

Коммерческое предложение от 25.10.2025

Есть в наличии

Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM-115 FT Evolution

Цена с НДС: 90 142 руб.

Артикул: 607704



Гарантия 12 мес. Страна-производитель Россия от -5 до 5 Температурный режим, °С **Хладагент** R404 Холодопроизводительность, Вт 1400 от 6.7 до 14 Объем холодильной камеры, м³ Тип среднетемпературная Подключение, В 220 Мощность, кВт 8.0 Вес (без упаковки), кг 97

128

Среднетемпературная сплит-система <u>Intercold MCM 115 FT Evolution</u> 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.

Вес (с упаковкой), кг

В комплекте щит управления с контроллером и силовой частью.

Технические характеристики:

• Конденсатор: ПТТО

• Температурный режим: от -5 до 5°C

• Расход воздуха:

∘ Конденсатор: 900 м3/ч

∘ Воздухоохладитель: 600 м3/ч

• Диаметр крыльчатки:

• Конденсатор: 250 мм

• Воздухоохладитель: 250 мм

• Шаг ребер воздухоохладителя: 4,2 мм

• Дальность струи воздухоохладителя: 7 м*

• Мощность оттайки: 0,6 кВт

• Мощность вентилятора:

∘ Конденсатор: 0,055 кВт

- ∘ Воздухоохладитель: 0,075 кВт
- Ток:
- Номинальный: 5,4 АМаксимальный: 8,4 А
- Габариты внутреннего блока: 482х548х273 мм
- Габариты в упаковке: 1250х900х625 мм
- Наружный блок:
 - Герметичный компрессор МК / ПТТО
 - Пластинчато-трубчатый конденсатор
 - Осевой вентилятор обдува
- Внутренний блок:
 - Испаритель
 - Вентилятор обдува
 - ТЭН оттайки испарителя
- Электрическая оттайка
- Прямой запуск
- Сдвоенное реле защиты по высокому и низкому давлению
- Боковое расположение вентилятора защищенность от осадков
- ТЭН из нержавеющей стали AISI 304
- Крепление ТЭНов из пружинных сортов стали
- Вулканизированная изоляция
- Комплектующие самых надежных европейских производителей

Опционально доступно к заказу:

- Монитор напряжения
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -10 °C
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -30 °C
- "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.