

Коммерческое предложение от 11.06.2026

Моноблок низкотемпературный АСК-Холод МН-22

Цена с НДС: 140 140 руб.

Артикул: **151670**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Тип установки	настенный
Температурный режим, °С	от -25 до -10
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	1770
Объем холодильной камеры, м ³	30.5от 16.7 до 30.5
Тип	низкотемпературный
Подключение, В	380
Мощность, кВт	1.65
Ширина, мм	800
Глубина, мм	835
Высота, мм	760
Вес (без упаковки), кг	85
Вес (с упаковкой), кг	144

Низкотемпературный моноблок [АСК-Холод МН-22](#) предназначен для поддержания необходимого температурного режима в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Модель выполнена в виде единого блока, воздухоохладитель (испаритель) которого устанавливается во внутренний объем холодильной камеры, а компрессорно-конденсаторный блок - снаружи. 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

Особенности:

- Компрессор: Tecumseh TFH 2480 Z (Франция)
- Автоматика: Danfoss (Германия), Eliwel, Dixell
- Тип управления: электронный блок

- Тип монтажа: навесной ранцевый
- Оттайка испарителя автоматическая при помощи ТЭНов
- Обогрев дренажной трубки (слива конденсата) при помощи ПЭНов
- Устанавливается на камеру из сэндвич-панелей

Дополнительные характеристики:

- Конденсатор:
 - Шаг ребер: 2,8 мм
 - Поверхность: 11,05 м²
 - Количество вентиляторов: 2
- Воздухоохладитель:
 - Шаг ребер: 4-8 мм
 - Поверхность: 8,73 м²
 - Количество вентиляторов: 2
- Вес хладагента: 1 кг
- Длина струи: 5 мм
- Производительность: 800 м³/час
- Габариты в упаковке: 1010x700x1020 мм
- Рекомендуемая толщина сэндвич-панелей: 150 мм
- Допустимая толщина сэндвич-панелей при установке подставки под моноблок: 80 мм

Опции (заказываются отдельно):

- Зимний комплект для эксплуатации моноблоков на улице (при температуре до -10 °С)
- Зимний комплект для эксплуатации моноблоков на улице (при температуре до -25 °С)
- Выносной пульт управления
- Шумоизоляция наружного блока
- Запорные вентили (для сплит-систем), заправка фреоном
- Защита: реле давления по высокому и низкому давлению
- 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 из нержавеющей стали

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

Цены указаны с учетом НДС.