

Среднетемпературный моноблок  
Север MGM 212 S (-5...+10°C)



(Цена со склада в г.Москва)

**100 695 руб.**

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

**ОПИСАНИЕ**

Холодильный моноблок Север MGM 212 S – это холодильная машина, предназначенная для охлаждения и поддержания в охлажденном состоянии товаров с температурой хранения в диапазоне от -5 до +10°C. Среднетемпературный моноблок Север MGM 212 S имеет ранцевое исполнение и устанавливается на холодильные камеры с толщиной стеновых теплоизоляционных панелей до 120 мм. В зависимости от условий эксплуатации и толщины стеновых панелей холодильной камеры моноблок Север MGM 212 S способен охлаждать внутренний объем от 12 до 34 м<sup>3</sup>. Все моноблоки тм «Север» имеют замкнутый холодильный контур и поставляются заправленными хладагентом R 404a и маслом. После установки на холодильную камеру и подключения к электросети моноблок Север MGM 212 S полностью готов к эксплуатации. Несмотря на относительную простоту монтажа и подключения, каждый холодильный моноблок Север требует профессиональных пусконаладочных работ. Настройку и вывод на рабочие параметры должен осуществлять специалист сервисной службы, имеющий соответствующие квалификацию и допуск к проведению таких работ. Основным элементом управления и контроля моноблока Север MGM 212 S является электронный блок управления. С помощью данного устройства задаются параметры

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|   |   |
|---|---|
| Код товара                                | 12748                                     |
| Производитель                             | СЕВЕР                                     |
| Страна производитель                      | Россия                                    |
| Температурный режим                       | Среднетемпературный                       |
| Габариты, мм (ДхШхВ)                      | 1062x650x800                              |
| Гарантия, мес                             | 12  |
| Диапазон температур, °С                   | -5...+10                                  |
| Напряжение, в                             | 380                                       |
| Энергопотребление, кВт                    | 1,6                                       |
| Способ установки                          | Ранцевый                                  |
| Доза заправки хладагентом, г              | 1900                                      |
| Материал корпуса                          | Оцинкованная сталь с полимерным покрытием |
| Управление                                | электронный блок                          |
| Хладагент                                 | R 404A                                    |
| Клапан Шредера                            | есть                                      |
| Выносной пульт управления                 | опция                                     |
| Зимняя опция                              | опция                                     |
| Монитор напряжения                        | есть                                      |
| Количество вентиляторов воздухоохладителя | 1   |
| Количество вентиляторов конденсатора      | 1   |
| Вес нетто, кг                             | 91  |
| Вес в упаковке, кг                        | 148                                       |
| Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)           | 1200x800x1080                             |
| Упаковка                                  | деревянная обрешетка                      |
| Статус в Москве                           | в наличии                                 |
| Стоимость доставки по Москве              | 1000                                      |

температуры, цикличности включения/выключения компрессора, оттайки испарителя. Оттайка испарителя осуществляется при помощи ТЭНа мощностью 1,61 кВт. В низкотемпературных версиях моноблоков тм «Север» в дренажную трубку слива дополнительно устанавливается ПЭН, предотвращающий замерзание талой воды. Стандартно на среднетемпературный моноблок Север MGM 212 S устанавливается герметичный компрессор TAJ4517Z производства L'UNITE HERMETIQUE (Франция) , который, при необходимости, можно заменить аналогом MTZ18-4 производства DANFOSS (Дания). На внешнем и внутреннем блоках устанавливаются малозумные и высокоэффективные вентиляторы Ebmpapst (Германия). Безусловным преимуществом холодильных моноблоков Север является использование классических теплообменников из медной трубы и алюминиевых ламелей. Как показывает практика, именно медно-алюминиевые теплообменники, в отличие от микроканальных, удобнее в обслуживании и эффективнее работают в сложных условиях эксплуатации. Холодильный моноблок Север MGM 212 S оснащен следующими контролирующими элементами: полностью интегрированным, многофункциональным электронным управлением; капиллярной системой для расширения хладагента; тепловыми автоматическими автовывключателями с повторным включением, которые обеспечивают экономное потребление электроэнергии компрессором и вентиляторами; монитором напряжения, защищающим от перепадов напряжения и перекоса фаз; системой защиты от высокого и низкого давления с датчиком автоматического отключения и включения. Если, при подборе холодильного моноблока у Вас возникли затруднения - обратитесь к нашим специалистам по телефонам: 8(800)550-91-79 (бесплатно для всех регионов РФ). Вы получите профессиональную консультацию и помощь в подборе нужной холодильной машины Север. Так же Вы можете заказать бесплатный (по г. Москве в пределах МКАД) выезд специалиста для проведения необходимых замеров помещения и получения консультации специалиста на месте. В нашем Интернет-магазине Вы можете купить холодильные моноблоки Север по лучшей цене!