

Коммерческое предложение от 10.05.2026

Сплит-система среднетемпературная Rivacold SPM140Z012

Цена с НДС: 910 284 руб.

Артикул: **535324**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 9102 до 13739
Объем холодильной камеры, м ³	от 103 до 233
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	6.08
Вес (без упаковки), кг	263.5
Вес (с упаковкой), кг	303.5

Среднетемпературная сплит-система [Rivacold SPM140Z012](#) 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 TAG4573ZR-T
- Агрегат опрессован азотом
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии

Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C
 - Температура в камере: 5 °C
 - Холодопроизводительность: 13739 Вт
 - Объем камеры: 233 м3
 - Температура в камере: 0 °C
 - Холодопроизводительность: 13136 Вт

- Объем камеры: 193 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 11519 Вт
 - Объем камеры: 155 м3
- Температура окружающей среды: 32 °С
 - Температура в камере: 5 °С
 - Холодопроизводительность: 12158 Вт
 - Объем камеры: 194 м3
 - Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 11625 Вт
 - Объем камеры: 161 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 10194 Вт
 - Объем камеры: 129 м3
- Температура окружающей среды: 43 °С
 - Температура в камере: 5 °С
 - Холодопроизводительность: 10855 Вт
 - Объем камеры: 155 м3
 - Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 10379 Вт
 - Объем камеры: 129 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 9102 Вт
 - Объем камеры: 103 м3
- Мощность компрессора: 4,595 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
 - Производительность: 8000 м3/час
 - Количество вентиляторов: 3
 - Диаметр крыльчатки: 400 мм
 - Габариты в упаковке: 1890x700x1150 мм
- Воздухоохладитель:
 - Производительность: 9162 м3/час
 - Количество вентиляторов: 2
 - Диаметр крыльчатки: 450 мм
 - Длина выброса струи воздуха: 17 м
 - Газовое расширение: TPV
 - Тип оттайки: ТЭН
 - Габариты в упаковке: 1800x900x950 мм
- Номинальный ток: 15,4 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: 28 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.