

Коммерческое предложение от 10.05.2026

Сплит-система среднетемпературная Rivacold SPM300Z012

Цена с НДС: 1 585 913 руб.

Артикул: **595531**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 14615 до 21941
Объем холодильной камеры, м ³	от 173 до 429
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	8.95
Вес (без упаковки), кг	651
Вес (с упаковкой), кг	825

Среднетемпературная сплит-система [Rivacold SPM300Z012](#) серии SP предназначена для поддержания необходимого температурного режима в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности. Оборудование оснащено прямым отводом конденсата. Наружный блок монтируется на любую вертикальную 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)
- Настенный тип системы
- Полугерметичный компрессор Bitzer 4CC-9.2Y 14001162
- Агрегат опрессован азотом
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии
- Реле высокого давления для ступенчатой регулировки давления конденсации
- Реле низкого давления для защиты агрегата при утечке фреона

Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C
 - Температура в камере: 5 °C
 - Холодопроизводительность: 21941 Вт

- Объем камеры: 429 м3
 - Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 21001 Вт
 - Объем камеры: 326 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 18497 Вт
 - Объем камеры: 260 м3
- Температура окружающей среды: 32 °С
 - Температура в камере: 5 °С
 - Холодопроизводительность: 19417 Вт
 - Объем камеры: 358 м3
 - Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 18585 Вт
 - Объем камеры: 272 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 16369 Вт
 - Объем камеры: 217 м3
- Температура окружающей среды: 43 °С
 - Температура в камере: 5 °С
 - Холодопроизводительность: 17337 Вт
 - Объем камеры: 286 м3
 - Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 16594 Вт
 - Объем камеры: 217 м3
 - Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 14615 Вт
 - Объем камеры: 173 м3
- Мощность компрессора: 6,985 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
 - Производительность: 12500 м3/час
 - Количество вентиляторов: 2
 - Диаметр крыльчатки: 500 мм
 - Габариты в упаковке: 2270x1170x1190 мм
- Воздухоохладитель:
 - Производительность: 12418 м3/час
 - Количество вентиляторов: 2
 - Диаметр крыльчатки: 500 мм
 - Длина выброса струи воздуха: 19 м
 - Газовое расширение: TPV
 - Тип оттайки: ТЭН
 - Габариты в упаковке: 1940x1130x1080 мм
- Номинальный ток: 21,7 А
- Длина кабеля: 10 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.