

## Коммерческое предложение от 10.05.2026

### Сплит-система низкотемпературная Intercold LCM-6131 FT

**Цена с НДС: 1 119 594 руб.**

Артикул: **293292**

Под заказ



|  |                    |
|--|--------------------|
| Гарантия                                 | 12 мес.            |
| Страна-производитель                     | Россия             |
| Температурный режим, °C                  | от -25 до -15      |
| Хладагент                                | R404               |
| Холодопроизводительность, Вт             | 12000              |
| Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup> | от 95 до 191       |
| Тип                                      | низкотемпературная |
| Подключение, В                           | 380                |
| Мощность, кВт                            | 8.1                |
| Вес (без упаковки), кг                   | 216                |
| Вес (с упаковкой), кг                    | 390                |

Низкотемпературная сплит-система [Intercold LCM 6131 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. Материал корпуса - окрашенная оцинкованная сталь, материал воздухоохладителя - алюминий.

#### Технические характеристики:

- Конденсатор: ПТТО
- Температурный режим: от -25 до -15 °C
- Расход воздуха: 21600 м3/ч
- Диаметр крыльчатки: 2x630 мм
- Поверхность теплообмена: 22 м2
- Шаг ребер воздухоохладителя: 6 мм
- Дальность струи воздухоохладителя: 22 м
- Мощность оттайки: 6,6 кВт
- Мощность вентилятора:
- Конденсатор: 1,6 кВт
- Воздухоохладитель: 0,86 кВт
- Ток:
- Номинальный: 6,7 А
- Пусковой: 62 А
- Максимальный: 14 А

- Габариты в упаковке: 2000x1700x1000 мм
- Габариты внутреннего блока: 1760x755x674 мм
  
- Пульт дистанционного управления
- Реле контроля сети
- Регулятор вращения вентилятора конденсатора
- Ресивер хладагента
- Соленоидный вентиль
- Дополнительный ТЭН обогрева картера компрессора
- Наружный блок:
  - Компрессор
  - Пластинчато-трубчатый конденсатор
  - Вентилятор обдува
  - Фильтр-осушитель
  - Сдвоенное реле защиты по высокому и низкому давлению
- Внутренний блок:
  - Испаритель
  - Вентилятор обдува
  - ТЭН оттайки испарителя
  - Поддон сбора конденсатора

**Опционально доступно к заказу:**

- 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

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

Цены указаны с учетом НДС.