

## Коммерческое предложение от 13.06.2026

### Моноблок среднетемпературный Север MGM 110 S

**Цена с НДС: 79 865 руб.**

Артикул: **168211**

Под заказ



|  |                     |
|--|---------------------|
| Гарантия                                 | 12 мес.             |
| Страна-производитель                     | Россия              |
| Тип установки                            | настенный           |
| Температурный режим, °C                  | от -5 до 10         |
| Холодопроизводительность, Вт             | 1697от 1309 до 1697 |
| Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup> | 15от 10 до 15       |
| Тип                                      | среднетемпературный |
| Подключение, В                           | 380                 |
| Мощность, кВт                            | 1.2                 |
| Ширина, мм                               | 480                 |
| Глубина, мм                              | 887                 |
| Высота, мм                               | 795                 |
| Вес (без упаковки), кг                   | 65                  |
| Вес (с упаковкой), кг                    | 104                 |

Среднетемпературный моноблок [Север MGM 110 S](#) предназначен для поддержания необходимого температурного режима в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Электронная панель управления.

*В комплекте трубопровод 3 м.*

#### Технические характеристики:

- Хладагент: R404A
- Герметичный компрессор CAJ9510Z производства L'UNITE HERMETIQUE (Франция)
- Защищающий электронные компоненты от механических воздействий корпус из оцинкованной стали, на которую нанесено покрытие из полимеров
- Агрегат подключается к электрической сети при помощи 3-метрового кабеля
- Ребра из алюминия и трубка из меди повышают надежность и обеспечивают дополнительную безопасность теплообменника

- Эффективная система воздушного охлаждения исключает возможность перегрева конденсаторов и испарителей
- Оттайка ТЭНом в автоматическом режиме по заданным параметрам, возможно включение оттайки вручную
- Управление электронного типа, позволяющее быстро настраивать оборудование с высокой точностью
- Датчики, автоматические срабатывающие при низком/высоком давлении и запускающие блокиратор
- Тепловые выключатели, в автоматическом режиме контролирующие и нормирующие расход электрической энергии компрессором и вентилятором
- Капиллярная система, используемая для расширения фреона
- Поршневой герметичный компрессор
- Корпус оцинкованная сталь с полимеризированным покрытием
- Стальные решетки вентиляторов
- Поддон испарителя и емкость сбора воды, соединительный патрубок с электронагревателем
- Алюминиевое оребрение теплообменника
- Температура окружающей среды, °C 30°C-40°C

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.  
Цены указаны с учетом НДС.