# Описание товара Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM 231 220B FT



### Описание

Среднетемпературная сплит-система **Intercold MCM 231 FT** предназначена для охлаждения и поддержания необходимого температурного режима во внутреннем объеме холодильных камер на предприятиях пищевой промышленности. Модель оснащена внешним блоком с установленным компрессором, пластинчато-трубчатым конденсатором, щитом управления с контроллером и силовой частью. Корпус выполнен из окрашенной оцинкованной стали, воздухоохладитель - из алюминия.

### Для монтажа сплит-систем Вам потребуется:

- 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

# Сплит-системы на объем холодильных камер подобраны при обязательном соблюдении следующих условий эксплуатации:

- 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/м $^3$

• Суточный оборот камеры не более 10%

#### Особенности:

- Прямой тип запуска
- Электрический тип оттайки
- Герметичный компрессор Tecumseh Europe CAJ4519Z, либо аналог
- Удобное крепление к потолку

#### Дополнительные характеристики:

- Расход воздуха:
  - ° Конденсатор: 1200 м<sup>3</sup>/ч
  - Воздухоохладитель: 1200 м<sup>3</sup>/ч
- Диаметр крыльчатки:
  - о Конденсатор: 2х 250 мм
  - о Воздухоохладитель: 250 мм □
- Шаг ребер воздухоохладителя: 4,2 мм
- Дальность струи воздухоохладителя: 7 м\*
- Мощность оттайки: 1,2 кВт
- Мощность вентилятора:
  - ∘ Конденсатор: 0,14 кВт
  - Воздухоохладитель: 0,14 кВт
- Ток:
  - Номинальный: 10,3 А
  - Максимальный: 16,4 А
- Габариты в упаковке: 1150x1200x625 мм

#### Опции (заказываются отдельно):

- 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
- Шумо- и виброизоляция

## **Характеристики**

Тип

<sup>\*</sup> Зависит от условий загрузки камеры, её параметров и расположения воздухоохладителя.

Температурный режим от -5 до 5 °C

 Хладагент
 R410a

 Напряжение
 220 B

Потребляемая мощность 1.439 кВт

Вес общий (с упаковкой) 129 кг

Страна производства Россия

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437  $\Gamma$ K  $P\Phi$ .

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