

Коммерческое предложение от 10.05.2026

Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM-115 FT (опция -30 °С)

Цена с НДС: 138 420 руб.

Артикул: 277959

Есть в наличии



| | |
|--|---------------------|
| Гарантия | 12 мес. |
| Страна-производитель | Россия |
| Температурный режим, °С | от -5 до 5 |
| Хладагент | R404 |
| Холодопроизводительность, Вт | 1400 |
| Объем холодильной камеры, м ³ | от 6.7 до 14 |
| Тип | среднетемпературная |
| Подключение, В | 220 |
| Мощность, кВт | 0.8 |
| Вес (без упаковки), кг | 60 |
| Вес (с упаковкой), кг | 128 |

Среднетемпературная сплит-система [Intercold MCM 115 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. Материал корпуса - окрашенная оцинкованная сталь, материал воздухоохладителя - алюминий.

В комплекте пульт дистанционного управления, капиллярная трубка, выносной щит управления и прессостат низкого и высокого давлений.

Технические характеристики:

- Конденсатор: ПТТО
- Температурный режим: от -5 до 10 °С
- Расход воздуха:
 - Конденсатор: 900 м3/ч
 - Воздухоохладитель: 600 м3/ч
- Диаметр крыльчатки:
 - Конденсатор: 250 мм
 - Воздухоохладитель: 254 мм
- Диаметр трубопровода:
 - Всасывающая линия: 1/2"
 - Жидкостная линия: 3/8"
- Доза заправки R404a: 0,55 кг

- Поверхность теплообмена: 4 м²
- Шаг ребер воздухоохладителя: 4,2 мм
- Дальность струи воздухоохладителя: 7 м*
- Мощность оттайки: 1,2 кВт
- Мощность вентилятора:
 - Конденсатор: 0,05 кВт
 - Воздухоохладитель: 0,075 кВт
- Ток:
 - Номинальный: 4,9 А
 - Пусковой: 32 А
 - Максимальный: 8 А
- Габариты в упаковке: 1250x800x800 мм
- Габариты внутреннего блока: 440x448x247 мм
- Наружный блок:
 - Герметичный компрессор Tecumseh Europe CAJ 9510 z
 - Пластинчато-трубчатый конденсатор
 - Вентилятор обдува
 - Фильтр-осушитель
 - Сдвоенное реле защиты по высокому и низкому давлению
- Внутренний блок:
 - Испаритель
 - Вентилятор обдува
 - ТЭН оттайки испарителя
 - Поддон сбора конденсата
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -30 °С
- Электрическая оттайка
- Прямой запуск
- Боковое расположение вентилятора – защищенность от осадков
- Корпус из оцинкованного металла с полимерным покрытием
- Корпус внутреннего блока из алюминия
- Комплектующие 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/м³
- Суточный оборот камеры не более 10%
- Для монтажа потребуются:
 - 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
- "Тепло-холод" для поддержания в объеме температуры посредством включения либо на охлаждение, либо на обогрев

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

Цены указаны с учетом НДС.