

Коммерческое предложение от 24.04.2025

Наименование товара: Сплит-система низкотемпературная Intercold LCM 108 Evolution

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-split-sistemy/split_sistema_nizkotemperaturnaya_intercold_lcm_108_evolution



Описание

Низкотемпературная сплит-система **Intercold LCM 108 Evolution** предназначена для охлаждения и поддержания необходимого температурного режима во внутреннем объеме холодильных камер на предприятиях пищевой промышленности. Модель состоит из 2 блоков: наружного и внутреннего.

Комплектация:

- Щит управления с контроллером и силовой частью

Особенности:

- Наружный блок:
 - Герметичный компрессор Tecumseh Europe CAJ 2446 z
 - Микроканальный конденсатор МК
 - Осевой вентилятор обдува конденсатора
 - Реле давления для защиты от перепадов низкого и высокого давления
- Внутренний блок:
 - Испаритель

- Вентилятор обдува
- ТЭН оттайки испарителя
- 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

Дополнительные характеристики:

- Расход воздуха:
 - Конденсатор: 900 м³/ч
 - Воздухоохладитель: 600 м³/ч
- Диаметр крыльчатки:
 - Конденсатор: 250 мм
 - Воздухоохладитель: 1x250 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: 4 А
 - Максимальный: 8,2 А
- Количество вентиляторов воздухоохладителя: 1
- Габариты в упаковке: 1250x900x625 мм

Опции (заказываются отдельно):

- 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

* Зависит от условий загрузки камеры, её параметров и расположения воздухоохладителя.

Характеристики

Тип	низкотемпературная
Температурный режим	от -25 до -15 °С

Хладагент	R404
Напряжение	220 В
Потребляемая мощность	0.81 кВт
Ширина внешнего блока	662 мм
Глубина внешнего блока	556 мм
Высота внешнего блока	385 мм
Ширина внутреннего блока	662 мм
Глубина внутреннего блока	273 мм
Высота внутреннего блока	510 мм
Вес общий (без упаковки)	60 кг
Вес общий (с упаковкой)	108 кг
Страна производства	Россия

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.