

**Холодильная камера Polair
КХН-20.29 (2300x4400x2500h) без
х/агрегата**



(Цена со склада в г.Москва)

323 983 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Холодильная камера POLAIR КХН-22.779 это модульная сборно-разборная конструкция из сэндвич-панелей толщиной 100 мм., предназначена для поддержания температуры, создаваемой внутри камеры холодильной машиной. Холодильная камера Полаир КХН-22.779 объемом 22.779 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 22.779 изготовлена на современном оборудовании по новейшим технологиям и с применением комплектующих ведущих европейских производителей. Камера холодильная Полаир КХН 22.779 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 22.779 кубов может эксплуатироваться на улице (желательно под навесом); - камера КХН 22.779 Полаир благодаря своему небольшому объему легко и быстро монтируется и, при необходимости,

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	11496
Производитель	POLAIR (Полаир)
Толщина сэндвич-панелей, мм	100
Страна производитель	Россия
Гарантия, мес	12
Объем камеры, м ³	20.29
Длина, мм	4100
Ширина, мм	2600
Высота, мм	2500
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.)	3900
Ширина, мм (внутр.)	2400
Высота, мм (внутр.)	2300
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-22.779 Холодильная камера Полаир KXH 22.779 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-22.779 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 22.779 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-22.779 так, же как панели камеры, имеют трехслойную сэндвич-конструкцию, окантованы ударопрочным ПВХ-профилем 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 KXH-22.779 включает: - панели пола (потолка): 2300x1000x100 шип - по 1 шт - панели пола (потолка): 2300x1000x100 паз - по 1 шт - панели пола (потолка): 2300x1200x100 ш-п - по 2 шт - панели стеновые: 1200x2300x100 - 7 шт,

900x2300x100 - 2 шт, 600x2300x100 - 2 шт -
стойки угловые: 2300x100x100 - 4 шт -
дверной блок универсальный: 1200x2300 - 1
шт - комплект фурнитуры (ручка с замком
МТН и двумя ключами, комплект
универсальных дверных петель, комплект
заглушек, прокладка, крепеж); - пороговая
накладка; - ответвительная коробка; - скоба
крепления осветительного кабеля; -
клеммник; - провод ПВС 2x0,75; - герметик
силиконовый; - уплотнитель изолоновый 7x5
для герметизации межпанельных
соединений. Внимание! На фото изображена
холодильная камера POLAIR другого
объема!!!