

## Коммерческое предложение

№ 63 от 29-06-2026

### Кондиционер Royal Clima Attica Nero RC-AN35HN

**1868.00р.**

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Биофильтр	нет
Вес внешнего блока	25.5 кг
Вес внутреннего блока	8.2 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	498 мм
Высота внутреннего блока	250 мм
Глубина внешнего блока	290 мм
Глубина внутреннего блока	201 мм
Голосовое управление	нет
Дата выхода на рынок	2021
Дезодорирование	нет
Инвертор	нет
Ионизация	нет
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	37 Дб
Максимальная длина магистрали	20 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	560 м3/ч
Мин. рабочая температура при обогреве	-7 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	18 °С
Мин. шум внутреннего блока	25 Дб
Мощность обогрева	3.77 кВт
Мощность охлаждения	3.64 кВт
Обеззараживание ультрафиолетом	нет
Обслуживаемая площадь	35 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	8 м
Плазменный фильтр	есть
Потребляемая мощность при обогреве	1.019 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	1.12 кВт
Пульт дистанционного управления	есть

Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	обогревохлаждение
Самоочистка	есть
Ср. Рабочая температура при охлаждении	43 °C
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный
Турбо-режим	есть
Увлажнение воздуха	нет
Угольный фильтр	есть
Управление через WI-FI	нет
Фотокаталитический фильтр	нет
Хладагент (фреон)	R 410A
Цвет	черный
Ширина внешнего блока	777 мм
Ширина внутреннего блока	777 мм
Электростатический фильтр	нет
Эффективность при обогреве (COP)	3.7
Эффективность при охлаждении (EER)	3.25

## Описание товара

**Кондиционер Royal Clima Attica Nero RC-AN35HN — это надежное решение для комфортного климата в помещении площадью до 35 м<sup>2</sup>. Сплит-система с настенным внутренним блоком обеспечивает эффективное охлаждение и обогрев, идеально подходя для использования в квартирах, офисах и небольших коммерческих помещениях. Благодаря наличию плазменного и угольного фильтров, устройство не только регулирует температуру, но и улучшает качество воздуха, удаляя пыль и неприятные запахи. Преимущества Royal Clima Attica Nero включают тихую работу, функцию самоочистки и простое управление, что делает его удобным в эксплуатации. Отзывы и характеристики подтверждают высокую надежность и стабильность работы даже в сложных условиях. Купить кондиционер Royal Clima Attica Nero RC-AN35HN вы можете в интернет-магазине ТехноПоиск — мы предлагаем проверенные технологии по выгодным ценам.**

Кондиционер Royal Clima Attica Nero RC-AN35HN — это надежное решение для комфортного климата в помещении площадью до 35 м<sup>2</sup>. Сплит-система с настенным внутренним блоком обеспечивает эффективное охлаждение и обогрев, идеально подходя для использования в квартирах, офисах и небольших коммерческих помещениях. Благодаря наличию плазменного и угольного фильтров, устройство не только регулирует температуру, но и улучшает качество воздуха, удаляя пыль и неприятные запахи. Преимущества Royal Clima Attica Nero включают тихую работу, функцию самоочистки и простое управление, что делает его удобным в эксплуатации. Отзывы и характеристики подтверждают высокую надежность и стабильность работы даже в сложных условиях. Купить кондиционер Royal Clima Attica Nero RC-AN35HN вы можете в интернет-магазине ТехноПоиск — мы

предлагаем проверенные технологии по выгодным ценам.

### Основные характеристики

- Тип: сплит-система
- Тип внутреннего блока: настенный
- Режимы работы: обогрев, охлаждение
- Дата выхода на рынок: 2021
- Внешний блок: есть
- Внутренний блок: есть
- Количество внутренних блоков: 1
- Цвет: черный

### Конструкция

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

### Производительность и энергоэффективность

- Инвертор: нет
- Мощность охлаждения: 3.64 кВт
- Эффективность при охлаждении (EER): 3.25
- Эффективность при обогреве (COP): 3.7
- Потребляемая мощность при охлаждении: 1.12 кВт
- Потребляемая мощность при обогреве: 1.019 кВт
- Обслуживаемая площадь: 35 м<sup>2</sup>
- Максимальная длина магистрали: 20 м
- Перепад высот: 8 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: -7 °C
- Макс. Рабочая температура при обогреве: 24 °C
- Мощность обогрева: 3.77 кВт
- Максимальный расход воздуха внутреннего блока: 560 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: 50 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 25 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 37 Дб

### Очистка воздуха

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

### Функциональные особенности

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

### Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 25.5 кг



Сайт:  
Email:  
Телефон:

[tehnopoisk.by](http://tehnopoisk.by)  
[vip.technik555@gmail.com](mailto:vip.technik555@gmail.com)  
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

- Вес внутреннего блока: 8.2 кг
- Ширина внешнего блока: 777 мм
- Высота внешнего блока: 498 мм
- Глубина внешнего блока: 290 мм
- Ширина внутреннего блока: 777 мм
- Высота внутреннего блока: 250 мм
- Глубина внутреннего блока: 201 мм