

# Описание товара Настенная сплит-система

## Бирюса В-18SPR/В-18SPQ Safari



### Описание

Сплит системы Бирюса «S-серии» спроектирована с учётом климатических особенностей регионов России и стран СНГ. При производстве данных сплит систем использовались последние разработки в области кондиционирования воздуха и комплектующие лучших производителей с многолетним опытом работы и высоким уровнем качества. Системы кондиционирования Бирюса серии S представлены пятью моделями классических сплит-систем мощностью от 7 до 34 кВт.

Сплит-системы Бирюса серии S соответствуют классу А энергоэффективности. Компрессоры, произведенные по японским технологиям, обеспечивают высокую надежность. Кондиционеры Бирюса работают в режимах охлаждения, обогрева, вентиляции и осушения воздуха. Имеют весь необходимый функционал, который требуется для создания гармонии и уюта в доме.

В наружных блоках установлен высококачественный надежный компрессор GMCC от компании Toshiba.

### **Особенности и преимущества Бирюса В-18SPR/В-18SPQ Safari:**

- Компрессор GMCC-Toshiba. Качество и японские технологии современного высокопроизводительного компрессора гарантируют безотказную работу кондиционера
- Антикоррозийное покрытие Golden Fin. Инновационное антикоррозийное покрытие деталей внутреннего и внешнего блока кондиционера позволяет в несколько раз увеличить ресурс его работы
- Двойной фильтр. Дополнительный фильтр холодного катализа удаляет все неприятные запахи, нейтрализует большинство вредных примесей, обеспечивая поступление чистого и свежего воздуха
- Функция Самоочистки. Функция самоочистки предотвращает грибковые образования на

- поверхности испарителя и способствует поддержанию здорового микроклимата в помещении
- 4D Air Flow. Возможность автоматического управления потоком воздуха в горизонтальном и вертикальном направлении для создания комфортных условий
  - Самодиагностика. Своевременный автоматический контроль работы всех элементов кондиционера позволяет предотвратить аварийные ситуации
  - Функция Follow me. Дополнительные температурный датчик пульта управления обеспечивает максимально комфортную температуру в зоне нахождения пульта
  - Ночной режим. Обеспечивает комфортную температуру и низкий уровень шума для крепкого и глубокого сна

## Характеристики

Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Площадь помещения	50 кв. м.
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Нет
Страна производителя	Россия
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	5.3 кВт
Мощность обогрева	5.45 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.644 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.502 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Максимальная длина трассы	25 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	27
Уровень шума (внешний блок), Дб	59
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35

Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Хладагент	R 410A
Расход воздуха, куб. м/ч	509
Габаритный размер (внутреннего блока)	21.5 × 96.5 × 31.9 см
Габаритный размер (внешнего блока)	30 × 77 × 55.5 см
Вес (внешний блок)	37.7 кг
Вес (внутренний блок)	11.6 кг
Вес	49.3 кг

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.