

Коммерческое предложение от 11.05.2026

Сплит-система низкотемпературная Intercold LCM-434 PR FT (опция -10 °С)

Цена с НДС: 261 188 руб.

Артикул: **561026**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °С	от -25 до -15
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	3852
Объем холодильной камеры, м ³	от 13 до 43
Тип	низкотемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	1.98
Вес (без упаковки), кг	110
Вес (с упаковкой), кг	165

Низкотемпературная сплит-система [Intercold LCM-434 PR 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 -25 до -15 °С
- Хладагент: R404a
- Тип запуска: прямой
- Номинальный ток: 3.7 А

- Ток max: 17.2 А
- Тип оттайки: автоматический
- Мощность оттайки: 1.8 кВт
- Модель компрессора: Tecumseh Europe, TFH251 1Z либо аналог
- Конденсатор:
 - Конденсатор: Медно-пластинчатый
 - Мощность вентилятора: 0,135 кВт
 - Диаметр крыльчатки: 1х350 мм
 - Расход воздуха: 2670 м3/ч

- Воздухоохладитель:
 - Материал корпуса: алюминий
 - Мощность вентилятора: 0,135 кВт
 - Диаметр крыльчатки: 350 мм
 - Количество вентиляторов: 1 шт
 - Расход воздуха: 2670 м3/ч
 - Шаг ребер: 5.5 мм
 - Дальность струи: 10* 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.