

Описание товара Холодильный моноблок Polair

MB 109 SF



Описание

Холодильный моноблок Polair MB 109 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 дроселирующего 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
Управление	электронное
Потребляемая Температурный режим	низкотемпературная
Температурный диапазон, °С	-20 — -15

Объем камеры	8.7 м ³
Вес	56 кг
Цвет	белый
Страна сборки	Россия

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.