

Описание товара Сплит-система среднетемпературная Rivacold FSM028Z012



Описание

- Сплит-система Rivacold FSM028Z012 предназначена для охлаждения воздуха и поддержания заданной температуры внутри холодильных камер, объём которых от 15 до 56 метров кубических.
- Минимальная температура, которая может поддерживаться с помощью этой системы -5 градусов цельсия, максимальная +5.
- Отличительные особенности сплит-системы Rivacold FSM028Z012: Простая в обращении электронная система управления с помощью встроенного пульта предусматривает возможность автоматизации ряда программ, в том числе автоматического размораживания с заданными параметрами.

Характеристики

Вес, кг	92 кг
Рабочие температуры	-5...+5 °С
Страна	Италия
Объем холодильной камеры	29.1 м3
Напряжение	220 В
Потребляемая электроэнергия	43.92 кВт/сутки
Высота в упаковке	1230 мм
Длина в упаковке	1400 мм
Масса в упаковке	103 кг
Ширина в упаковке	970 мм

Размер внутреннего блока в упаковке (ДхШхВ)	1400x450x460
Размер наружного блока в упаковке (ДхШхВ)	800x520x1230

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.