

Описание товара Сплит-система низкотемпературная Rivacold FSL003Z011



Описание

- Сплит-система Rivacold FSL003Z011 используется для охлаждения воздуха внутри холодильного шкафа и поддержания заданной температуры в том случае, когда размеры или стены не позволяют использовать стандартный моноблок.
- Данная сплит-система относится к низкотемпературным, а значит может поддерживать температуры от -25 до -15 градусов.
- Рекомендуемый объём холодильной камеры для оптимальной работы системы: от 1 до 8 кубических метров.
- Отличительные особенности сплит-системы Rivacold FSL003Z011: Электронное управление осуществляется с помощью встроенного пульта.
- Существует возможность программирования автоматически выполняющихся процессов.

Характеристики

Вес, кг	58 кг
Рабочие температуры	-25...-15 °С
Страна	Италия
Объём холодильной камеры	3.2 м3
Напряжение	220 В
Потребляемая электроэнергия	15.6 кВт/сутки
Высота в упаковке	1150 мм
Длина в упаковке	800 мм
Масса в упаковке	69 кг
Ширина в упаковке	970 мм

Размер внутреннего блока в упаковке (ДхШхВ)	800x460x280
Размер наружного блока в упаковке (ДхШхВ)	600x510x1150

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.