

Коммерческое предложение от 10.05.2026

Сплит-система среднетемпературная Rivacold SPM200Z012

Цена с НДС: 1 036 909 руб.

Артикул: **269388**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 9988 до 17607
Объем холодильной камеры, м ³	от 114 до 308
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	7.2
Вес (без упаковки), кг	333.5
Вес (с упаковкой), кг	421.5

Среднетемпературная сплит-система [Rivacold SPM200Z012](#) 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
- Полугерметичный компрессор Bitzer 4DC-7,2Y 14001142
- Агрегат опрессован азотом
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии

Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C
 - Температура в камере: 5 °C
 - Холодопроизводительность: 17607 Вт
 - Объем камеры: 308 м3
 - Температура в камере: 0 °C
 - Холодопроизводительность: 15415 Вт

- Объем камеры: 330 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 13377 Вт
 - Объем камеры: 182 м3
- Температура окружающей среды: 32 °С
 - Температура в камере: 5 °С
 - Холодопроизводительность: 16023 Вт
 - Объем камеры: 265 м3
 - Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 13998 Вт
 - Объем камеры: 197 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 12112 Вт
 - Объем камеры: 155 м3
- Температура окружающей среды: 43 °С
 - Температура в камере: 5 °С
 - Холодопроизводительность: 13357 Вт
 - Объем камеры: 196 м3
 - Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 11615 Вт
 - Объем камеры: 146 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 9988 Вт
 - Объем камеры: 114 м3
- Мощность компрессора: 5,515 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
 - Производительность: 7800 м3/час
 - Количество вентиляторов: 3
 - Диаметр крыльчатки: 400 мм
 - Габариты в упаковке: 1960x700x1160 мм
- Воздухоохладитель:
 - Производительность: 8663 м3/час
 - Количество вентиляторов: 2
 - Диаметр крыльчатки: 450 мм
 - Длина выброса струи воздуха: 16 м
 - Газовое расширение: TPV
 - Тип оттайки: ТЭН
 - Габариты в упаковке: 1800x900x950 мм
- Номинальный ток: 16,2 А
- Длина кабеля: 2,5 м
- Расстояние между блоками: до 10 м
- Длина межблочных электрических соединений: 10 м
- Диаметр нагнетающей трубки: 16 мм
- Диаметр всасывающей трубки: 35 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.