

Коммерческое предложение

№ 79 от 28-06-2026

Сплит-система Toshiba RAS-B10CKVG-EE/RAS-10CAVG-EE

2930.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	23 кг
Вес внутреннего блока	9 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	660 мм
Высота внутреннего блока	288 мм
Глубина внешнего блока	240 мм
Глубина внутреннего блока	225 мм
Инвертор	есть
Макс. рабочая температура при обогреве	46 °С
Макс. рабочая температура при охлаждении	24 °С
Макс. Шум внешнего блока	49 Дб
Макс. шум внутреннего блока	25 Дб
Мин. рабочая температура при обогреве	-15 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	-15 °С
Мин. Шум внешнего блока	40 Дб
Мин. шум внутреннего блока	23 Дб
Мощность обогрева	3.2 кВт
Мощность охлаждения	2.5 кВт
Назначение	бытовое
Обслуживаемая площадь	25 м2
Осушение воздуха	есть
Потребляемая мощность при обогреве	0.86 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	0.77 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревоохлаждение
Самодиагностика неисправностей	есть
Самоочистка	есть
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный

Турбо-режим	есть
Увлажнение воздуха	нет
Управление через WI-FI	опция
Хладагент (фреон)	R 32
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	530 мм
Ширина внутреннего блока	770 мм

Описание товара

Сплит-система Toshiba RAS-B10CKVG-EE/RAS-10CAVG-EE

Это надежное решение для комфортного климата в доме или офисе. Она идеально подходит для тех, кто ищет эффективное сочетание обогрева и охлаждения в одном устройстве, особенно в условиях переменной погоды. Благодаря инверторному двигателю и хладагенту R32, кондиционер обеспечивает стабильную работу и экономию электроэнергии, что делает его оптимальным выбором для домовладельцев, ценящих практичность и экологичность. Стильный белый внутренний блок в настенном исполнении гармонично впишется в любой интерьер, а тихая работа обоих блоков — до 23 Дб внутри — создаст уютную атмосферу. Осушение воздуха, турборежим и функция самоочистки делают эксплуатацию максимально удобной. Купите сплит-систему Toshiba в интернет-магазине «ТехноПоиск» и оцените её преимущества — надежность, эффективность и комфорт. Узнайте больше из отзывов и характеристик от реальных пользователей.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** обогрев, охлаждение
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Назначение:** бытовое
- **Цвет:** белый

Конструкция

- **Хладагент (фреон):** R 32
- **Пульт дистанционного управления:** есть

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** есть
- **Мощность охлаждения:** 2.5 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 0.77 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 0.86 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 25 м²
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** -15 °C
- **Макс. Рабочая температура при охлаждении:** 24 °C
- **Мин. Рабочая температура при обогреве:** -15 °C
- **Макс. Рабочая температура при обогреве:** 46 °C
- **Мощность обогрева:** 3.2 кВт

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
- **Увлажнение воздуха:** нет
- **Самоочистка:** есть
- **Самодиагностика неисправностей:** есть
- **Управление через WI-FI:** опция

Шум

- Мин. Шум внешнего блока: 40 Дб
- Макс. Шум внешнего блока: 49 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 23 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 25 Дб

Функциональные особенности

- Осушение воздуха: есть

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 23 кг
- Вес внутреннего блока: 9 кг
- Ширина внешнего блока: 530 мм
- Высота внешнего блока: 660 мм
- Глубина внешнего блока: 240 мм
- Ширина внутреннего блока: 770 мм
- Высота внутреннего блока: 288 мм
- Глубина внутреннего блока: 225 мм