

Коммерческое предложение

№ 74 от 29-06-2026

Сплит-система Бирюса Fortuna B-24FPR/B-24FPQ

2538.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	46 кг
Вес внутреннего блока	12 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	655 мм
Высота внутреннего блока	310 мм
Глубина внешнего блока	310 мм
Глубина внутреннего блока	225 мм
Инвертор	нет
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при обогреве	32 °С
Макс. рабочая температура при охлаждении	43 °С
Макс. Шум внешнего блока	55 дБ
Макс. шум внутреннего блока	40 дБ
Максимальная длина магистрали	20 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	1050 м3/ч
Мин. рабочая температура при обогреве	-7 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	17 °С
Мин. шум внутреннего блока	31 дБ
Мощность обогрева	7.1 кВт
Мощность охлаждения	7 кВт
Обслуживаемая площадь	70 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	10 м
Потребляемая мощность при обогреве	2.211 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	2.325 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревоохлаждение
Ср. Рабочая температура при охлаждении	43 °С
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система

Тип внутреннего блока	настенный
Турбо-режим	есть
Управление через WI-FI	нет
Хладагент (фреон)	R 410A
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	825 мм
Ширина внутреннего блока	900 мм
Эффективность при обогреве (COP)	3.21
Эффективность при охлаждении (EER)	3.01

Описание товара

Сплит-система Бирюса Fortuna B-24FPR/B-24FPQ

Надежное решение для комфортного климата в помещениях площадью до 70 м². Эта настенная система с мощным охлаждением (7 кВт) и обогревом (7.1 кВт) обеспечивает быстрое и равномерное распределение температуры, а также возможность осушения воздуха, что особенно актуально в душные летние дни или влажную зиму. Купить сплит-систему Бирюса Fortuna B-24FPR/B-24FPQ выгодно тем, кто ищет проверенное оборудование с высокой эффективностью и стабильной работой в широком диапазоне температур. Преимущества модели включают в себя турбо-режим, таймер и режим «Сон», что делает её удобной как для дневного, так и ночного использования. Отзывы и характеристики подтверждают её популярность среди владельцев квартир и офисов, где важны функциональность и стильный дизайн. Интернет-магазин ТехноПоиск предлагает сплит-систему по выгодной цене с гарантией качества и оперативной доставкой.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** обогрев, охлаждение
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Цвет:** белый

Конструкция

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

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** нет
- **Мощность охлаждения:** 7 кВт
- **Эффективность при охлаждении (EER):** 3.01
- **Эффективность при обогреве (COP):** 3.21
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 2.325 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 2.211 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 70 м²
- **Максимальная длина магистрали:** 20 м
- **Перепад высот:** 10 м
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** 17 °C
- **Ср. Рабочая температура при охлаждении:** 43 °C
- **Макс. Рабочая температура при охлаждении:** 43 °C
- **Мин. Рабочая температура при обогреве:** -7 °C
- **Макс. Рабочая температура при обогреве:** 32 °C
- **Мощность обогрева:** 7.1 кВт
- **Максимальный расход воздуха внутреннего блока:** 1050 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
- Управление через WI-FI: нет

Шум

- Макс. Шум внешнего блока: 55 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 31 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 40 Дб

Функциональные особенности

- Осушение воздуха: есть

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 46 кг
- Вес внутреннего блока: 12 кг
- Ширина внешнего блока: 825 мм
- Высота внешнего блока: 655 мм
- Глубина внешнего блока: 310 мм
- Ширина внутреннего блока: 900 мм
- Высота внутреннего блока: 310 мм
- Глубина внутреннего блока: 225 мм