

**Моноблок холодильный POLAIR MB  
216 S (-15...-25°C)**



(Цена со склада в г.Москва)

**128 876 руб.**

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

**ОПИСАНИЕ**

Моноблочная холодильная машина POLAIR MB216S врезного (тампонного) исполнения предназначена для охлаждения и поддержания низкотемпературного (не выше -15°C) режима во внутреннем объеме холодильных камер. В зависимости от условий эксплуатации и исполнения холодильной камеры моноблок POLAIR MB216 S способен замораживать и поддерживать в замороженном состоянии продукты питания и товары требующие заморозки в холодильных камерах объемом от 8,8 до 21м<sup>3</sup>. Низкотемпературный моноблок Полаир MB216S оснащен медно-алюминиевым конденсаторным блоком и изготовлен в соответствии с ГОСТ 23833-95 «Оборудование холодильное торговое». Данная модель низкотемпературного моноблока Полаир предназначена для работы при температуре окружающего воздуха от +5°C до +40°C и относительной влажности не выше 80%. Основные конструктивные особенности морозильного

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Температурный режим	низкотемпературный (-13...-26°C)
Код товара	1231
Производитель	POLAIR (Полаир)
Страна производитель	Россия
Габариты, мм (ДхШхВ)	807x790x704
Гарантия, мес	12
Диапазон температур, °C	-25...-15
Напряжение, в	380
Энергопотребление, кВт	2
Способ установки	врезной
Доза заправки хладагентом, г	900
Материал корпуса	оцинкованная сталь с полимерным покрытием
Освещение камеры	в комплекте
Управление	электронный блок
Хладагент	R 404A
Клапан Шредера	есть
Выносной пульт управления	опция
Зимняя опция	опция
Монитор напряжения	опция
Количество вентиляторов воздухоохладителя	2
Количество вентиляторов конденсатора	2
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	898x988x908
Вес нетто, кг	83
Упаковка	деревянная обрешетка
Вес в упаковке, кг	156
Код производителя	1123016d
Статус в Москве	в наличии
Стоимость доставки по Москве	700

моноблока POLAIR MB216S: Холодильная машина MB 216 S работает на озонобезопасном хладагенте R404A. В холодильных машинах Polair врезного (тампонного) типа используются герметичные поршневые компрессоры. В качестве дросселирующего устройства применяется капиллярная трубка. Оттайка испарителя происходит автоматически. Конденсат поступает в ванночку сбора (в наружном блоке) по трубке, которая обогревается ПЭНом. Вода испаряется из ванночки благодаря теплу, выделяемому горячей трубкой нагнетания от компрессора. Электронный блок управления поддерживают заданную температуру в охлаждаемом объеме, включает режим оттаивания испарителя и позволяет корректировать параметры работы холодильного моноблока Polair MB 216S.

Преимущества моноблока низкотемпературного POLAIR MB 216S: Комплектуемые самых надежных европейских производителей; Корпус из оцинкованного металла с полимерным покрытием - надежная защита от коррозии и механических воздействий; Компьютерное тестирование и контроль рабочих режимов каждого моноблока; Легкость монтажа, подключения и эксплуатации; Простота демонтажа и повторной установки; Опция «Зимний комплект» - для эксплуатации моноблока на улице при отрицательных температурах; Повышенная надежность всех узлов благодаря сбалансированному распределению нагрузок по агрегатам; Эффективная система оттаивания испарителя; Равномерное распределение холодного воздуха по всему объему камеры. В стандартную комплектацию холодильного моноблока POLAIR MB216-S входят: светильник LED; соединитель сетевой; розетка; выключатель; трубка слива воды; кронштейн навески; метизы.

Низкотемпературный моноблок Полаир MB 216S заправлен хладагентом, протестирован на заводе и полностью готов к эксплуатации. Если Вам необходимо купить моноблок Полаир MB216 S, но вы не до конца уверены в правильности выбора - предлагаем воспользоваться онлайн калькулятором подбора холодильных моноблоков. Если Вам необходима консультация квалифицированного специалиста - обратитесь к нашим специалистам по телефону 8-800-5509179. Мы непременно поможем определиться с выбором и подберем оптимальную модель холодильной машины Полаир.