## Описание товара Настенная сплит-система Бирюса B-09AIR/B-09AIQ A Inverter



## Описание

- Настенные инверторные сплит-системы Бирюса серии ☐ A Inverter сочетают в себе инновационные технологии, эффективное энергосбережение, современный дизайн и широкий набор полезных функций.
- Практически бесшумная работа позволяет создать идеальную атмосферу для отдыха и плодотворной работы.
- Особенности и преимущества 
  Бирюса B-09AIR/B-09AIQ A Inverter: Компрессор GMCC-Toshiba.
- Качество и японские технологии современного высокопроизводительного компрессора гарантируют безотказную работу кондиционера 3D DC-INVERTER.
- Инверторная технология в компрессоре и вентиляторах внутреннего и наружнего блока для обеспечения высокого уровня энергоэффективности Антикоррозийное покрытие Golden Fin. □Инновационное антикоррозийное покрытие деталей внутреннего и внешнего блока кондиционера позволяет в несколько раз увеличить ресурс его работы 4D Air Flow.
- Возможность независимого управления потоком воздуха в горизонтальном и вертикальном направлении для создания комфортных условий Режим ЕСО.
- Автоматическое поддержание комфортной температуры при пониженном потреблении электроэнергии для обеспечения высокой энергоэффективности Современный, удобный и функциональный пульт управления позволяет интуитивно управлять всеми режимами работы для обеспечения комфорта Широкий диапазон рабочих температур.
- Расширенный диапазон рабочих температур наружного воздуха -15 +50 градусов позволяет создавать комфорт при любой погоде Функция самоочистки предотвращает грибковые образование на поверхности испарителя и способствует поддержанию здорового микроклимата в помещении.

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Уровень шума (внутренний блок), Дб	24
Страна производителя	Россия
Цвет	белый
Модель кондиционера	9 (до 30 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и
	обогрев
Электропитание	220-240/1/50
Мощность охлаждения	2.85 кВт
Мощность обогрева	3.15 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.795 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.843 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A++/A+
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-15 — 50
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 30
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Уровень шума (внешний блок), Дб	56
Гарантийный срок	3 года
Габаритный размер (внутреннего блока)	$18.7 \times 72.2 \times 29 \text{ cm}$
Габаритный размер (внешнего блока)	$27 \times 72 \times 49.5$ см
Вес (внутренний блок)	7.8 кг
Вес (внешний блок)	23 кг
Пульт дистанционного управления	Да
Расход воздуха, куб. м/ч	488
Bec	30.8 кг
Инвертор	Есть
Хладагент	R 410A

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

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