

Описание товара Сплит-система

среднетемпературная Север MGS 107 S



Описание

- Сплит-система среднетемпературная Север MGS 107 S – хладооборудование для поддержания в термоизолированной холодильной камере температурного режима в диапазоне -5...+10 °C, что позволяет хранить широкий ряд пищевой продукции, а также продукцию фармакологии.
- Невысокая мощность сплит-системы предполагает обслуживание малогабаритных камер.
- Особенности модели: компактные габариты оборудования; два режима электрической оттайки: автоматический (по введенным данным) и ручной; контрольные датчики высокого/низкого давления с функцией отключения и запуска оборудования; тепловые автовыключатели – контроль энергопотребления; европейский герметичный компрессор поршневого типа; динамическое охлаждение камеры, дальность струи – 4 м; капиллярная система расширения; управление и контроль температуры – электронная панель.
- Стандартная комплектация: медные теплоизолированные трубы и силовой кабель; алюминиевое оребрение теплообменника + медная труба; кожухи блоков – стальные, оцинкованные с полимерным покрытием; защитные решетки вентиляторов – сталь.

Характеристики

Вес, кг	67 кг
Рабочие температуры	-5...+10 °C
Страна	Россия
Объем холодильной камеры	10 м3
Напряжение	220 В
Тип оттайки	электрическая
Высота в упаковке	1080 мм

Длина в упаковке	1060 мм
Масса в упаковке	113 кг
Ширина в упаковке	720 мм
Максимальный ток	6,88 А

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.