8(800)550-91-79

Холодильная камера Polair <u>KXH-16,16 (2560x3460x2200h) без</u> <u>x/arperata</u>



(Цена со склада в г.Москва)

245 959 руб.

Мы осуществляем доставку по всей России



VISA



Принимаем оплату картами без комиссии

ОПИСАНИЕ

Внимание! фото Ha изображена холодильная камера **POLAIR** другого объема!!! Холодильная камера POLAIR КХН-16,16 это модульная сборно-разборная конструкция ИЗ сэндвич-пенелей, предназначена ДЛЯ поддержания температуры, создаваемой внутри камеры холодильной машиной. Холодильная камера Полаир КХН-16.16 объемом 16,16 куб.м. отлично подходит для использования в различных областях промышленности и коммерческой деятельности: для хранения пищевых продуктов, цветов, меховых изделий и пр. Камера холодильная POLAIR КХН 16.16 изготовлена на современном оборудовании по новейшим технологиям и с применением комплектующих ведущих европейских производителей. холодильная Полаир КХН 16.16 имеет ряд неоспоримых преимуществ: - соединение панелей камеры "шип-паз" (или "ласточкин хвост") герметичности, - гарантия максимальной термоизоляции, простоты соединения: благодаря надежной герметизации соединений холодильная камера Полаир объемом 16,16 куба может эксплуатироваться на улице (желательно под навесом); - камера КХН 16,16 Полаир благодаря своему небольшому объему легко и быстро монтируется и, при необходимости, демонтируется; помошью поясов" "расширительных холодильную камеру Полаир КХН-16,16 можно легко увеличить в объеме; - дверь холодильной камеры может быть установлена как с

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара 11092

Производитель POLAIR (Полаир)

Толщина сэндвич-панелей, мм 80

Страна производитель Россия

Гарантия, мес 12

Объем камеры, м³ 16.16

Длина, мм 3460

Ширина, мм 2560

Высота, мм 2200

Дверь камеры распашная

Тип сэндвич-панелей 3-х слойные: оцинкованная сталь

с полимерным покрытием+ППУ,

по торцам ударопрочный, морозостойкий ПВХ

Материал теплоизоляции 2-х компонентный

пенополиуретан

Тип соединения панелей шип-паз (ласточкин хвост)

Длина, мм (внутр.) 3300 Ширина, мм (внутр.) 2400 Высота, мм (внутр.) 2040 Размеры светового проема двери 800х1850 Перенавешивание двери возможно

Упаковка деревянная обрешетка

Статус в Москве под заказ Стоимость доставки по Москве 1000

правым, так и в левым расположением петель; возможность эксплуатации холодильной камеры при температуре окружающей среды в диапазоне от -30 до +40°C Конструкция и технические характеристики холодильной камеры POLAIR КХН-16,16 Холодильная камера Полаир КХН 16.16 состоит из сэндвич-панелей (стеновых, потолочных и половых), дверного блока и угловых стоек. Сэндвич-панель представляет собой два холоднокатанной горячеоцинкованной стали покрытой эмалью. Заливка сэндвич-панелей пенополиуретаном происходит под высоким давлением, исключает пустоты, мостики холода и обеспечивает 100% адгезию термоизолирующего материала к металлу. Края сэндвич-панелей защищены профилями из ударопрочного, морозоустойчивого ПВХпластика. Конструкция профилей "шип-паз" ("ласточкин хвост") обеспечивает надежную термоизоляцию и легкость многократной сборки-разборки холодильной камеры, в том числе, с увеличением размеров и изменением конфигурации холодильной камеры. Многослойная защита стальных листов гарантирует долговечность панелей холодильной камеры, практичность и устойчивость к агрессивным условиям внешней среды. Защиту стального листа обеспечивает слой цинка, пассивирующий слой, слой грунта, полимерная окраска и слой полиэтилена, которая удаляется после завершения монтажа холодильной камеры... Для производства стеновых и потолочных сэндвич-панелей холодильной камеры используется стальной лист толщиной 0,5мм с полимерным покрытием. Для панелей пола горячеоцинкованный стальной лист толщиной 1,2 мм. Дверной блок для холодильной камеры Полаир КХН-16.16 состоит из панели дверного проема, дверного полотна с уплотнением, комплекта петель и ручки с замком. Размер светового проема составляет 800 х 1850 мм и подходит для прохода персонала и провоза небольших тележек. Дверь холодильной камеры оснащена ручкой со встроенным замком, который запирается снаружи и имеет устройство аварийного открывания изнутри. Конструкция петель холодильной камеры Полаир 16.16 обеспечивает автоматическое закрывание двери под собственным весом благодаря эксцентриковой втулки и позволяет устанавливать дверь камеры как с правой, так и с левой стороны. Дверной блок комплектуется стальной пороговой накладкой. Дверной блок холодильной камеры POLAIR KXH-16,16 так, же как панели камеры, имеют трехслойную сэндвичконтрукцию, окантованы ударопрочным ПВХпрофилем и комплектуются фурнитурой итальянской фирмы МТН. Толщина панели дверного проема и дверное полотно холодильной камеры соответствуют толщине стеновых панелей - 80 мм. Комплектация холодильной камеры Полаир КХН-16,16 включает: - панели пола (потолка): 2560х980х80 шип - по 1 шт панели пола (потолка): 2560х980х80 паз - по 1 шт - панели пола (потолка): 2560x1200x80 ш-п - по 1 шт, 2560х300х80 ш-п - по 1 шт панели стеновые: 1200х2040х80 - 7 шт, 900x2040x80 - 2 шт - стойки угловые: 2040x80x80 - 4 шт - дверной блок

универсальный: 1200x2040 - 1 шт - пороговая накладка; - ответвительная коробка; - скоба крепления осветительного кабеля; - клеммник; - провод ПВС 2x0,75; - герметик силиконовый; - уплотнитель изолоновый 7x5 для герметизации межпанельных соединений.