

## Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM 223 220B

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-split-sistemy/split\\_sistema\\_srednetemperaturnaya\\_intercold\\_msm\\_223\\_220v](https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-split-sistemy/split_sistema_srednetemperaturnaya_intercold_msm_223_220v)



### Описание

Среднетемпературная сплит-система **Intercold MCM 223** серии «Стандарт» 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:**

- Пульт дистанционного управления
- Капиллярная трубка
- Выносной щит управления
- Прессостат низкого и высокого давлений

### **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 °С 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<sup>3</sup>
- Суточный оборот камеры не более 10%

**Особенности:**

- Наружный блок: □
  - Герметичный компрессор Tecumseh Europe CAJ 4517 z
  - Микроканальный конденсатор
  - Вентилятор обдува
  - Фильтр-осушитель
  - Сдвоенное реле защиты по высокому и низкому давлению
- Внутренний блок:
  - Испаритель
  - Вентилятор обдува
  - ТЭН оттайки испарителя
  - Поддон сбора конденсатора
- 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: 1200 м<sup>3</sup>/ч
  - Воздухоохладитель: 1200 м<sup>3</sup>/ч
- Диаметр крыльчатки:
  - Конденсатор: 2x 254 мм
  - Воздухоохладитель: 2x 254 мм
-

Диаметр трубопровода:

- Всасывающая линия: 1/2"
- Жидкостная линия: 3/8"
- Доза заправки R404a: 0,83 кг
- Поверхность теплообмена: 8 м<sup>2</sup>□
- 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: 7,3 А
  - Пусковой: 39 А
  - Максимальный: 13 А
- Габариты в упаковке: 1250x1150x750 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 |
| Температурный режим       | от -5 до 10 °С      |
| Холодопроизводительность  | 2100 Вт             |
| Хладагент                 | R404                |
| Напряжение                | 220 В               |
| Потребляемая мощность     | 1.5 кВт             |
| Ширина внешнего блока     | 901 мм              |
| Глубина внешнего блока    | 545 мм              |
| Высота внешнего блока     | 381 мм              |
| Ширина внутреннего блока  | 752 мм              |
| Глубина внутреннего блока | 448 мм              |
| Высота внутреннего блока  | 247 мм              |

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Вес общий (с упаковкой) | 76 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.