

## Коммерческое предложение

№ 62 от 29-06-2026

### Сплит-система Бирюса Fortuna B-24FIR/B-24FIQ

**3204.00р.**

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	41 кг
Вес внутреннего блока	11 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	545 мм
Высота внутреннего блока	310 мм
Глубина внешнего блока	315 мм
Глубина внутреннего блока	225 мм
Инвертор	есть
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	15 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	900 м3/ч
Мин. рабочая температура при обогреве	-15 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	17 °С
Мин. шум внутреннего блока	31 Дб
Мощность обогрева	6.8 кВт
Мощность охлаждения	6.7 кВт
Обслуживаемая площадь	65 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	5 м
Потребляемая мощность при обогреве	1.88 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	2.07 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	800 мм
Ширина внутреннего блока	900 мм
Эффективность при обогреве (COP)	3.61
Эффективность при охлаждении (EER)	3.21

## Описание товара

### Сплит-система Бирюса Fortuna B-24FIR/B-24FIQ

Это надежное решение для комфортного климата в доме или офисе. С мощностью охлаждения 6.7 кВт и инверторной технологией она обеспечивает стабильную работу и экономию электроэнергии, что особенно важно для владельцев больших помещений до 65 м<sup>2</sup>. Стильный белый внутренний блок с тонким дизайном легко впишется в любой интерьер, а внешний блок с компактными габаритами (800x545x315 мм) — в любую наружную установку. Сплит-система подойдет тем, кто ценит тихую работу, автоматическое управление и дополнительные режимы, такие как «Сон» и турбо-режим. Узнайте о преимуществах сплит-системы Бирюса Fortuna и почитайте отзывы и характеристики в интернет-магазине ТехноПоиск, чтобы сделать правильный выбор для своего дома.

#### 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:** есть
- **Мощность охлаждения:** 6.7 кВт
- **Эффективность при охлаждении (EER):** 3.21
- **Эффективность при обогреве (COP):** 3.61
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 2.07 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 1.88 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 65 м<sup>2</sup>
- **Максимальная длина магистрали:** 15 м
- **Перепад высот:** 5 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:** -15 °C
- **Макс. Рабочая температура при обогреве:** 32 °C
- **Мощность обогрева:** 6.8 кВт
- **Максимальный расход воздуха внутреннего блока:** 900 м<sup>3</sup>/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: 41 кг
- Вес внутреннего блока: 11 кг
- Ширина внешнего блока: 800 мм
- Высота внешнего блока: 545 мм
- Глубина внешнего блока: 315 мм
- Ширина внутреннего блока: 900 мм
- Высота внутреннего блока: 310 мм
- Глубина внутреннего блока: 225 мм