

Описание товара Сплит-система Hisense AS-09HR4SYDDJ3G/AS-09HR4SYDDJ3W Neo Classic

A 2



Описание

Серия Neo Classic A оснащена полностью автоматическими жалюзи 4D Auto Air, что дает возможность регулировать распределение воздуха полностью по вашему желанию с помощью пульта дистанционного управления. Раньше эта функция была доступна только у моделей бизнес класса. Полнофункциональный дисплей скрыт за светопрозрачной передней панелью, что делает эксплуатацию очень удобной.

Что касается очистки воздуха, все модели оснащены обновленным фильтром высокого класса очистки Ultra Hi Density фильтр, который удаляет более 90% пыли и других частиц из воздуха в помещении. Дополнительно установлены формальдегидный и угольный фильтры, которые удаляют из воздуха вредные органические вещества и неприятные запахи.

Серия Neo Classic A имеет энергоэффективность класса A, функцию I Feel, что позволяет контролировать температуру непосредственно рядом с пользователем, а также еще множество особенностей, наряду с традиционными функциями самоочистки, авторестарта и самодиагностики.

Особенности и преимущества Hisense AS-09HR4SYDDJ3G/AS-09HR4SYDDJ3W Neo Classic A 2:

- Энергоэффективность класса A
- Функции I Feel, Smart, Sleep, Super, Self Cleaning
- ULTRA High Density, Carbon filter, и LTC фильтр
- Таймер на включение и отключение
- Dimmer

- 4D AUTO AIR
- Двухстороннее подключение дренажа
- Индикация утечки хладагента

Характеристики

Модель кондиционера	9 (до 30 м.кв)
Площадь помещения	25 кв. м.
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Нет
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	2.5 кВт
Мощность обогрева	2.55 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.78 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.705 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Максимальная длина трассы	15 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	26.5
Уровень шума (внешний блок), Дб	52
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	21 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-10 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	5 м
Хладагент	R 410A
Расход воздуха, куб. м/ч	520
Габаритный размер (внутреннего блока)	21.4 × 74.5 × 27 см

Габаритный размер (внешнего блока)	24 × 66 × 48.2 см
Вес (внешний блок)	23 кг
Вес (внутренний блок)	8 кг
Вес	31 кг

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.