

## Коммерческое предложение от 21.04.2026

### Моноблок низкотемпературный Rivacold FAL020Z002

**Цена с НДС: 329 646 руб.**

Артикул: **135623**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Тип установки	настенный
Температурный режим, °C	от -25 до -15
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 1260 до 2693
Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup>	от 7.4 до 50.2
Тип	низкотемпературный
Подключение, В	380
Мощность, кВт	1.6
Ширина, мм	690
Глубина, мм	1184
Высота, мм	887
Вес (без упаковки), кг	109.5
Вес (с упаковкой), кг	141.5

Низкотемпературный моноблок [Rivacold FAL020Z002](#) серии FA предназначен для поддержания необходимого температурного режима в морозильных 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 TFH2480Z - T
- 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: -15 °C
  - Холодопроизводительность: 2693 Вт
  - Объем камеры: 50,2 м3
- Температура в камере: -20 °C
  - Холодопроизводительность: 2259 Вт
  - Объем камеры: 27,8 м3
- Температура в камере: -25 °C
  - Холодопроизводительность: 1855 Вт
  - Объем камеры: 16,2 м3
- Температура окружающей среды: 32 °C
  - Температура в камере: -15 °C
    - Холодопроизводительность: 2393 Вт
    - Объем камеры: 33 м3
  - Температура в камере: -20 °C
    - Холодопроизводительность: 2000 Вт
    - Объем камеры: 20,2 м3
  - Температура в камере: -25 °C
    - Холодопроизводительность: 1636 Вт
    - Объем камеры: 11,6 м3
- Температура окружающей среды: 43 °C
  - Температура в камере: -15 °C
    - Холодопроизводительность: 1870 Вт
    - Объем камеры: 21,4 м3
  - Температура в камере: -20 °C
    - Холодопроизводительность: 1553 Вт
    - Объем камеры: 12 м3
  - Температура в камере: -25 °C
    - Холодопроизводительность: 1260 Вт
    - Объем камеры: 7,4 м3
- Мощность компрессора: 1,47 кВт
- Компрессорно-конденсаторный блок:
  - Производительность: 2116 м3/час
  - Количество вентиляторов: 1
  - Диаметр крыльчатки: 350 мм
  - Габариты: 690x430x887 мм
- Воздухоохладитель:
  - Производительность: 2050 м3/час
  - Количество вентиляторов: 1
  - Диаметр крыльчатки: 350 мм
  - Длина выброса струи воздуха: 8 м
  - Газовое расширение: капиллярная трубка
  - Тип оттайки: горячий газ
  - Габариты: 675x654x480 мм
- Номинальный ток: 3,6 А
- Длина кабеля: 2,5 м
- Высота монтажа на стену: не более 120 мм
- Габариты в упаковке: 1330x825x1065 мм

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