

Коммерческое предложение

№ 90 от 29-06-2026

Сплит-система Gree Pular Inverter R32 GWH24AGDXE- K6DNA4C

5187.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Биофильтр	нет
Вес внешнего блока	35.5 кг
Вес внутреннего блока	13 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	385 мм
Высота внутреннего блока	311 мм
Глубина внешнего блока	297 мм
Глубина внутреннего блока	221 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 °С
Макс. рабочая температура при охлаждении	43 °С
Макс. Шум внешнего блока	58 дБ
Макс. шум внутреннего блока	46 дБ
Максимальная длина магистрали	25 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	1000 м3/ч
Мин. рабочая температура при обогреве	-15 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	-15 °С
Мин. шум внутреннего блока	24 дБ
Мощность обогрева	6.2 кВт
Мощность охлаждения	6.155 кВт
Обеззараживание ультрафиолетом	нет
Обслуживаемая площадь	70 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	10 м
Потребляемая мощность при обогреве	1.7 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	1.917 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть

Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревохлаждение
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	1044 мм
Ширина внутреннего блока	982 мм
Электростатический фильтр	есть

Описание товара

Сплит-система Gree Pular Inverter R32 GWH24AGDXE-K6DNA4C

— это надежное решение для комфортного климата в доме или офисе. Идеально подходит для обогрева и охлаждения помещений площадью до 70 м², обеспечивая стабильную температуру даже при перепадах высот до 10 м и длине магистрали до 25 м. Благодаря инверторному двигателю устройство экономично расходует энергию, снижает шум и продлевает срок службы. Стильный белый дизайн внутреннего блока гармонично впишется в любой интерьер. Купите сплит-систему Gree в интернет-магазине «ТехноПоиск» и наслаждайтесь преимуществами современной технологии с минимальными затратами. Отзывы и характеристики подтверждают высокую эффективность и надежность модели.

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:** 6.155 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 1.917 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 1.7 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 70 м²
- **Максимальная длина магистрали:** 25 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: 6.2 кВт
- Максимальный расход воздуха внутреннего блока: 1000 м³/ч

Управление и индикация

- 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: 58 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 24 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 46 Дб

Очистка воздуха

- Биофильтр: 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: 35.5 кг
- Вес внутреннего блока: 13 кг
- Ширина внешнего блока: 1044 мм
- Высота внешнего блока: 385 мм
- Глубина внешнего блока: 297 мм
- Ширина внутреннего блока: 982 мм
- Высота внутреннего блока: 311 мм
- Глубина внутреннего блока: 221 мм