

Коммерческое предложение от 02.07.2026

Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM-454 PR FT

Цена с НДС: 269 012 руб.

Артикул: **106150**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	5800
Объем холодильной камеры, м ³	158от 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 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 компрессором, пластинчато-трубчатый конденсатором, щитом управления с контроллером и силовой частью. Материал корпуса - оцинкованная сталь, материал воздухоохладителя - алюминий.

Технические характеристики:

- Конденсатор: FT
- Температурный режим: от -5 до 5 °C
- Расход воздуха:
- 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
- Количество вентиляторов воздухоохладителя: 2
- Габариты в упаковке: 1450x1200x775 мм
- Прямой тип запуска
- Электрический тип оттайки
- Герметичный компрессор Tecumseh Europe TFH4540Z, либо аналог
- Удобное крепление к потолку
- 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 заморзания
- Коэффициент рабочего времени не более 0,75, при своевременной очистке теплообменников и ежемесячных профилактических работ проводимых сервисным центром
- Плотность загрузки не более 250 кг/м³
- Суточный оборот камеры не более 10%
- Для монтажа потребуется:
 - Шланг сантехнический под диаметр сливного патрубка 12 мм
 - 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
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -10 °С
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -30 °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.