

Коммерческое предложение от 10.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Royal Thermo RTSI-24HN8 Siena DC Inverter

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/ royal thermo rtsi 24hn8 siena dc inverter



Описание

Инверторные сплит-системы Siena DC — это идеальное сочетание цены, надёжности и современных технологий. Классический дизайн сплит-систем Siena DC подойдёт к любому интерьеру, а инвертор обеспечит комфортный климат жарким летом, в межсезонье и зимой при минимальном уровне шума. Благодаря функции автоочистки внутреннего блока в кондиционере не скапливаются бактерии, устраняется сырость и неприятные запахи, а система самодиагностики обеспечит правильную работу системы. Опционально инверторные сплит-системы Siena DC можно укомплектовать дополнительным модулем Wi-Fi для управления с любого устройства из любой точки мира.

Особенности и преимущества Royal Thermo RTSI-24HN8 Siena DC Inverter:

- Вывод дренажа в 2 стороны
- НD-фильтр высокой плотности
- Функция Follow Me
- Антикоррозийное покрытие теплообменника Golden Fin
- Высокая энергоэффективность
- 5 скоростей вентилятора
- Автоматические вертикальные и горизонтальные жалюзи 3D.

Характеристики

Страна бренда Италия Страна сборки Китай Цвет белый

Электропитание 220-240/1/50

 Гарантийный срок
 60 мес.

 Вес
 55.2 кг

 Площадь помещения
 70 кв. м.

 Инверторное управление
 Да

 Уровень шума в/б, Дб
 36

Мощность охлаждения 7.04 кВт

Охлаждающая способность, тыс. ВТИ 24 (до 70-80 м.кв)

Режим работы Охлаждение и обогрев

Потребляемая мощность (охлаждение) 2.503 кВт

Расход воздуха, м³/час 662

Класс Энергоэффективности

(охлаждение/обогрев)

Wi-fi управление Опция

Пульт дистанционного управления Да

Тип внутреннего блока Настенный

Хладагент R 32

Габаритный размер (внутреннего блока) $22 \times 104 \times 32.7$ см

 Вес (внутренний блок)
 12.3 кг

 Потребляемая мощность (обогрев)
 2.282 кВт

Мощность обогрева 7.33 кВт

Диапазон t наружного воздуха (холод), °C 0 - 50

Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C -15 — 30

Диаметр жидкой магистрали, мм 9.52

Диаметр газовой магистрали, мм 15.88

Максимальная длина трассы 50 м

Перепад высот 25 м

Габаритный размер (внешнего блока) $34.2 \times 89 \times 67.3$ см

Вес (внешний блок) 42.9 кг

Уровень шума (внешний блок), Дб 59

Завод Midea

Марка компрессора GMCC

Royal Thermo

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.