

## Коммерческое предложение от 02.07.2026

Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM-331/220 FT Evolution (опция -30 °С)

**Цена с НДС: 180 444 руб.**

Артикул: **332940**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °С	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	3600
Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup>	42от 16 до 42
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	220
Мощность, кВт	1.47
Вес (без упаковки), кг	85
Вес (с упаковкой), кг	125

Среднетемпературная сплит-система [Intercold MCM-331/220 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. Модель оснащена пультом дистанционного управления, компрессором, микроканальным конденсатором, осевым вентилятором обдува конденсатора, пластинчато-трубчатый конденсатором, щитом управления с контроллером и силовой частью. Материал корпуса - окрашенная оцинкованная сталь, материал воздухоохладителя - алюминий.

### Технические характеристики:

- Опция: "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -30 °С
- Температурный режим: от -5 до 5 °С
- Хладагент: R404a
- Тип запуска: прямой
- Номинальный ток: 4 А
  
- Ток max: 6.2 А
- Тип оттайки: автоматический
- Мощность оттайки: 1/8 кВт
  
- Компрессор: Tecumseh Europe, TAJ4519Z либо аналог
- Конденсатор:
  - Конденсатор: Медно-пластинчатый

- Мощность вентилятора: 0,135 кВт
- Диаметр крыльчатки: 1х350 мм
- Расход воздуха: 2670 м3/ч
- Воздухоохладитель:
  - Материал корпуса: алюминий
  - Мощность вентилятора: 0,135 кВт
  - Диаметр крыльчатки: 350 мм
  - Количество вентиляторов: 1 шт
  - Расход воздуха: 2670 м3/ч
  - Шаг ребер: 5.5 мм
  - Дальность струи: 10\* м
- Воздухоохладитель с корпусом из алюминия с установленными ТЭНами и вентиляторами

**Опционально доступно к заказу:**

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

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

Цены указаны с учетом НДС.