературная сплит-система [Rivacold SPM054Z012](#) серии SP 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 вертикальную поверхность, в том числе вне помещения, а воздухоохладитель – внутри холодильной камеры на потолок.

#### Особенности:

- Встроенная панель управления
- Состоит из компрессорно-конденсаторного блока (наружного) и воздухоохладителя (внутреннего)
- Настенный тип системы
- Герметичный компрессор L'Unite Hermetique TFH4531Z-T
- Агрегат заправлен фреоном
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии

#### Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C
  - Температура в камере: 5 °C
    - Холодопроизводительность: 5965 Вт
    - Объем камеры: 87 м3
  - Температура в камере: 0 °C
    - Холодопроизводительность: 5648 Вт

- Объем камеры: 65 м3
  - Температура в камере: -5 °С
    - Холодопроизводительность: 4834 Вт
    - Объем камеры: 52 м3
- Температура окружающей среды: 32 °С
  - Температура в камере: 5 °С
    - Холодопроизводительность: 5279 Вт
    - Объем камеры: 72 м3
  - Температура в камере: 0 °С
    - Холодопроизводительность: 4998 Вт
    - Объем камеры: 54 м3
  - Температура в камере: -5 °С
    - Холодопроизводительность: 4278 Вт
    - Объем камеры: 43 м3
- Температура окружающей среды: 43 °С
  - Температура в камере: 5 °С
    - Холодопроизводительность: 4524 Вт
    - Объем камеры: 55 м3
  - Температура в камере: 0 °С
    - Холодопроизводительность: 4284 Вт
    - Объем камеры: 41 м3
  - Температура в камере: -5 °С
    - Холодопроизводительность: 3667 Вт
    - Объем камеры: 33 м3
- Мощность компрессора: 1,84 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
  - Производительность: 1900 м3/час
  - Количество вентиляторов: 2
  - Диаметр крыльчатки: 300 мм
  - Габариты в упаковке: 1350x550x900 мм
- Воздухоохладитель:
  - Производительность: 2167 м3/час
  - Количество вентиляторов: 3
  - Диаметр крыльчатки: 250 мм
  - Длина выброса струи воздуха: 7 м
  - Газовое расширение: TPV
  - Тип оттайки: ТЭН
  - Габариты в упаковке: 1400x440x450 мм
- Номинальный ток: 6,1 А
- Длина кабеля: 2,5 м
- Расстояние между блоками: до 10 м
- Длина межблочных электрических соединений: 10 м
- Диаметр нагнетающей трубки: 10 мм
- Диаметр всасывающей трубки: 18 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.