

Моноблок низкотемпературный
POLAIR MB109S Green (-15...-25°C)



(Цена со склада в г.Москва)

76 612 руб.

Мы осуществляем доставку по всей России



Принимаем оплату картами без комиссии

ОПИСАНИЕ

Моноблочная холодильная машина POLAIR MB109S Green 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 MB109S Green способен замораживать и поддерживать в замороженном состоянии продукты питания и товары требующие заморозки в холодильных камерах объемом от 3,2 до 8,7м³. Отличительной особенностью новой "Зелёной" серии холодильных моноблоков Polair от серии "Standart" является применение хладагента R290 (Пропан). Линейка моноблоков Polair Green - очередной шаг в сторону применения энергоэффективных технологий с заботой об окружающей среде. В отличие от моноблоков классической серии с применением хладагентов R134a и R404, "зеленая" линейка моноблоков Полаир,

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	33354
Производитель	POLAIR (Полаир)
Страна производитель	Россия
Габариты, мм (ДхШхВ)	807x490x704
Гарантия, мес	12
Диапазон температур, °C	-25...-15
Напряжение, в	220
Энергопотребление, кВт	1,17
Способ установки	врезной
Доза заправки хладагентом, г	150
Материал корпуса	оцинкованная сталь с полимерным покрытием
Освещение камеры	в комплекте
Управление	электронный блок
Хладагент	R 290
Клапан Шредера	есть
Выносной пульт управления	опция
Зимняя опция	опция
Монитор напряжения	опция
Количество вентиляторов воздухоохладителя	1
Количество вентиляторов конденсатора	1
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	879x563x914
Вес нетто, кг	56
Упаковка	гофрокороб на поддоне
Вес в упаковке, кг	88
Код производителя	1114021d
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	700

благодаря термодинамическим свойствам пропана, позволяет экономить расход электроэнергии до 30%. При этом доза заправки R 290 всего 150 г, а нагрузка на компрессор и узлы холодильной системы, ввиду низкой химической активности пропана, сводится к минимуму. Хладагент R290 (пропан) имеет индекс GWP (потенциал глобального потепления) равный 4, одобрен всеми международными организациями и совершенно безопасен для озонового слоя земли. Для сравнения GWP хладагента R404 равен 3900. Немаловажным аргументом в пользу "зелёной" линейки моноблоков Polair является тот факт, что стоимость пропана в разы ниже стоимости традиционных хладагентов.

Низкотемпературный моноблок Полаир MB109S Green 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 моноблока POLAIR MB109S Green: Холодильная машина MB 109 S Green работает на озонобезопасном хладагенте R290. 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 поддерживает заданную температуру в охлаждаемом объёме, включает режим оттаивания испарителя и позволяет корректировать параметры работы холодильного моноблока Polair MB 109S Green. Преимущества моноблока низкотемпературного POLAIR MB 109S Green: Комплектующие 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; 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 MB109-S Green входят: светильник LED; соединитель сетевой; выключатель; трубка слива воды; кронштейн навески; метизы. Низкотемпературный моноблок Полаир MB 109S Green заправлен хладагентом, протестирован на заводе и полностью готов к эксплуатации. Если Вам необходимо купить моноблок Полаир MB109 S Green, 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 Поляир.