

Описание товара Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM-231 FT Evolution 220 В



Описание

Среднетемпературная сплит-система **Intercold MCM 231 FT 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 МК / ПТТО
 - Осевой вентилятор обдува
- Внутренний блок:
 - Испаритель
 - Вентилятор обдува
 - ТЭН оттайки испарителя
- Пластинчато-трубчатый конденсатор
- Электрическая оттайка
- Прямой запуск
- Боковое расположение вентилятора – защищенность от осадков
- Корпус из оцинкованного металла с полимерным покрытием

- Корпус внутреннего блока из алюминия
- ТЭН из нержавеющей стали AISI 304
- Крепление ТЭНов из пружинных сортов стали
- Вулканизированная изоляция
- Комплектующие самых надежных европейских производителей

Дополнительные характеристики:

- Расход воздуха: 1200 м³/ч
- Диаметр крыльчатки: 2х 250 мм
- Шаг ребер воздухоохладителя: 4,2 мм
- Дальность струи воздухоохладителя: 7 м*
- Мощность оттайки: 1,2 кВт
- Мощность вентилятора: 0,14 кВт
- Ток:
 - Номинальный: 10,3 А
 - Максимальный: 16,4 А
- Габариты в упаковке: 1150х1200х625 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	среднетемпературная
Хладагент	R404
Напряжение	220 В
Потребляемая мощность	1.439 кВт
Ширина внешнего блока	991 мм
Глубина внешнего блока	575 мм
Высота внешнего блока	385 мм
Ширина внутреннего блока	811 мм
Глубина внутреннего блока	510 мм
Высота внутреннего блока	283 мм

Вес общий (с упаковкой) 129 кг

Страна производства Россия

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.