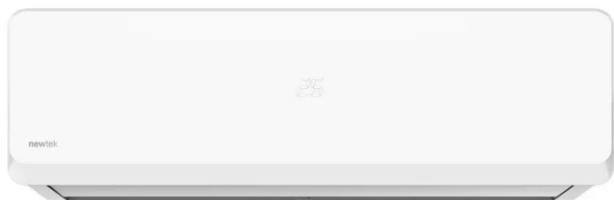


Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Newtek NT-65CHB12

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/_newtek_nt_65chb12



Описание

Сплит-система Newtek NT-65 CHB является бюджетной климатической системой, обладающей самыми необходимыми режимами и функциями. Сплит-система пользуется большой популярностью среди покупателей благодаря доступной цене. Внутренний блок обладает стильным и современным дизайном, позволяющим легко вписаться в любой интерьер, удовлетворяя самый притязательный вкус. На лицевой панели блока расположен скрытый LED-дисплей отображающий температуру. Под лицевой панелью блока расположен съёмный фильтр, очищающий воздух в помещении, удаляя опасные загрязнения и аллергены.

В комплекте с внутренним блоком поставляется русифицированный ИК пульт дистанционного управления, с его помощью можно гибко регулировать скорость обдува, выбрав одну из пяти возможных скоростей.

Особенности и преимущества Newtek NT-65CHB12:

- Низкий уровень шума от 23 дБ
- Высокий класс энергоэффективности
- 24 часовой таймер
- Самодиагностика

- Авторазморозка
- Съёмные фильтры очищают воздух в помещении, удаляя опасные загрязнения и аллергены. Просты в обслуживании и монтаже
- 4 скорости работы для точного и быстрого регулирования комфортной температуры в помещении
- Тихий режим работы не потревожит даже самый чуткий сон. Высококачественный компрессор и сбалансированный вентилятор практически бесшумны в работе
- Особая форма лопастей меньше подвергает вентилятор разбалансировке, тем самым увеличивая срок службы кондиционера
- Стильный и современный дизайн кондиционеров легко впишется в любой интерьер, удовлетворяя самый притязательный вкус
- Мощный и надежный компрессор - сердце кондиционера. Компрессоры разработаны и продуманы до мелочей лучшими инженерами. Так производитель пытается добиться высокой производительности и долгого срока службы кондиционеров
- Режим ECO - это разумное потребление и забота об окружающей среде. При данном режиме потребляется меньше электроэнергии, но сохраняется эффективность нагрева и охлаждения. Работа кондиционера в режиме ECO снизит ваши затраты на электроэнергию, сохранив комфортный климат в доме
- 3 года гарантии.

Характеристики

| | |
|--|----------------------|
| Страна бренда | Китай |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | белый |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Вес | 32 кг |
| Площадь помещения | 35 кв. м. |
| Инверторное управление | Нет |
| Уровень шума в/б, Дб | 26 |
| Мощность охлаждения | 3.72 кВт |
| Охлаждающая способность, тыс. BTU | 12 (до 35-40 м.кв) |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 1.15 кВт |
| Расход воздуха, м ³ /час | 680 |
| Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев) | A/A |
| Wi-fi управление | Нет |
| Пульт дистанционного управления | Да |

| | |
|--|---------------------|
| Тип внутреннего блока | Настенный |
| Хладагент | R 410A |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 19.7 × 80.5 × 27 см |
| Вес (внутренний блок) | 8.5 кг |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 1.08 кВт |
| Мощность обогрева | 3.92 кВт |
| Диапазон t наружного воздуха (холод), °C | 18 — 43 |
| Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C | -7 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 6.35 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 9.52 |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 24 × 66 × 53 см |
| Вес (внешний блок) | 23.5 кг |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 50 |
| Коэффициент эффективности COP | 3.62 |
| Коэффициент эффективности EER | 3.21 |
| Бренд | Newtek |

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.