

Коммерческое предложение от 02.07.2026

Сплит-система среднетемпературная Rivacold FSM016Z001

Цена с НДС: 232 114 руб.

Артикул: **505859**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	2384от 1752 до 2384
Объем холодильной камеры, м³	25.8от 11.3 до 25.8
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	220
Мощность, кВт	1.23
Вес (без упаковки), кг	78
Вес (с упаковкой), кг	91

Среднетемпературная сплит-система [Rivacold FSM016Z001](#) 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 CAJ9513Z - 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: 2384 Вт
 - Объем камеры: 25,8 м3

- Температура в камере: 0 °С
 - Холодопроизводительность: 2075 Вт
 - Объем камеры: 17,9 м3
- Температура в камере: -5 °С
 - Холодопроизводительность: 1752 Вт
 - Объем камеры: 11,3 м3
- Мощность компрессора: 0,88 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
 - Производительность: 1370 м3/час
 - Количество вентиляторов: 1
 - Диаметр крыльчатки: 254 мм
 - Габариты в упаковке: 800x520x1230 мм
- Воздухоохладитель:
 - Производительность: 1170 м3/час
 - Количество вентиляторов: 2
 - Диаметр крыльчатки: 200 мм
 - Длина выброса струи воздуха: 3,5 м
 - Газовое расширение: капиллярная трубка
 - Тип оттайки: ТЭН
 - Габариты в упаковке: 1240x460x270 мм
- Номинальный ток: 5,5 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: 12 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.