

Описание товара Сплит-система низкотемпературная Rivacold FSL024Z012



Описание

- Сплит-система Rivacold FSL024Z012 сконструирована для охлаждения и поддержания заданной температуры внутри морозильных камер, возможный интервал температур: от -25 до -15 градусов, оптимальный объем камеры для работы — 31 кубический метр.
- В зависимости от требований заказчика в конструкции может быть изменён материал корпуса.
- Отличительные особенности сплит-системы Rivacold FSL024Z012 Благодаря монитору напряжения, электронному дисплею управления и возможности автоматизации ряда программ, система удобна и проста в эксплуатации.

Характеристики

Вес, кг	111 кг
Рабочие температуры	-25...-15 °С
Страна	Италия
Объем холодильной камеры	31 м3
Напряжение	220 В
Потребляемая электроэнергия	47.52 кВт/сутки
Высота в упаковке	1230 мм
Длина в упаковке	1400 мм
Масса в упаковке	122 кг
Ширина в упаковке	950 мм
Размер внутреннего блока в упаковке (ДхШхВ)	1400x450x460

Размер наружного блока в упаковке
(ДхШхВ)

800x500x1230

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.