

## Коммерческое предложение

№ 98 от 29-06-2026

### Кондиционер NeoClima Pro-Health NS/NU-НAP12T

**1519.00р.**

(Цена без учета доставки)



Авторестарт после пропадания питания	есть
Вес внешнего блока	25 кг
Вес внутреннего блока	8.5 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	498 мм
Высота внутреннего блока	275 мм
Глубина внешнего блока	290 мм
Глубина внутреннего блока	192 мм
Голосовое управление	нет
Инвертор	нет
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при охлаждении	32 °С
Макс. Шум внешнего блока	50 Дб
Макс. шум внутреннего блока	38 Дб
Максимальная длина магистрали	15 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	520 м3/ч
Мин. рабочая температура при охлаждении	17 °С
Мин. шум внутреннего блока	27 Дб
Мощность обогрева	3.66 кВт
Мощность охлаждения	3.52 кВт
Обслуживаемая площадь	35 м2
Осушение воздуха	есть
Перепад высот	5 м
Потребляемая мощность при обогреве	1.013 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	1.095 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	32 °С
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	есть
Хладагент (фреон)	R 410A
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	777 мм
Ширина внутреннего блока	790 мм
Эффективность при обогреве (COP)	3.61
Эффективность при охлаждении (EER)	3.21

## Описание товара

**Кондиционер \*\*NeoClima Pro-Health NS/NU-HAP12T\*\* — надежное решение для поддержания комфортного микроклимата в помещении площадью до 35 м<sup>2</sup>. Сплит-система с настенным внутренним блоком обеспечивает эффективное охлаждение и обогрев, что особенно актуально для квартир и офисов, где важно сохранять уют в любое время года. Благодаря наличию угольного и фотокаталитического фильтров, устройство улучшает качество воздуха, устраняя запахи и аллергены. Система самоочистки и регулировка направления воздушного потока делают эксплуатацию удобной и гигиеничной. Купить \*\*NeoClima Pro-Health NS/NU-HAP12T\*\* в интернет-магазине **\*\*ТехноПоиск\*\*** — это выбор тех, кто ценит стабильную работу климатической техники и заботится о здоровье своей семьи. Узнайте преимущества кондиционера и почитайте отзывы и характеристики перед покупкой.**

Кондиционер \*\*NeoClima Pro-Health NS/NU-HAP12T\*\* — надежное решение для поддержания комфортного микроклимата в помещении площадью до 35 м<sup>2</sup>. Сплит-система с настенным внутренним блоком обеспечивает эффективное охлаждение и обогрев, что особенно актуально для квартир и офисов, где важно сохранять уют в любое время года. Благодаря наличию угольного и фотокаталитического фильтров, устройство улучшает качество воздуха, устраняя запахи и аллергены. Система самоочистки и регулировка направления воздушного потока делают эксплуатацию удобной и гигиеничной. Купить \*\*NeoClima Pro-Health NS/NU-HAP12T\*\* в интернет-магазине **\*\*ТехноПоиск\*\*** — это выбор тех, кто ценит стабильную работу климатической техники и заботится о здоровье своей семьи. Узнайте преимущества кондиционера и почитайте отзывы и характеристики перед покупкой.

### 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 410A
- Пульт дистанционного управления: есть

### Производительность и энергоэффективность

- Инвертор: нет
- Мощность охлаждения: 3.52 кВт
- Эффективность при охлаждении (EER): 3.21
- Эффективность при обогреве (COP): 3.61
- Потребляемая мощность при охлаждении: 1.095 кВт
- Потребляемая мощность при обогреве: 1.013 кВт
- Обслуживаемая площадь: 35 м<sup>2</sup>
- Максимальная длина магистрали: 15 м
- Перепад высот: 5 м
- Мин. Рабочая температура при охлаждении: 17 °С
- Ср. Рабочая температура при охлаждении: 32 °С
- Макс. Рабочая температура при охлаждении: 32 °С
- Мощность обогрева: 3.66 кВт
- Максимальный расход воздуха внутреннего блока: 520 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: 27 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 38 Дб

### Очистка воздуха

- Угольный фильтр: есть
- Фотокаталитический фильтр: есть

### Функциональные особенности

- Осушение воздуха: есть
- Голосовое управление: нет

### Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 25 кг
- Вес внутреннего блока: 8.5 кг
- Ширина внешнего блока: 777 мм
- Высота внешнего блока: 498 мм
- Глубина внешнего блока: 290 мм
- Ширина внутреннего блока: 790 мм
- Высота внутреннего блока: 275 мм
- Глубина внутреннего блока: 192 мм