

## Коммерческое предложение от 10.05.2026

### Сплит-система низкотемпературная Intercold LCM-447 FT

**Цена с НДС: 360 376 руб.**

Артикул: **287730**

Есть в наличии



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °C	от -25 до -15
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	4600
Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup>	от 48 до 82
Тип	низкотемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	3.8
Вес (без упаковки), кг	225
Вес (с упаковкой), кг	270

Низкотемпературная сплит-система [Intercold LCM 447 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.

*В комплекте пульт дистанционного управления, капиллярная трубка, выносной щит управления и прессостат низкого и высокого давлений.*

#### Технические характеристики:

- Конденсатор: ПТТО
- Температурный режим: от -25 до -15 °C
- Расход воздуха:
  - Конденсатор: 4400 м3/ч
  - Воздухоохладитель: 6600 м3/ч
- Диаметр крыльчатки:
  - Конденсатор: 2x 350 мм
  - Воздухоохладитель: 3x 350 мм
- Диаметр трубопровода:
  - Всасывающая линия: 7/8"
  - Жидкостная линия: 1/2"
- Доза заправки R404a: 6 кг

- Поверхность теплообмена: 22 м<sup>2</sup>
- Шаг ребер воздухоохладителя: 6 мм
- Дальность струи воздухоохладителя: 7 м\*
- Мощность оттайки: 3,3 кВт
- Мощность вентилятора:
- Конденсатор: 0,27 кВт
- Воздухоохладитель: 0,135 кВт
- Ток:
  - Номинальный: 6,7 А
  - Пусковой: 62 А
  - Максимальный: 14 А
- Габариты внутреннего блока: 1640x376x532 мм
- Габариты в упаковке: 1800x1250x850 мм
- Наружный блок:
  - Герметичный компрессор Tecumseh Europe TAG 2525 z
  - 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 конденсата
  - Электрическая оттайка
  - Прямой запуск
  - Боковое расположение вентилятора – защищенность от осадков
  - Комплектующие самых надежных европейских производителей
- 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%
- Для монтажа потребуются:
  - Труба сантехническая с гидрозатвором под диаметр сливного отверстия 1 1/2 дюйма. Данное решение не допускает перемерзания трубы слива конденсата и позволяет не использовать ПЭН
  - 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

#### **Опционально доступно к заказу:**

- 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

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

Цены указаны с учетом НДС.