

Коммерческое предложение от 11.05.2026

Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM-462 FT

Цена с НДС: 289 973 руб.

Артикул: **894336**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °C	от -5 до 5
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	6200
Объем холодильной камеры, м ³	от 88 до 165
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	3.3
Вес (без упаковки), кг	180
Вес (с упаковкой), кг	220

Среднетемпературная сплит-система [Intercold MCM 462 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, 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:
 - 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: 8,4 А

- Максимальный: 14 А
- Габариты в упаковке: 1450x1200x775 мм
- Прямой тип запуска
- Электрический тип оттайки
- Герметичный компрессор Tecumseh Europe TAJ4519Z, 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 заморозания
- 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.