

Коммерческое предложение

№ 66 от 29-06-2026

Кондиционер Gree Airy inverter R32 GWH09AVCXB-K6DNA1B (белый)

3520.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	27 кг
Вес внутреннего блока	10.5 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	555 мм
Высота внутреннего блока	292 мм
Глубина внешнего блока	330 мм
Глубина внутреннего блока	200 мм
Инвертор	есть
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °С
Макс. рабочая температура при охлаждении	43 °С
Макс. Шум внешнего блока	50 дБ
Макс. шум внутреннего блока	41 дБ
Максимальная длина магистрали	15 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	680 м3/ч
Мин. рабочая температура при обогреве	-15 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	-15 °С
Мин. шум внутреннего блока	19 дБ
Мощность обогрева	3 кВт
Мощность охлаждения	2.7 кВт
Обеззараживание ультрафиолетом	есть
Обслуживаемая площадь	25 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	10 м
Плазменный фильтр	есть
Потребляемая мощность при обогреве	0.68 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	0.6 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревоохлаждение
Ср. Рабочая температура при охлаждении	43 °С

Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный
Турбо-режим	есть
Управление через WI-FI	есть
Хладагент (фреон)	R 32
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	732 мм
Ширина внутреннего блока	907 мм

Описание товара

Кондиционер Gree Airy inverter R32 GWH09AVCXB-K6DNA1B (белый)

— это надежное и экономичное решение для комфортного климата в помещении. Сплит-система с инвертором и хладагентом R32 обеспечивает стабильную работу и снижает расход электроэнергии, что особенно важно для домов и квартир с небольшой площадью. Белый внутренний блок с стильным дизайном станет гармоничным дополнением к любому интерьеру. Купите кондиционер Gree Airy в интернет-магазине «ТехноПоиск» и наслаждайтесь охлаждением и обогревом без перепадов температуры. Преимущества модели включают Wi-Fi-управление, турбомоду, функцию «Сон» и плазменный фильтр, что делает его идеальным для тех, кто заботится о здоровье и удобстве. Изучите отзывы и характеристики перед покупкой — и вы убедитесь, что это выбор, который окупится уже через несколько месяцев.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** обогрев, охлаждение
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Цвет:** белый

Конструкция

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

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** есть
- **Мощность охлаждения:** 2.7 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 0.6 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 0.68 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 25 м²
- **Максимальная длина магистрали:** 15 м
- **Перепад высот:** 10 м
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** -15 °C
- **Ср. Рабочая температура при охлаждении:** 43 °C
- **Макс. Рабочая температура при охлаждении:** 43 °C
- **Мин. Рабочая температура при обогреве:** -15 °C
- **Макс. Рабочая температура при обогреве:** 24 °C
- **Мощность обогрева:** 3 кВт
- **Максимальный расход воздуха внутреннего блока:** 680 м³/ч

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
- Управление через WI-FI: есть

Шум

- Макс. Шум внешнего блока: 50 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 19 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 41 Дб

Очистка воздуха

- Плазменный фильтр: есть

Функциональные особенности

- Осушение воздуха: есть
- Обеззараживание ультрафиолетом: есть

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 27 кг
- Вес внутреннего блока: 10.5 кг
- Ширина внешнего блока: 732 мм
- Высота внешнего блока: 555 мм
- Глубина внешнего блока: 330 мм
- Ширина внутреннего блока: 907 мм
- Высота внутреннего блока: 292 мм
- Глубина внутреннего блока: 200 мм