

**Холодильная камера Polair KХN-9.31  
(1700x2900x2500h) без х/агрегата**



(Цена со склада в г.Москва)

**195 222 руб.**

Мы осуществляем доставку по всей России



Принимаем оплату картами без комиссии

**ОПИСАНИЕ**

Холодильная камера POLAIR KХN-9.31 это модульная сборно-разборная конструкция из сэндвич-панелей толщиной 100 мм., предназначена для поддержания температуры, создаваемой внутри камеры холодильной машиной. Холодильная камера Полаир KХN-9.31 объемом 9,31 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 KХN 9.31 изготовлена на современном оборудовании по новейшим технологиям и с применением комплектующих ведущих европейских производителей. Камера холодильная Полаир KХN 9.31 имеет ряд неоспоримых преимуществ: - соединение панелей камеры "шип-паз" (или "ласточкин хвост") - герметичности, максимальной термоизоляции, простоты соединения; - благодаря надежной герметизации соединений холодильная камера Полаир объемом 9,31 куба может эксплуатироваться на улице (желательно под навесом); - камера KХN 9.31 Полаир благодаря своему небольшому объему легко и быстро монтируется и, при необходимости, демонтируется; - дверь холодильной камеры

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Код товара	11466
Производитель	POLAIR (Полаир)
Толщина сэндвич-панелей, мм	100
Страна производитель	Россия
Гарантия, мес	12
Объем камеры, м <sup>3</sup>	9.31
Длина, мм	2900
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.)	2700
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

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-9,31 Холодильная камера Полаир KXH 9.31 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-9.31 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 9.31 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-9,31 так, же как панели камеры, имеют трехслойную сэндвич-конструкцию, окантованы ударопрочным ПВХ-профилем и комплектуются фурнитурой итальянской фирмы MTH. Толщина панели дверного проема и дверное полотно холодильной камеры соответствуют толщине стеновых панелей - 80 мм.

Комплектация холодильной камеры Полаир KXH-9,31 включает:

- панели пола (потолка): 1700x1000x100 шип - по 1 шт - панели пола (потолка): 1700x1000x100 паз - по 1 шт -
- панели пола (потолка): 1700x900x100 ш-п - по 1 шт - панели стеновые: 1200x2300x100 - 5 шт, 300x2300x100 - 4шт - 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 2х0,75; - герметик силиконовый; - уплотнитель изолоновый 7х5 для герметизации межпанельных соединений. Внимание! На фото изображена холодильная камера POLAIR другого объема!!!