

Коммерческое предложение от 24.01.2026**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, м³	от 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: 2х 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.