

Описание товара Моноблок среднетемпературный

POLAIR MM 111 S



Описание

Холодильный моноблок Polair MM 111 S предназначен для охлаждения внутреннего объема холодильной камеры и представляет собой полностью готовый к эксплуатации холодильный агрегат, заправленный фреоном и протестированный на заводе.

В моноблоке внутренний (воздухоохладитель) и внешний (компрессорно-конденсаторный агрегат) блоки соединены в единую конструкцию термоизоляционной прокладкой из полиуретана. Во внешнем блоке находится медно-алюминиевый конденсатор, вентилятор обдува, компрессор, фильтр-осушитель, электрический блок управления, ванна сбора и выпаривания конденсата.

Во внутреннем находятся испаритель, вентилятор обдува, электрический ТЭН оттайки испарителя, поддон сбора конденсата. При оттаивании конденсат сливается в ванну сбора (наружная часть) по трубке. Трубка обогревается ПЭНом.

В моноблоке используются герметичные поршневые компрессоры L`Unite Hermetique. В качестве дросселирующего устройства используется капиллярная трубка.

Особенности и преимущества Polair MM 111 S:

- Врезной тип
- Корпусная часть из оцинкованного металла+полимерное напыление
- Теплообменник ККА из меди и алюминия
- Герметичный компрессор
- Электронный блок управления
- Капиллярная трубка
- Реле высокого давления (трехфазные модели)

- Автооттайка электронагревателями.

Характеристики

Вес, кг	50 кг
Рабочие температуры	-5...+5 °С
Страна	Россия
Объем холодильной камеры	3,6...7,8 м3
Напряжение	220 В
Дальность струи воздуха	4 м
Количество вентиляторов воздухоохладителя	1
Количество вентиляторов конденсатора	1
Сборка	7000
Потребляемая электроэнергия	18 кВт/сутки
Высота в упаковке	914 мм
Длина в упаковке	879 мм
Масса в упаковке	81 кг
Ширина в упаковке	563 мм
Высота, мм	704 мм
Длина, мм	807 мм
Ширина, мм	490 мм

Информация на сайте 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.