

Коммерческое предложение от 04.07.2026

Сплит-система среднетемпературная Intercold MCM-223/380 FT (опция -10 °С)

Цена с НДС: 158 935 руб.

Артикул: **407995**

Под заказ



| | |
|--|---------------------|
| Гарантия | 12 мес. |
| Страна-производитель | Россия |
| Температурный режим, °С | от -5 до 5 |
| Хладагент | R404 |
| Холодопроизводительность, Вт | 2822 |
| Объем холодильной камеры, м ³ | 30от 12 до 30 |
| Тип | среднетемпературная |
| Подключение, В | 380 |
| Мощность, кВт | 1.14 |
| Вес (без упаковки), кг | 116 |
| Вес (с упаковкой), кг | 149 |

Среднетемпературная сплит-система [Intercold MCM 223/380 FT](#) 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 пультом дистанционного управления, компрессором, микроканальным конденсатором, осевым вентилятором обдува конденсатора, пластинчато-трубчатый конденсатором, щитом управления с контроллером и силовой частью. Материал корпуса - окрашенная оцинкованная сталь, материал воздухоохладителя - алюминий.

Технические характеристики:

- Опция: "Зимний запуск" для эксплуатации установки при температурах окружающей среды до -10 °С
- Температурный режим: от -5 до 5 °С
- Хладагент: R404a
- Тип запуска: прямой
- Ток max: 4.75 А
- Тип оттайки: автоматический
- Мощность оттайки: 1.2 кВт
- Конденсатор:
 - Конденсатор: Медно-пластинчатый
 - Мощность вентилятора: 0,14 кВт
 - Диаметр крыльчатки: 2х250 мм
 - Расход воздуха: 1200 м3/ч
- Воздухоохладитель:
 - Материал корпуса: алюминий

- Мощность вентилятора: 0,14 кВт
- Диаметр крыльчатки: 250 мм
- Количество вентиляторов: 2 шт
- Расход воздуха: 1200 м³/ч
- Шаг ребер: 4.2 мм
- Дальность струи: 7* м
- Воздухоохладитель с корпусом из алюминия с установленными ТЭНами и вентиляторами

Опционально доступно к заказу:

- Монитор напряжения
- "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
- Шумо- и виброизоляция

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.