

## Коммерческое предложение от 10.05.2026

### Сплит-система среднетемпературная Rivacold SPM080Z012

**Цена с НДС: 640 210 руб.**

Артикул: **534908**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 5609 до 9066
Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup>	от 62 до 144
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	3.56
Вес (без упаковки), кг	193
Вес (с упаковкой), кг	251

Среднетемпературная сплит-система [Rivacold SPM080Z012](#) 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 TAG4553ZR-T
- Агрегат опрессован азотом
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии

#### Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C
  - Температура в камере: 5 °C
    - Холодопроизводительность: 9066 Вт
    - Объем камеры: 144 м3
  - Температура в камере: 0 °C
    - Холодопроизводительность: 8467 Вт

- Объем камеры: 117 м3
  - Температура в камере: -5 °С
    - Холодопроизводительность: 7099 Вт
    - Объем камеры: 93 м3
- Температура окружающей среды: 32 °С
  - Температура в камере: 5 °С
    - Холодопроизводительность: 8023 Вт
    - Объем камеры: 120 м3
  - Температура в камере: 0 °С
    - Холодопроизводительность: 7493 Вт
    - Объем камеры: 98 м3
  - Температура в камере: -5 °С
    - Холодопроизводительность: 6282 Вт
    - Объем камеры: 78 м3
- Температура окружающей среды: 43 °С
  - Температура в камере: 5 °С
    - Холодопроизводительность: 7163 Вт
    - Объем камеры: 96 м3
  - Температура в камере: 0 °С
    - Холодопроизводительность: 6690 Вт
    - Объем камеры: 78 м3
  - Температура в камере: -5 °С
    - Холодопроизводительность: 5609 Вт
    - Объем камеры: 62 м3
- Мощность компрессора: 3,31 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
  - Производительность: 3600 м3/час
  - Количество вентиляторов: 2
  - Диаметр крыльчатки: 350 мм
  - Габариты в упаковке: 1560x610x1150 мм
- Воздухоохладитель:
  - Производительность: 3825 м3/час
  - Количество вентиляторов: 2
  - Диаметр крыльчатки: 350 мм
  - Длина выброса струи воздуха: 14 м
  - Газовое расширение: TPV
  - Тип оттайки: ТЭН
  - Габариты в упаковке: 1340x720x700 мм
- Номинальный ток: 8 А
- Длина кабеля: 2,5 м
- Расстояние между блоками: до 10 м
- Длина межблочных электрических соединений: 10 м
- Диаметр нагнетающей трубки: 12 мм
- Диаметр всасывающей трубки: 22 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.