

Холодильная камера Polair КХН-20,2  
(3200x3500x2240h) без х/агрегата



(Цена со склада в г.Москва)

**326 675 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-20,2 это модульная сборно-разборная конструкция из сэндвич-панелей, предназначена для поддержания температуры, создаваемой внутри камеры холодильной машиной. Холодильная камера Полаир КХН-20.2 объемом 20,2 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 20.2 изготовлена на современном оборудовании по новейшим технологиям и с применением комплектующих ведущих европейских производителей. Камера холодильная Полаир КХН 20.2 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 20,2 куба может эксплуатироваться на улице (желательно под навесом); - камера КХН 20,2 Полаир легко и быстро монтируется и, при необходимости,

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Код товара	11278
Производитель	POLAIR (Полаир)
Толщина сэндвич-панелей, мм	100
Страна производитель	Россия
Гарантия, мес	12
Объем камеры, м <sup>3</sup>	20.2
Длина, мм	3500
Ширина, мм	3200
Высота, мм	2240
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.)	3000
Высота, мм (внутр.)	2040
Размеры светового проема двери	800x1850
Перенавешивание двери	возможно
Упаковка	деревянная обрешетка
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	1000

демантируется; - 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-20,2 Холодильная камера Полаир KXH 20.2 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-20.2 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 20.2 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-20,2 так, же как панели камеры, имеет трехслойную сэндвич-конструкцию, окантован ударопрочным ПВХ-профилем и комплектуются фурнитурой итальянской фирмы MTH. Толщина панели дверного проема соответствует толщине панелей холодильной камеры (100 мм). Толщина дверного полотна составляет 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-20,2 включает: - панели пола (потолка): 3200x1000x100 шип - по 1 шт - панели пола (потолка): 3200x1000x100 паз - по 1 шт - панели пола (потолка): 3200x1200x100 ш-п - по 1 шт, 3200x300x100 ш-п - по 1 шт - панели стеновые: 1200x2040x100 - 7 шт, 600x2040x100 - 2 шт, 900x2040x100 - 2 шт - стойки угловые: 2040x100x100 - 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.