

Коммерческое предложение от 12.05.2026

Сплит-система среднетемпературная Rivacold FSM006Z001

Цена с НДС: 176 213 руб.

Артикул: **809150**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 877 до 1168
Объем холодильной камеры, м ³	от 4.2 до 9.8
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	220
Мощность, кВт	0.67
Вес (без упаковки), кг	51
Вес (с упаковкой), кг	62

Среднетемпературная сплит-система [Rivacold FSM006Z001](#) серии FS 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 CAE4450Z - F
- Агрегат заправлен фреоном
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии
- Реле низкого давления для защиты агрегата при утечке фреона
- Соединения ккб и испарителя типа "штуцер под пайку"

Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 32 °C
 - Температура в камере: 5 °C
 - Холодопроизводительность: 1168 Вт
 - Объем камеры: 9,8 м3

- Температура в камере: 0 °C
 - Холодопроизводительность: 1023 Вт
 - Объем камеры: 6,4 м3
- Температура в камере: -5 °C
 - Холодопроизводительность: 877 Вт
 - Объем камеры: 4,2 м3
- Мощность компрессора: 0,37 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
 - Производительность: 650 м3/час
 - Количество вентиляторов: 1
 - Диаметр крыльчатки: 254 мм
 - Габариты в упаковке: 600x510x1150 мм
- Воздухоохладитель:
 - Производительность: 600 м3/час
 - Количество вентиляторов: 1
 - Диаметр крыльчатки: 200 мм
 - Длина выброса струи воздуха: 3 м
 - Газовое расширение: капиллярная трубка
 - Тип оттайки: ТЭН
 - Габариты в упаковке: 800x460x280 мм
- Номинальный ток: 3,6 А
- Длина кабеля: 2,5 м
- Расстояние между блоками: до 10 м
- Длина межблочных электрических соединений: 10 м
- Диаметр нагнетающей трубки: 6 мм
- Диаметр всасывающей трубки: 10 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.