

## Коммерческое предложение

№ 80 от 29-06-2026

### Кондиционер Royal Clima GRIDA DC EU Inverter RCI-GRC35HN

**1875.00р.**

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Биофильтр	нет
Вес внешнего блока	25 кг
Вес внутреннего блока	8.5 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	555 мм
Высота внутреннего блока	251 мм
Глубина внешнего блока	330 мм
Глубина внутреннего блока	190 мм
Голосовое управление	нет
Инвертор	есть
Ионизация	нет
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при охлаждении	30 °С
Макс. Шум внешнего блока	51 Дб
Макс. шум внутреннего блока	41 Дб
Максимальная длина магистрали	15 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	590 м3/ч
Мин. рабочая температура при охлаждении	16 °С
Мин. шум внутреннего блока	27 Дб
Мощность обогрева	3.4 кВт
Мощность охлаждения	3.2 кВт
Обеззараживание ультрафиолетом	нет
Обслуживаемая площадь	32 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	10 м
Плазменный фильтр	есть
Потребляемая мощность при обогреве	0.916 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	0.991 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревоохлаждение

Самоочистка	есть
Ср. Рабочая температура при охлаждении	30 °C
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный
Турбо-режим	есть
Увлажнение воздуха	нет
Угольный фильтр	нет
Управление через WI-FI	нет
Фотокаталитический фильтр	нет
Хладагент (фреон)	R 32
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	732 мм
Ширина внутреннего блока	770 мм
Электростатический фильтр	нет
Эффективность при обогреве (COP)	3.71
Эффективность при охлаждении (EER)	3.23

## Описание товара

**Кондиционер Royal Clima GRIDA DC EU Inverter RCI-GRC35HN — это надежное решение для комфортного климата в помещении площадью до 32 м<sup>2</sup>. Сплит-система с инвертором обеспечивает плавное регулирование мощности, что гарантирует стабильную температуру и снижение расхода электроэнергии. Настенный внутренний блок с турбо-режимом и функцией «Сон» идеально подходит для домашнего использования, особенно если вы заботитесь об экономии времени и энергии. Преимущества кондиционера включают в себя плазменный фильтр для очистки воздуха и систему самоочистки, которые помогают поддерживать чистоту и здоровье воздуха в помещении. Если вы ищете, где купить кондиционер Royal Clima GRIDA DC EU Inverter, обратите внимание на интернет-магазин «ТехноПоиск» — здесь вы найдете подробные характеристики, отзывы и выгодные условия.**

Кондиционер Royal Clima GRIDA DC EU Inverter RCI-GRC35HN — это надежное решение для комфортного климата в помещении площадью до 32 м<sup>2</sup>. Сплит-система с инвертором обеспечивает плавное регулирование мощности, что гарантирует стабильную температуру и снижение расхода электроэнергии. Настенный внутренний блок с турбо-режимом и функцией «Сон» идеально подходит для домашнего использования, особенно если вы заботитесь об экономии времени и энергии. Преимущества кондиционера включают в себя плазменный фильтр для очистки воздуха и систему самоочистки, которые помогают поддерживать чистоту и здоровье воздуха в помещении. Если вы ищете, где купить кондиционер Royal Clima GRIDA DC EU Inverter, обратите внимание на интернет-магазин «ТехноПоиск» — здесь вы найдете подробные характеристики, отзывы и выгодные условия.

### 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: 3.2 кВт
- Эффективность при охлаждении (EER): 3.23
- Эффективность при обогреве (COP): 3.71
- Потребляемая мощность при охлаждении: 0.991 кВт
- Потребляемая мощность при обогреве: 0.916 кВт
- Обслуживаемая площадь: 32 м<sup>2</sup>
- Максимальная длина магистрали: 15 м
- Перепад высот: 10 м
- Мин. Рабочая температура при охлаждении: 16 °C
- Ср. Рабочая температура при охлаждении: 30 °C
- Макс. Рабочая температура при охлаждении: 30 °C
- Мощность обогрева: 3.4 кВт
- Максимальный расход воздуха внутреннего блока: 590 м<sup>3</sup>/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: нет

#### Шум

- Макс. Шум внешнего блока: 51 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 27 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 41 Дб

#### Очистка воздуха

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

#### Функциональные особенности

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

#### Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 25 кг
- Вес внутреннего блока: 8.5 кг
- Ширина внешнего блока: 732 мм
- Высота внешнего блока: 555 мм
- Глубина внешнего блока: 330 мм
- Ширина внутреннего блока: 770 мм
- Высота внутреннего блока: 251 мм
- Глубина внутреннего блока: 190 мм