

Коммерческое предложение

№ 74 от 29-06-2026

Dahatsu DS-09I

1568.00р.

(Цена без учета доставки)



Описание товара

Купите сплит-систему **Dahatsu DS-09I**** в интернет-магазине «ТехноПоиск» — это идеальное решение для комфортного климата в помещении площадью до 26 м². Сплит-система сочетает в себе функции охлаждения и обогрева, что делает её универсальной для использования круглый год. Благодаря инверторному двигателю и высокой энергоэффективности (класс A), устройство экономит электроэнергию и обеспечивает стабильную работу. Стильный настенный внутренний блок в современном дизайне легко впишется в интерьер любой комнаты. Просмотрите отзывы и характеристики, чтобы убедиться в преимуществах модели: турборежим, автоматическая диагностика и таймер помогут сэкономить время и поддерживать идеальную температуру без лишних усилий.**

Купите сплит-систему ****Dahatsu DS-09I**** в интернет-магазине «ТехноПоиск» — это идеальное решение для комфортного климата в помещении площадью до 26 м². Сплит-система сочетает в себе функции охлаждения и обогрева, что делает её универсальной для использования круглый год. Благодаря инверторному двигателю и высокой энергоэффективности (класс A), устройство экономит электроэнергию и обеспечивает стабильную работу. Стильный настенный внутренний блок в современном дизайне легко впишется в интерьер любой комнаты. Просмотрите отзывы и характеристики, чтобы убедиться в преимуществах модели: турборежим, автоматическая диагностика и таймер помогут сэкономить время и поддерживать идеальную температуру без лишних усилий.

Основные характеристики

- Тип: сплит-система
- Тип внутреннего блока: настенный
- Режимы работы: обогрев, охлаждение
- Внешний блок: есть
- Внутренний блок: есть

Конструкция

- Хладагент (фреон): R 410A
- Пульт дистанционного управления: есть

Производительность и энергоэффективность

- Инвертор: есть
- Мощность охлаждения: 2.6 кВт
- Эффективность при охлаждении (EER): 5.1
- Эффективность при обогреве (COP): 4
- Потребляемая мощность при охлаждении: 0.78 кВт
- Потребляемая мощность при обогреве: 0.775 кВт
- Расход воздуха: 480 м³/ч
- Обслуживаемая площадь: 26 м²
- Максимальная длина магистрали: 20 м
- Перепад высот: 10 м
- Мин. Рабочая температура при охлаждении: -18 °C
- Макс. Рабочая температура при охлаждении: 49 °C
- Мин. Рабочая температура при обогреве: -7 °C
- Макс. Рабочая температура при обогреве: -24 °C
- Мощность обогрева: 3.8 кВт
- Класс энергопотребления: A

Управление и индикация

- Регулировка направления воздушного потока: есть
- Регулировка скорости вращения вентилятора: есть
- Таймер включения/выключения: есть
- Авторестарт после пропадания питания: есть
- Турбо-режим: есть
- Самодиагностика неисправностей: есть
- Автоматическое поддержание температуры: есть

Шум

- Макс. Шум внешнего блока: 51 Дб



Сайт:
Email:
Телефон:

tehnopoisk.by
vip.technik555@gmail.com
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

- Мин. Шум внутреннего блока: 26 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 26 Дб

Очистка воздуха

- Угольный фильтр: есть

Функциональные особенности

- Дезодорирование: есть
- Осушение воздуха: есть

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 26 кг
- Вес внутреннего блока: 9 кг
- Ширина внешнего блока: 776 мм
- Высота внешнего блока: 540 мм
- Глубина внешнего блока: 320 мм
- Ширина внутреннего блока: 790 мм
- Высота внутреннего блока: 275 мм
- Глубина внутреннего блока: 200 мм