

Коммерческое предложение

№ 64 от 29-06-2026

Сплит-система Daikin Stylish FTXA50AW/RXA50B

20102.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Биофильтр	есть
Вес внешнего блока	47 кг
Вес внутреннего блока	13 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	735 мм
Высота внутреннего блока	295 мм
Глубина внешнего блока	300 мм
Глубина внутреннего блока	189 мм
Голосовое управление	нет
Дата выхода на рынок	2018
Дезодорирование	есть
Инвертор	есть
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при обогреве	18 °С
Макс. рабочая температура при охлаждении	43 °С
Макс. шум внутреннего блока	46 дБ
Максимальная длина магистрали	30 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	966 м ³ /ч
Мин. рабочая температура при обогреве	-15 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	-10 °С
Мин. шум внутреннего блока	24 дБ
Мощность обогрева	5.8 кВт
Мощность охлаждения	5 кВт
Обеззараживание ультрафиолетом	нет
Обслуживаемая площадь	50 м ²
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	20 м
Плазменный фильтр	нет
Потребляемая мощность при обогреве	1.45 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	1.36 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть

Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревохлаждение
Ср. Рабочая температура при охлаждении	43 °C
Ср. Шум внешнего блока	48 Дб
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный
Турбо-режим	есть
Увлажнение воздуха	нет
Угольный фильтр	нет
Управление через WI-FI	есть
Фотокаталитический фильтр	есть
Хладагент (фреон)	R 32
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	825 мм
Ширина внутреннего блока	798 мм
Электростатический фильтр	нет
Эффективность при обогреве (COP)	4
Эффективность при охлаждении (EER)	3.68

Описание товара

Сплит-система Daikin Stylish FTXA50AW/RXA50B — это надежное решение для комфортного климата в помещении площадью до 50 м². Благодаря инверторному двигателю и использованию экологичного хладагента R32, кондиционер обеспечивает стабильную температуру и экономичное потребление электроэнергии. Управление через WI-FI и функция авторестарта делают её удобной в использовании, а наличие фотокаталитического и биофильтров — оптимальной для очистки воздуха в доме. **Зачем это нужно?*** — чтобы поддерживать здоровый микроклимат и экономить на коммунальных платежах. ****Кому подойдет?*** — семьям, офисам и владельцам квартир, где важна надежность и стильный дизайн. ****Главная выгода*** — сочетание высокой производительности, низкого уровня шума и современных технологий в одном устройстве. **Ознакомьтесь с ****отзывами и характеристиками**** в интернет-магазине «ТехноПоиск» и ****купите сплит-систему Daikin Stylish FTXA50AW/RXA50B**** по выгодной цене.****

Благодаря инверторному двигателю и использованию экологичного хладагента R32, кондиционер обеспечивает стабильную температуру и экономичное потребление электроэнергии. Управление через WI-FI и функция авторестарта делают её удобной в использовании, а наличие фотокаталитического и биофильтров — оптимальной для очистки воздуха в доме. ****Зачем это нужно?*** — чтобы поддерживать здоровый микроклимат и экономить на коммунальных платежах. ****Кому подойдет?*** — семьям, офисам и владельцам квартир, где важна надежность и стильный дизайн. ****Главная выгода*** — сочетание высокой производительности, низкого уровня шума и современных технологий в одном устройстве. **Ознакомьтесь с ****отзывами и характеристиками**** в интернет-магазине «ТехноПоиск» и ****купите сплит-систему Daikin Stylish FTXA50AW/RXA50B**** по выгодной цене.**

Основные характеристики

- Тип: сплит-система
- Тип внутреннего блока: настенный
- Режимы работы: обогрев, охлаждение
- Дата выхода на рынок: 2018
- Внешний блок: есть
- Внутренний блок: есть
- Количество внутренних блоков: 1
- Цвет: белый

Конструкция

- Хладагент (фреон): R 32
- Пульт дистанционного управления: есть

Производительность и энергоэффективность

- Инвертор: есть
- Мощность охлаждения: 5 кВт
- Эффективность при охлаждении (EER): 3.68
- Эффективность при обогреве (COP): 4
- Потребляемая мощность при охлаждении: 1.36 кВт
- Потребляемая мощность при обогреве: 1.45 кВт
- Обслуживаемая площадь: 50 м²
- Максимальная длина магистрали: 30 м
- Перепад высот: 20 м
- Мин. Рабочая температура при охлаждении: -10 °C
- Ср. Рабочая температура при охлаждении: 43 °C
- Макс. Рабочая температура при охлаждении: 43 °C
- Мин. Рабочая температура при обогреве: -15 °C
- Макс. Рабочая температура при обогреве: 18 °C
- Мощность обогрева: 5.8 кВт
- Максимальный расход воздуха внутреннего блока: 966 м³/ч

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
- Режим «Сон»: есть
- Увлажнение воздуха: нет
- Управление через WI-FI: есть

Шум

- Ср. Шум внешнего блока: 48 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 24 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 46 Дб

Очистка воздуха

- Биофильтр: есть
- Плазменный фильтр: нет
- Угольный фильтр: нет
- Фотокаталитический фильтр: есть
- Электростатический фильтр: нет

Функциональные особенности

- Дезодорирование: есть
- Осушение воздуха: есть
- Обеззараживание ультрафиолетом: нет
- Голосовое управление: нет

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 47 кг
- Вес внутреннего блока: 13 кг
- Ширина внешнего блока: 825 мм
- Высота внешнего блока: 735 мм
- Глубина внешнего блока: 300 мм



Сайт:
Email:
Телефон:

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

- Ширина внутреннего блока: 798 мм
- Высота внутреннего блока: 295 мм
- Глубина внутреннего блока: 189 мм