

Холодильная камера Polair КХН-55,3
(4700x5000x2760h) без х/агрегата



(Цена со склада в г.Москва)

604 874 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Внимание! На фото изображена холодильная камера POLAIR другого объема!!! Холодильная камера POLAIR КХН-55,3 это модульная сборно-разборная конструкция из сэндвич-панелей толщиной 100 мм, предназначена для поддержания температуры, создаваемой внутри камеры холодильной машиной. Холодильная камера Полаир КХН-55.3 объемом 55,3 куб.м. отлично подходит для использования в различных областях промышленности и коммерческой деятельности: для хранения пищевых продуктов, цветов, меховых изделий и пр. Отличительной особенностью холодильных камер с толщиной панелей 100 мм являются их повышенные теплоизоляционные свойства. Такие камеры отлично удерживают низкие температуры и позволяют существенно экономить электроэнергию. Камера холодильная POLAIR КХН 55,3 изготовлена на современном оборудовании по новейшим технологиям и с применением комплектующих ведущих европейских производителей. Камера холодильная Полаир КХН 55,3 имеет ряд неоспоримых преимуществ: - соединение панелей камеры "шип-паз" (или "ласточкин хвост") - гарантия герметичности, максимальной термоизоляции, простоты соединения; - благодаря надежной герметизации соединений холодильная камера Полаир объемом 55,3 куба может эксплуатироваться на улице (желательно под навесом); - камера КХН 55,3 Полаир легко и быстро монтируется и, при необходимости,

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Код товара | 11834 |
| Производитель | POLAIR (Полаир) |
| Толщина сэндвич-панелей, мм | 100 |
| Страна производитель | Россия |
| Гарантия, мес | 12 |
| Объем камеры, м ³ | 55.3 |
| Длина, мм | 5000 |
| Ширина, мм | 4700 |
| Высота, мм | 2760 |
| 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.) | 4800 |
| Ширина, мм (внутр.) | 4500 |
| Высота, мм (внутр.) | 2560 |
| Размеры светового проема двери | 800x1850 |
| Перенавешивание двери | возможно |
| Упаковка | деревянная обрешетка |
| Статус в Москве | под заказ |
| Стоимость доставки по Москве | 1000 |

демонтируется; - дверь холодильной камеры может быть установлена как с 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 KXH-55,3

Холодильная камера Полаир KXH 55.3 состоит из сэндвич-панелей (стеновых, потолочных и половых), дверного блока и угловых стоек. Сэндвич-панель представляет собой два листа 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 ПВХ-пластика. 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 KXH-55,3 состоит из панели дверного проема, дверного полотна с уплотнением, комплекта петель и ручки с замком. Размер светового проема составляет 800 x 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 55.3 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-55,3 так, же как панели камеры, имеет трехслойную сэндвич-конструкцию, окантован ударопрочным ПВХ-профилем и комплектуются фурнитурой итальянской фирмы MTH. Толщина панели дверного проема и дверное полотно холодильной камеры соответствуют толщине стеновых панелей - 80 мм.

Опционально любая холодильная камера тм POLAIR имеющая одну из сторон 2000мм и более может комплектоваться дверным блоком с контейнерной дверью, а камеры с длиной одной из сторон 3200 мм и более - дверным блоком с откатной дверью. Размер светового проема контейнерной и откатной двери составляет 1200x1850, что позволяет

осуществлять провоз и пронос крупногабаритных грузов. Дверной блок с откатной дверью станет отличным решением в помещениях с ограниченными размерами. В свою очередь, дверной блок с контейнерной или откатной дверью может доукомплектовываться пандусом для закатывания тележек внутрь камеры.

Комплектация холодильной камеры Полаир КХН-55,3 включает: - панели пола (потолка): 4700x1000x100 шип - по 1 шт - панели пола (потолка): 4700x1000x100 паз - по 1 шт - панели пола (потолка): 4700x1200x100 ш-п - по 2 шт, 4700x600x100 ш-п - по 1 шт - панели стеновые: 1200x2600x100 - 13 шт, 900x2600x100 - 2 шт - стойки угловые: 2600x100x100 - 4 шт - дверной блок универсальный: 1200x2600 - 1 шт - пороговая накладка; - ответвительная коробка; - скоба крепления осветительного кабеля; - клеммник; - провод ПВС 2x0,75; - герметик силиконовый; - уплотнитель изолоновый 7x5 для герметизации межпанельных соединений.