

Коммерческое предложение от 10.05.2026

Сплит-система низкотемпературная Rivacold SPL180Z012

Цена с НДС: 1 075 871 руб.

Артикул: **686327**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -25 до -15
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 5531 до 10737
Объем холодильной камеры, м ³	от 85 до 253
Тип	низкотемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	5.74
Вес (без упаковки), кг	308
Вес (с упаковкой), кг	396

Низкотемпературная сплит-система [Rivacold SPL180Z012](#) серии SP предназначена для поддержания необходимого температурного режима в морозильных 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 4CC-6,2Y 14001154
- Агрегат опрессован азотом
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии

Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C
 - Температура в камере: -15 °C
 - Холодопроизводительность: 10737 Вт
 - Объем камеры: 253 м3
 - Температура в камере: -20 °C
 - Холодопроизводительность: 9132 Вт
 - Объем камеры: 218 м3

- Температура в камере: -25 °C
 - Холодопроизводительность: 7634 Вт
 - Объем камеры: 144 м3
- Температура окружающей среды: 32 °C
 - Температура в камере: -15 °C
 - Холодопроизводительность: 9668 Вт
 - Объем камеры: 216 м3
 - Температура в камере: -20 °C
 - Холодопроизводительность: 8208 Вт
 - Объем камеры: 186 м3
 - Температура в камере: -25 °C
 - Холодопроизводительность: 6843 Вт
 - Объем камеры: 128 м3
- Температура окружающей среды: 43 °C
 - Температура в камере: -15 °C
 - Холодопроизводительность: 7884 Вт
 - Объем камеры: 152 м3
 - Температура в камере: -20 °C
 - Холодопроизводительность: 6672 Вт
 - Объем камеры: 130 м3
 - Температура в камере: -25 °C
 - Холодопроизводительность: 5531 Вт
 - Объем камеры: 85 м3
- Мощность компрессора: 4,78 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
 - Производительность: 8000 м3/час
 - Количество вентиляторов: 3
 - Диаметр крыльчатки: 400 мм
 - Габариты в упаковке: 1960x700x1160 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: 1780x900x920 мм
- Номинальный ток: 14,6 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 °C

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.
Цены указаны с учетом НДС.