

Коммерческое предложение от 11.06.2026

Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM-231/220 FT Evolution

Цена с НДС: 131 297 руб.

Артикул: **623137**

Под заказ



| | |
|--|---------------------|
| Гарантия | 12 мес. |
| Страна-производитель | Россия |
| Температурный режим, °C | от -5 до 5 |
| Хладагент | R404 |
| Холодопроизводительность, Вт | 2600 |
| Объем холодильной камеры, м ³ | 35от 17 до 35 |
| Тип | среднетемпературная |
| Подключение, В | 220 |
| Мощность, кВт | 1.4 |
| Вес (без упаковки), кг | 116 |
| Вес (с упаковкой), кг | 149 |

Среднетемпературная сплит-система [Intercold MCM 231/220 FT Evolution](#) используется на предприятиях общественного питания, торговли и пищевых производствах для охлаждения и поддержания необходимой температуры в холодильных камерах. Оборудование состоит из наружного и внутреннего блока. Материал корпуса - окрашенная оцинкованная сталь, материал воздухоохладителя - алюминий.

В комплекте щит управления с контроллером и силовой частью.

Технические характеристики:

- Конденсатор: ПТТО
- Температурный режим: от -5 до 10 °C
- Расход воздуха: 1200 м³/ч
- Диаметр крыльчатки: 2x 250 мм
- Шаг ребер воздухоохладителя: 4,2 мм
- Дальность струи воздухоохладителя: 7 м*
- Мощность оттайки: 1,2 кВт
- Мощность вентилятора: 0,14 кВт
- Ток:
 - Номинальный: 10,3 А
 - Максимальный: 16,4 А
- Габариты в упаковке: 1150x1200x625 мм
- Габариты внутреннего блока: 811x510x283 мм

- Наружный блок:
 - Герметичный компрессор МК / ПТТО
 - Осевой вентилятор обдува
- Внутренний блок:
 - Испаритель
 - Вентилятор обдува
 - ТЭН оттайки испарителя
- Пластинчато-трубчатый конденсатор
- Электрическая оттайка
- Прямой запуск
- Боковое расположение вентилятора – защищенность от осадков
- ТЭН из нержавеющей стали AISI 304
- Крепление ТЭНов из пружинных сортов стали
- Вулканизированная изоляция
- Комплектующие самых надежных европейских производителей

Опционально доступно к заказу:

- Монитор напряжения
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -10 °C
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -30 °C
- "Тепло-холод" для поддержания в объеме температуры посредством включения либо на охлаждение, либо на обогрев

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.