

## Коммерческое предложение от 11.05.2026

Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM-454 FT (опция -30° C)

**Цена с НДС: 278 506 руб.**

Артикул: **595181**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	5800
Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup>	от 78 до 158
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	2.9
Вес (без упаковки), кг	180
Вес (с упаковкой), кг	220

Среднетемпературная сплит-система [Intercold MCM 454 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 компрессором, пластинчато-трубчатым конденсатором, воздухоохладителем, ТЭНами, вентиляторами, 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° C
- Расход воздуха:
  - Конденсатор: 5340 м3/ч
  - Воздухоохладитель: 5340 м3/ч
- Диаметр крыльчатки:
  - Конденсатор: 2x 350 мм
  - Воздухоохладитель: 350 мм
- Шаг ребер воздухоохладителя: 5,5 мм
- Дальность струи воздухоохладителя: 10 м\*
- Мощность оттайки: 3,9 кВт
- Мощность вентилятора:
  - Конденсатор: 0,27 кВт
  - Воздухоохладитель: 0,27 кВт
- Ток:

- Номинальный: 8 А
- Максимальный: 12 А
- Габариты в упаковке: 1450x1200x775 мм
- Габариты внутреннего блока: 1114x628x537 мм
  
- Прямой тип запуска
- Электрический тип оттайки
- Герметичный компрессор Tecumseh Europe TAG4546Z, либо аналог
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -30 °С
- Удобное крепление к потолку
- Съёмные боковины
- Эргономичный поддон
- Комплектуемые самых надежных европейских производителей
- Материал теплоизоляции: пенополиуретан не менее 80 мм
- Относительная влажность воздуха не более 85%
- 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 потребуются:
  - Материал теплоизоляции: пенополиуретан не менее 80 мм
  - Относительная влажность воздуха не более 85%
  - 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%

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

- Монитор напряжения
- "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.