

**Моноблок холодильный POLAIR MM  
222 S (-5...+10°C)**



(Цена со склада в г.Москва)

**99 740 руб.**

Мы осуществляем доставку по всей России



Принимаем оплату картами без комиссии

**ОПИСАНИЕ**

Моноблочная холодильная машина POLAIR MM222S врезного (тампонного) исполнения предназначена для охлаждения и поддержания среднетемпературного (-5...+10°C) режима во внутреннем объеме холодильных камер. В зависимости от условий эксплуатации и исполнения холодильной камеры моноблок POLAIR MM222S способен охлаждать и поддерживать в охлажденном состоянии продукты питания и товары требующие охлаждения в холодильных камерах объемом от 10,4 до 22,5м<sup>3</sup>. Среднетемпературный моноблок Полаир MM222S оснащен медно-алюминиевым конденсаторным блоком и изготовлен в соответствии с ГОСТ 23833-95 «Оборудование холодильное торговое». Данная модель среднетемпературного 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 MM222S: Холодильная машина MM 222 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

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|   |   |
|---|---|
| Код товара                                | 1226                                      |
| Производитель                             | POLAIR (Полаир)                           |
| Страна производитель                      | Россия                                    |
| Температурный режим                       | Среднетемпературный                       |
| Габариты, мм (ДхШхВ)                      | 807x790x704                               |
| Гарантия, мес                             | 12  |
| Диапазон температур, °C                   | -5...+10                                  |
| Напряжение, в                             | 380                                       |
| Энергопотребление, кВт                    | 1,65                                      |
| Способ установки                          | Врезной                                   |
| Доза заправки хладагентом, г              | 950                                       |
| 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   |
| Вес нетто, кг                             | 72  |
| Вес в упаковке, кг                        | 145                                       |
| Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)           | 898x988x908                               |
| Упаковка                                  | деревянная обрешетка                      |
| Код производителя                         | 1124011d                                  |
| Статус в Москве                           | в наличии                                 |
| Стоимость доставки по Москве              | 1000                                      |

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 MM 222S.

Преимущества моноблока среднетемпературного POLAIR MM 222S: 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; 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 MM222-S входят: светильник LED; соединитель сетевой; выключатель; розетка; трубка слива воды; кронштейн навески; метизы.

Среднетемпературный моноблок Полаир MM 222S заправлен хладагентом, протестирован на заводе и полностью готов к эксплуатации.

Если Вам необходимо купить моноблок Полаир MM222 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.