

Коммерческое предложение

№ 75 от 29-06-2026

Сплит-система Gree Bora R32 Inverter 2022 GWH09AAAXA- K6DNA2C

2195.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	21 кг
Вес внутреннего блока	7.5 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	332 мм
Высота внутреннего блока	260 мм
Глубина внешнего блока	258 мм
Глубина внутреннего блока	185 мм
Голосовое управление	нет
Дата выхода на рынок	2022
Дезодорирование	нет
Инвертор	есть
Ионизация	нет
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °C
Макс. рабочая температура при охлаждении	43 °C
Макс. Шум внешнего блока	51 дБ
Макс. шум внутреннего блока	40 дБ
Максимальная длина магистрали	15 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	520 м3/ч
Мин. рабочая температура при обогреве	-15 °C
Мин. рабочая температура при охлаждении	-15 °C
Мин. шум внутреннего блока	24 дБ
Мощность обогрева	2.85 кВт
Мощность охлаждения	2.65 кВт
Обеззараживание ультрафиолетом	нет
Обслуживаемая площадь	30 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	10 м
Плазменный фильтр	нет
Потребляемая мощность при обогреве	0.78 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	0.78 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть

Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогрев/охлаждение
Самоочистка	есть
Ср. Рабочая температура при охлаждении	43 °С
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный
Турбо-режим	есть
Увлажнение воздуха	нет
Угольный фильтр	нет
Управление через WI-FI	есть
Фотокаталитический фильтр	есть
Хладагент (фреон)	R 32
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	753 мм
Ширина внутреннего блока	704 мм
Электростатический фильтр	есть

Описание товара

Сплит-система Gree Bora R32 Inverter 2022 GWH09AAAXA-K6DNA2C

Это современное решение для комфортного климата в помещении, сочетающее в себе высокую эффективность, инверторную технологию и продуманный набор функций. Идеально подходит для тех, кто ценит стабильную работу кондиционера, низкий уровень шума и экономию электроэнергии. Благодаря хладагенту R32 и наличию режима осушения воздуха, устройство обеспечивает экологичность и свежесть воздуха даже в условиях высокой влажности. Преимущества Gree Bora R32 Inverter включают возможность управления через Wi-Fi, турборежим для быстрого охлаждения, а также функцию самоочистки, которая упрощает эксплуатацию. Купить сплит-систему GWH09AAAXA-K6DNA2C в интернет-магазине «ТехноПоиск» — значит выбрать надежного партнера в создании уюта. Ознакомьтесь с отзывами и характеристиками перед покупкой.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** обогрев, охлаждение
- **Дата выхода на рынок:** 2022
- **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:** 2.65 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 0.78 кВт

- Потребляемая мощность при обогреве: 0.78 кВт
- Обслуживаемая площадь: 30 м²
- Максимальная длина магистрали: 15 м
- Перепад высот: 10 м
- Мин. Рабочая температура при охлаждении: -15 °С
- Ср. Рабочая температура при охлаждении: 43 °С
- Макс. Рабочая температура при охлаждении: 43 °С
- Мин. Рабочая температура при обогреве: -15 °С
- Макс. Рабочая температура при обогреве: 24 °С
- Мощность обогрева: 2.85 кВт
- Максимальный расход воздуха внутреннего блока: 520 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
- Увлажнение воздуха: нет
- Самоочистка: есть
- Управление через WI-FI: есть

Шум

- Макс. Шум внешнего блока: 51 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 24 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 40 Дб

Очистка воздуха

- Плазменный фильтр: нет
- Угольный фильтр: нет
- Фотокаталитический фильтр: есть
- Электростатический фильтр: есть
- Ионизация: нет

Функциональные особенности

- Дезодорирование: нет
- Осушение воздуха: есть
- Обеззараживание ультрафиолетом: нет
- Голосовое управление: нет

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 21 кг
- Вес внутреннего блока: 7.5 кг
- Ширина внешнего блока: 753 мм
- Высота внешнего блока: 332 мм
- Глубина внешнего блока: 258 мм
- Ширина внутреннего блока: 704 мм
- Высота внутреннего блока: 260 мм
- Глубина внутреннего блока: 185 мм