

Коммерческое предложение от 07.08.2025

Сплит-система низкотемпературная Intercold LCM-324 FT (опция -10°C)

Цена с НДС: 196 378 руб.

Артикул: 264486





Под заказ

Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °С	от -25 до -15
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	2300
Объем холодильной камеры, м³	от 15 до 34
Тип	низкотемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	2
Вес (без упаковки), кг	117
Вес (с упаковкой), кг	150

Низкотемпературная сплит-система Intercold LCM 324 FT серии «Стандарт» 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 -25 до -15°C

• Расход воздуха:

∘ Конденсатор: 2670 м3/ч

∘ Воздухоохладитель: 2670 м3/ч

• Диаметр крыльчатки:

• Конденсатор: 350 мм

• Воздухоохладитель: 350 мм

• Шаг ребер воздухоохладителя: 5,5 мм

• Дальность струи воздухоохладителя: 10 м*

• Мощность оттайки: 1,8 кВт

• Мощность вентилятора:

• Конденсатор: 0,135 кВт

• Воздухоохладитель: 0,135 кВт

Tok:

- Номинальный: 3,7 АМаксимальный: 7,2 А
- Габариты в упаковке: 1250х900х725 мм
- Габариты внутреннего блока: 662х626х535
- Прямой запуск
- Электрическая оттайка
- Герметичный компрессор Tecumseh Europe TFH2511Z, либо аналог
- "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -10 °С
- Боковое расположение вентилятора защищенность от осадков
- Удобное крепление к потолку
- Съемные боковины
- 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 °C 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 потребуется:
 - Труба сантехническая с гидрозатвором под диаметр сливного отверстия 1 1/2 дюйма. Данное решение не допускает перемерзания трубы слива конденсата и позволяет не использовать ПЭН
 - 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.