## Описание товара Сплит система NeoClima NS/NU-HAL07R



## Описание

- Сплит системы NeoClima NS/NU-HAL07Rимеет режим комфортного сна, при котором устройство сначала легко обдувает комнату, автоматически изменив температуру, а через определенное время отключается.
- Работает агрегат при этом очень тихо.
- Также имеет автоматический режим работы, при котором прибор без вмешательства пользователя регулирует настройки. Компания Neoclima в семействе настенных сплит-систем PLAZMA обеспечила идеальное сочетание трех принципов:
- высокий уровень надежности, достойные технические характеристики и приемлемая цена.
- Помимо стандартных режимов функционирования предусмотрен ряд усовершенствований, которые способствуют устранению пыли, аллергенов, растительной пыльцы, в том числе и тополиный пух, а дополнительный фильтрующие элементы деактивирую неприятные бытовые и промышленные запахи, даря помещению свежесть.
- Представленная серия климатической техники превосходно себя зарекомендовала, оборудование пользуется колоссальным спросом у потребителей. ОсобенностиNeoClima NS/NU-HAL07R:
- Насыщение ионами, устраняет запахи и делает воздух свежим. Управление работой кондиционера происходит по температуре воздуха вокруг ПДУ, создавая микроклимат в локальной зоне. Данная функция автоматически перезапустит кондиционер после восстановления отключенного электропитание (рестарт), с сохранением настроек Легкая установка времени начала работы и отключения кондиционера. 4 активных фильтра

## Характеристики

Тип внутренего блока

Настенный

Модель кондиционера	7 (до 20 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Мощность охлаждения	2090 Вт
Мощность обогрева	2160 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	650 Bt
Потребляемая мощность (обогрев)	590 Bt
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	28
Уровень шума (внешний блок), Дб	50
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.21
Коэффициент эффективности СОР	3.62
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	8 м
Габаритный размер (внутреннего блока)	718х240х 180х мм
Габаритный размер (внешнего блока)	600х232х 500х мм
Вес (внешний блок)	22 кг
Вес (внутренний блок)	6.5 кг
Цвет	белый

Инвертор

Страна сборки

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК Р $\Phi$ .

Нет

Китай

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