

## Коммерческое предложение от 10.05.2026

Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM-331/380 FT Evolution (опция -30 °С)

**Цена с НДС: 185 395 руб.**

Артикул: **298280**

Есть в наличии



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °С	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	2600
Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup>	от 20 до 42
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	1.5
Вес (без упаковки), кг	113
Вес (с упаковкой), кг	145

Среднетемпературная сплит-система [Intercold MCM 331/380 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. Модель оснащена компрессором, пластинчато-трубчатый конденсатором, щитом управления с контроллером и силовой частью. Материал корпуса - окрашенная оцинкованная сталь, материал воздухоохладителя - алюминий.

### Технические характеристики:

- Конденсатор: ПТТО
- Температурный режим: от -5 до 5 °С
- Расход воздуха: 2670 м<sup>3</sup>/ч
- Диаметр крыльчатки: 350 мм
- Шаг ребер воздухоохладителя: 5,5 мм
- Дальность струи воздухоохладителя: 10 м\*
- Мощность оттайки: 1,8 кВт
- Мощность вентилятора: 0,135 кВт
- Ток:
  - Номинальный: 4 А
  - Максимальный: 6,2 А
- Габариты в упаковке: 1250x900x775 мм
- Габариты внутреннего блока: 662x626x535 мм

- Электрическая оттайка
- Прямой запуск
- Боковое расположение вентилятора – защищенность от осадков
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -30 °С
- Вулканизированная изоляция
- Удобное крепление к потолку
- Комплектующие самых надежных европейских производителей
- Материал теплоизоляции: пенополиуретан не менее 80 мм
- Относительная влажность воздуха не более 85%
- ТЭН из нержавеющей стали AISI 304
- Разница температуры загружаемого продукта и поддерживаемой температуры в камере не более 5 °С при условии, что продукт не будет проходить точку замерзания
- Коэффициент рабочего времени не более 0,75, при своевременной очистке теплообменников и ежемесячных профилактических работ проводимых сервисным центром
- Плотность загрузки не более 250 кг/м<sup>3</sup>
- Суточный оборот камеры не более 10%
- Для монтажа потребуется:
  - Шланг сантехнический
  - Медная труба необходимой длины
  - Кабель для соединения щита управления, компрессорно-конденсаторного блока и воздухоохладителя
  - В случае установки внешнего блока на стену необходимо дополнительно приобрести кронштейны крепления

#### **Опционально доступно к заказу:**

- Монитор напряжения
- "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.