

## Коммерческое предложение от 21.04.2026

### Моноблок среднетемпературный Rivacold FAM016Z001

**Цена с НДС: 235 967 руб.**

Артикул: **416961**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Тип установки	настенный
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 1446 до 2632
Объем холодильной камеры, м³	от 8.9 до 35.6
Тип	среднетемпературный
Подключение, В	220
Мощность, кВт	1.23
Ширина, мм	650
Глубина, мм	887
Высота, мм	814
Вес (без упаковки), кг	84.3
Вес (с упаковкой), кг	109.3

Среднетемпературный моноблок [Rivacold FAM016Z001](#) серии FA предназначен для поддержания необходимого температурного режима в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности. Оборудование оснащено лотком для выпаривания конденсата, а также внутренним освещением, включающимся с помощью дверного микропереключателя. Моноблок монтируется снаружи на стену холодильной камеры из сэндвич-панели, располагаясь под потолком.

#### Особенности:

- Встроенная панель управления
- Состоит из компрессорно-конденсаторного блока (наружного) и воздухоохладителя (внутреннего)
- Настенный тип блока
- Герметичный компрессор L'Unite Hermetique CAJ9513Z - F
- Агрегат заправлен фреоном
- Защитное реле высокого давления на нагнетательной линии
- Блоки прочно соединены между собой металлической рамой

#### Дополнительные характеристики:

- Температура окружающей среды: 25 °C

- Температура в камере: 5 °C
  - Холодопроизводительность: 2632 Вт
  - Объем камеры: 35,6 м3
- Температура в камере: 0 °C
  - Холодопроизводительность: 2292 Вт
  - Объем камеры: 24,1 м3
- Температура в камере: -5 °C
  - Холодопроизводительность: 1944 Вт
  - Объем камеры: 17,7 м3
- Температура окружающей среды: 32 °C
  - Температура в камере: 5 °C
    - Холодопроизводительность: 2384 Вт
    - Объем камеры: 25,5 м3
  - Температура в камере: 0 °C
    - Холодопроизводительность: 2075 Вт
    - Объем камеры: 17,6 м3
  - Температура в камере: -5 °C
    - Холодопроизводительность: 1759 Вт
    - Объем камеры: 11,2 м3
- Температура окружающей среды: 43 °C
  - Температура в камере: 5 °C
    - Холодопроизводительность: 1966 Вт
    - Объем камеры: 18,3 м3
  - Температура в камере: 0 °C
    - Холодопроизводительность: 1709 Вт
    - Объем камеры: 11,7 м3
  - Температура в камере: -5 °C
    - Холодопроизводительность: 1446 Вт
    - Объем камеры: 8,9 м3
- Мощность компрессора: 0,88 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
  - Производительность: 1370 м3/час
  - Количество вентиляторов: 1
  - Диаметр крыльчатки: 300 мм
  - Габариты: 650x390x814 мм
- Воздухоохладитель:
  - Производительность: 1030 м3/час
  - Количество вентиляторов: 2
  - Диаметр крыльчатки: 200 мм
  - Длина выброса струи воздуха: 5 м
  - Газовое расширение: капиллярная трубка
  - Тип оттайки: горячий газ
  - Габариты: 635x417x275 мм
- Номинальный ток: 5,5 А
- Длина кабеля: 2,5 м
- Высота монтажа на стену: не более 120 мм
- Габариты в упаковке: 1020x785x1025 мм

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