

Коммерческое предложение

№ 57 от 29-06-2026

Сплит-система Gree Pular R410 on/off 2023 GWH07AGAXA- K3NNA1A

1423.00р.

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	22.3 кг
Вес внутреннего блока	7.5 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	450 мм
Высота внутреннего блока	260 мм
Глубина внешнего блока	293 мм
Глубина внутреннего блока	185 мм
Дата выхода на рынок	2023
Инвертор	нет
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °С
Макс. рабочая температура при охлаждении	43 °С
Макс. Шум внешнего блока	49 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 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	18 °С
Мин. шум внутреннего блока	24 Дб
Мощность обогрева	2.3 кВт
Мощность охлаждения	2.25 кВт
Обслуживаемая площадь	20 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	10 м
Потребляемая мощность при обогреве	0.637 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	0.7 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	охлаждениеобогрев
Самоочистка	есть
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	нет
Хладагент (фреон)	R 410A
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	710 мм
Ширина внутреннего блока	704 мм
Эффективность при обогреве (COP)	3.61
Эффективность при охлаждении (EER)	3.21

Описание товара

Сплит-система Gree Pular R410 on/off 2023 GWH07AGAXA-K3NNA1A

Это надежное решение для комфортного климата в помещении площадью до 20 м². Идеально подходит для домовладельцев, которым нужно эффективно охлаждать и обогревать комнату без лишних затрат. Благодаря высокой энергоэффективности (EER 3.21, COP 3.61) и наличию функций турборежима, самоочистки и режима «Сон», кондиционер обеспечивает экономию электроэнергии и бережное отношение к здоровью. Простота управления, низкий уровень шума и стильный белый дизайн делают его оптимальным выбором для малогабаритных квартир и офисов. Узнайте о преимуществах сплит-системы Gree и почитайте отзывы и характеристики в интернет-магазине ТехноПоиск.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** охлаждение, обогрев
- **Дата выхода на рынок:** 2023
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Цвет:** белый

Конструкция

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

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** нет
- **Мощность охлаждения:** 2.25 кВт
- **Эффективность при охлаждении (EER):** 3.21
- **Эффективность при обогреве (COP):** 3.61
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 0.7 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 0.637 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 20 м²
- **Максимальная длина магистрали:** 15 м
- **Перепад высот:** 10 м
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** 18 °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:** 2.3 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
- Самоочистка: есть
- Управление через WI-FI: нет

Шум

- Макс. Шум внешнего блока: 49 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 24 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 40 Дб

Функциональные особенности

- Осушение воздуха: есть

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 22.3 кг
- Вес внутреннего блока: 7.5 кг
- Ширина внешнего блока: 710 мм
- Высота внешнего блока: 450 мм
- Глубина внешнего блока: 293 мм
- Ширина внутреннего блока: 704 мм
- Высота внутреннего блока: 260 мм
- Глубина внутреннего блока: 185 мм