

## Коммерческое предложение от 11.05.2026

Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM-342 PR FT (опция -30 °С)

**Цена с НДС: 244 661 руб.**

Артикул: **288329**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °С	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	4282
Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup>	от 29 до 75
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	2.112
Вес (без упаковки), кг	105
Вес (с упаковкой), кг	165

Среднетемпературная сплит-система [Intercold MCM-342 PR FT](#) 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 0 до 5 °С
- Хладагент: R404a
- Тип запуска: прямой
- Номинальный ток: 5.3 А
- Ток max: 9.4 А
- Тип оттайки: автоматический
- Мощность оттайки: 3.9 кВт
  
- Компрессор: Tecumseh Europe, TFH4531Z 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: 2 шт
  - Расход воздуха: 5340 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.