

Описание товара Сплит-система низкотемпературная Марихолодмаш LSN 213



Описание

- Сплит-система Марихолодмаш LSN 213 поддерживает заданную температуру в холодильных камерах (t режим -15...-15°C).
- Принцип функционирования – удаление тепла из кондиционируемого помещения.
- Широко применяется на фармацевтических производствах, торговых базах и в системе общепита.
- Особенности модели: экономное потребление электроэнергии (21 кВт/сут); практически бесшумная работа; качественные комплектующие; работа без неисправностей на всем сроке эксплуатации; компрессорный блок и воздухоохладитель заправлены фреоном R404A; агрегат успешно прошел тестирование системы автоматики.

Характеристики

Вес, кг	72 кг
Рабочие температуры	-25...-15 °C
Страна	Россия
Напряжение	380 В
Сборка	10000
Потребляемая электроэнергия	21 кВт/сутки
Высота в упаковке	870 мм
Длина в упаковке	820 мм
Масса в упаковке	97 кг
Ширина в упаковке	960 мм

Размеры внутреннего блока, ВхШхГ	783x380
Размеры наружного блока, ВхШхГ	780
Высота, мм	744 мм
Длина, мм	804 мм
Ширина, мм	380 мм

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.