

Коммерческое предложение

№ 51 от 29-06-2026

Мобильный кондиционер Ballu ВРАС-18 СЕ_20У

2352.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Биофильтр	нет
Вес внутреннего блока	42 кг
Внутренний блок	есть
Высота внутреннего блока	775 мм
Глубина внутреннего блока	568 мм
Дезодорирование	нет
Ионизация	нет
Макс. шум внутреннего блока	54 Дб
Мощность охлаждения	5.7 кВт
Обслуживаемая площадь	50 м2
Осушение воздуха	есть
Плазменный фильтр	нет
Потребляемая мощность при охлаждении	2.18 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	охлаждение
Самоочистка	нет
Таймер включения/выключения	есть
Тип	мобильный
Тип внутреннего блока	напольный
Турбо-режим	есть
Увлажнение воздуха	нет
Угольный фильтр	нет
Управление через WI-FI	нет
Фотокаталитический фильтр	нет
Хладагент (фреон)	R 410A
Цвет	белый
Ширина внутреннего блока	365 мм
Электростатический фильтр	нет

Описание товара

Мобильный кондиционер Ballu ВРАС-18 СЕ_20У

Мобильный кондиционер Ballu ВРАС-18 СЕ_20У — это компактное и эффективное решение для охлаждения и осушения воздуха в помещениях до 50 м². Он отлично подойдет для тех, кто ценит комфорт в офисе, на даче или в квартире, где установка стационарного оборудования невозможна. Благодаря регулировке направления воздушного потока и скорости вентилятора, устройство обеспечивает равномерное распределение прохлады и тихую работу, что особенно важно в жилых зонах. Купите мобильный кондиционер Ballu ВРАС-18 СЕ_20У в интернет-магазине ТехноПоиск и получите надежный инструмент для поддержания здорового микроклимата с минимальными усилиями. Узнайте больше о преимуществах и характеристиках, а также почитайте отзывы других пользователей перед покупкой.

Основные характеристики

- **Тип:** мобильный
- **Тип внутреннего блока:** напольный
- **Режимы работы:** охлаждение
- **Внутренний блок:** есть
- **Цвет:** белый

Конструкция

- **Хладагент (фреон):** R 410A
- **Пульт дистанционного управления:** есть

Производительность и энергоэффективность

- **Мощность охлаждения:** 5.7 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 2.18 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 50 м²

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:** нет
- **Управление через WI-FI:** нет

Шум

- **Макс. Шум внутреннего блока:** 54 Дб

Очистка воздуха

- **Биофильтр:** нет
- **Плазменный фильтр:** нет
- **Угольный фильтр:** нет
- **Фотокаталитический фильтр:** нет
- **Электростатический фильтр:** нет
- **Ионизация:** нет

Функциональные особенности

- **Дезодорирование:** нет
- **Осушение воздуха:** есть

Габариты и вес

- **Вес внутреннего блока:** 42 кг
- **Ширина внутреннего блока:** 365 мм
- **Высота внутреннего блока:** 775 мм
- **Глубина внутреннего блока:** 568 мм