

# Описание товара Холодильный моноблок Polair

## ММ 111 SF



### Описание

**Холодильный моноблок Polair ММ 111 SF** - в моноблоке наружный и внутренний блоки соединены в единую конструкцию теплоизоляционной прокладкой из пенополиуретана. Моноблоки устанавливаются в верхней части стены холодильной камеры.

### **Особенности:**

- все холодильные машины работают на озонобезопасном хладагенте R404A;
- в холодильных машинах 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;
- электронные блоки управления установлены на электрических щитах, поддерживают заданную температуру в охлаждаемом объеме, включают режим оттаивания испарителя и позволяют корректировать параметры работы холодильных машин.

### Характеристики

Страна производителя	Россия
Страна сборки	Россия
Потребляемая Температурный режим	среднетемпературная
Температурный диапазон, °C	-5 — 5

Объем камеры	8 м <sup>3</sup>
Вес	50 кг
Цвет	белый
Страна сборки	Россия

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.