

Коммерческое предложение от 30.04.2025

Наименование товара: Внутренний блок мульти сплит-системы Toshiba RAS-B18UFV-E1

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/multi-split-sistemy/vnutrenniy blok multi split sistemy toshiba ras b18ufv e1



Описание

- Внутренний блок мульти сплит-системы Toshiba RAS-B18UFV-E1 монтируется на полу или на стене у пола.

 □ Корпус блока изготовлен из светлого высококачественного пластика.
- Малые габариты позволяют без проблем поместить блок даже в небольшом помещении. □Блок этой серии помимо охлаждения и нагрева воздуха так же производит и его очистку, для этого в блоке установлена система фильтрации воздуха IAQ, обеспечивающая уничтожение до 99,9% бактерий, очистку воздуха от неприятных запахов, дыма, аммиака и прочих вредных веществ, а так же защищающую от плесени и грибков.
- Особенности и преимущества Toshiba RAS-B18UFV-E1: Двухпоточная подача воздуха.
- Воздух в помещение подается в комнату двумя потоками сверху и снизу.
- Такая подача обеспечивает быстрое и незаметное создание оптимальной температуры.
- Кроме этого такой способ подачи обработанного воздуха в помещение, позволяет избежать образования не желаемых сквозняков.
- Режим подогрева пола.
- В этом режиме распределяющие воздух жалюзи поворачиваются вниз.
- Воздух, нагретый до более высокой температуры, чем обычно, подается вниз.
- Новый режим обогрева пола обеспечит теплый пол и полное отсутствие сквозняков.

- Функция самоочистки внутреннего блока.
- Благодаря этой функции во внутреннем блоке никогда не образуется сырость, плесень, неприятный запах.
- После выключения кондиционера, вентилятор внутреннего блока работает еще 20 мин, осушая теплообменник, а затем выключается автоматически.
- Встроенная панель управления.
- Позволяет включить или отключить кондиционер, установить нужную температуру и направление воздушных потоков.
- Все данные наглядно отображаются на цветном дисплее.
- В комплект внутреннего блока входит пульт дистанционного управления, с помощью которого пользователь может настроить требуемую температуру, производить регулирование положения жалюзи и выбирать режимы работы в зависимости от персональных предпочтений.

Характеристики

Тип внутреннего блока	Напольный
Уровень шума (внутренний блок), Дб	34
Страна производителя	Япония
Цвет	белый
Тип блока	Внутренний
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Электропитание	220-240/1/50
Мощность охлаждения	5 кВт
Мощность обогрева	6 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-10 — 46
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-20 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Гарантийный срок	3 года
Габаритный размер (внутреннего блока)	$22\times70\times60~\text{m}$
Вес (внутренний блок)	16 кг
Пульт дистанционного управления	Да
Расход воздуха, куб. м/ч	600
Bec	16 кг
Страна сборки	Тайланд

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.