

Коммерческое предложение от 29.04.2025

Наименование товара: **Сплит-система среднетемпературная АСК-Холод СС-31**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-split-sistemy/split_sistema_srednetemperaturnaya_ask_holod_ss_31



Описание

Среднетемпературная сплит-система **АСК-Холод СС-31** предназначена для поддержания необходимого температурного режима в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Модель оснащена компрессорно-конденсаторным блоком и воздухоохладителем, соединенными между собой теплоизолированными медными трубками, по которым циркулирует хладагент и выводится конденсат, а также кабелем питания и управления. Корпус изготовлен из оцинкованной стали белого цвета Ral 9003 толщиной 0,9-1,2 мм с полимерным покрытием в защитной пленке, трубы конденсатора и испарителя - из меди, ребра - из алюминиевого сплава.

Комплектация:

- Конденсатор и испаритель: ребристо-трубный с обдувом осевым вентилятором
- Система регулирования: настроенный контроллер Eliwell (может быть заменен по усмотрению производителя на аналог без ухудшения качества)
- Осевые вентиляторы увеличенной производительности
- Защита: реле давления по высокому и низкому давлению

- Монитор напряжения

Особенности:

- Компрессор: Tecumseh TFH 4522 Z (Франция)
- Автоматика: Danfoss (Германия), Eliwel, Dixell
- Тип управления: электронный блок
- Оттайка испарителя автоматическая при помощи ТЭНов
- Обогрев дренажной трубки (слива конденсата) при помощи ПЭНов

Дополнительные характеристики:

- Конденсатор:
 - Шаг ребер: 2,8 мм
 - Поверхность: 15,07 м²
 - Количество вентиляторов: 1
- Воздухоохладитель:
 - Шаг ребер: 4-8 мм
 - Поверхность: 13,2 м²
 - Количество вентиляторов: 1
- Вес хладагента: 1,35 кг
- Длина струи: 8 мм
- Производительность: 1600 м³/час
- Габариты в упаковке: 1220x900x1100 мм

Опции (заказываются отдельно):

- Зимний комплект для эксплуатации моноблоков на улице (при температуре до -10 °C)
- Зимний комплект для эксплуатации моноблоков на улице (при температуре до -25 °C)
- Выносной пульт управления
- Шумоизоляция наружного блока
- Запорные вентили (для сплит-систем), заправка фреоном
- GSM-мониторинг для удаленного контроля работы холодильной машины
- Возможность замены компрессора по запросу заказчика на марки Danfoss (Германия), Cubigel (Испания), Aspera (Словакия)
- Возможность выполнения корпуса наружного и внутреннего блоков из нержавеющей стали
- Трубопровод «Т» (медная труба + теплоизоляция трубопровода)

Внимание! На фото аналогичная модель другого размера и с другим количеством вентиляторов.

Характеристики

Тип	среднетемпературная
Температурный режим	от -5 до 10 °C

Холодопроизводительность	3090 Вт
Объем холодильной камеры	от 30 до 70 м ³
Хладагент	R404
Напряжение	380 В
Потребляемая мощность	1.6 кВт
Ширина внешнего блока	840 мм
Глубина внешнего блока	430 мм
Высота внешнего блока	914 мм
Ширина внутреннего блока	732 мм
Глубина внутреннего блока	500 мм
Высота внутреннего блока	430 мм
Вес общий (без упаковки)	95 кг
Вес общий (с упаковкой)	175 кг
Вес внешнего блока (без упаковки)	60 кг
Вес внешнего блока (с упаковкой)	135 кг
Вес внутреннего блока (без упаковки)	35 кг
Вес внутреннего блока (с упаковкой)	40 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.