

Коммерческое предложение от 21.05.2025

Наименование товара: Настенная сплит-система Бирюса В-18UPR/В-18UPQ Urban

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/nastennaya_split_sistema_biryusa_b_18upr_b_18upq_urban



Описание

- Сплит- система Бирюса U-серия On/Off спроектирована с учетом климатических особенностей регионов России и стран СНГ
- При производстве используются последние разработки в области кондиционирования воздуха: комплектующие лучших производителей с многолетним опытом и высоким уровнем качества
- Оптимальный набор функций позволяет быстро и эффективно создать комфортную атмосферу в помещении
- Особенности и преимущества □ Бирюса В-18UPR/В-18UPQ Urban: 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 Скрытый дисплей Мираж
- Индикация температуры на панели внутреннего блока для удобства управления кондиционером Современный пульт управления

- Современный, удобный и функциональный пульт управления позволяет интуитивно управлять всеми режимами работа для обеспечения комфорта Самодиагностика
- Своевременный автоматический контроль работы всех элементов кондиционера позволяет предотвратить аварийные ситуации Анतिकоррозийное покрытие
- Внешний блок кондиционера имеет оцинкованное покрытие, обеспечивающее защиту от коррозии и увеличение срока работы
-

Характеристики

Площадь помещения	50 кв, м,
Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	18 (до 50 м,кв)
Страна производителя	Россия
Цвет	белый
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	5,3 кВт
Мощность обогрева	5,45 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1,656 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1,509 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Максимальная длина трассы	20 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	29
Уровень шума (внешний блок), Дб	54
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3,21
Коэффициент эффективности COP	3,61
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6,35
Диаметр газовой магистрали, мм	12,7
Расход воздуха, куб, м/ч	850
Габаритный размер (внутреннего блока)	19,8x85x30см
Габаритный размер (внешнего блока)	29x79,5x52,5см

Вес (внешний блок)	37 кг
Вес (внутренний блок)	11 кг
Вес	48 кг
Инвертор	Нет
Страна сборки	Россия

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.