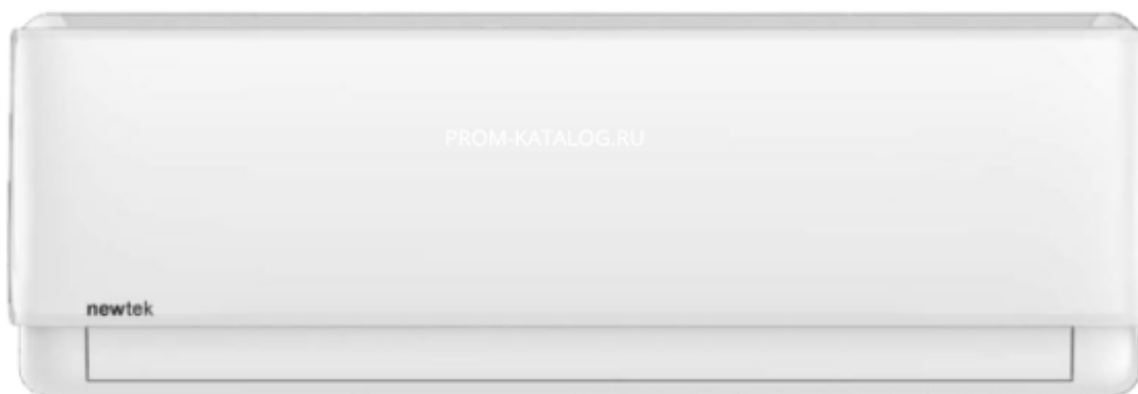


Описание товара Сплит-система Newtek NT-65R18



Описание

- Ни для кого не секрет, что "японское качество" давно стало нарицательным именем для любой техники и комплектующих
- Большинство брендов с мировым именем расположены на территории именно этой страны
- Выбирая наши сплит-системы Вы можете быть уверены в качестве и надежности!
Производитель старается сделать управление климатом в Вашем доме еще удобнее
- Данная линейка сплит-систем поистине может носить статус профессиональной климатической техники и имеет очень гибкую настройку скорости потока воздуха
- Теперь это целых 5 скоростных режимов, что бы Вы могли выбрать оптимальную настройку именно для себя
- Одним из главных критериев при выборе сплит-системы является его уровень шума, которым и может похвастаться линейка профессиональной климатической техники Newtek
- По сравнению с другими брендами, Newtek предлагает модели с максимально низким уровнем шума, который будет практически незаметен в вашем помещении
- Антикоррозийное покрытие BlueFin - это инновационная разработка, которая позволит увеличить ресурс сплит-системы в несколько раз
- Выбирая наши кондиционеры Вы можете быть уверены, что каждая деталь выполнена на совесть с использованием самых передовых технологий в мире климатической техники
- Особенности и преимущества Newtek NT-65R18: Марка компрессора Компрессор Gree Режимы работы: охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение Фильтр воздуха Низкий уровень шума Скрытый LED дисплей Антигрибковая функция Функция самоочистки Функция самодиагностики Функция iFeel Функция Anti-Cold-Air Функция Sleep Функция таймера Функция авторестарт Функции автоматических защит Интеллектуальная разморозка Defrost Golden fin покрытие теплообменника внутреннего блока Антикоррозийный корпус наружного блока Панель с антистатическим покрытием

Характеристики

Площадь помещения	50 кв, м,
Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	18 (до 50 м,кв)
Страна производителя	Китай
Цвет	белый
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	5,27 кВт
Мощность обогрева	5,53 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1,68 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1,57 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	B
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	28
Уровень шума (внешний блок), Дб	53
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3,14
Коэффициент эффективности COP	3,5
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6,35
Диаметр газовой магистрали, мм	12,7
Расход воздуха, куб, м/ч	950
Габаритный размер (внутреннего блока)	31x90x22,5см
Габаритный размер (внешнего блока)	29x80x53см
Вес (внешний блок)	33,5 кг
Вес (внутренний блок)	12 кг
Вес	45,5 кг
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.