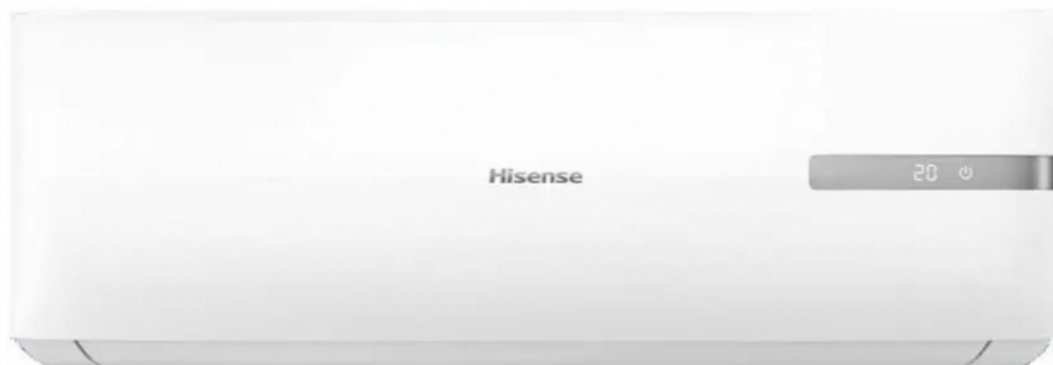


Описание товара Сплит-система Hisense AS-12HR4RYDDL1G/AS-12HR4RYDDL1W Basic A R32



Описание

Серия BASIC A отличается самым необходимым оснащением и самыми востребованными техническими характеристиками. Энергоэффективность всех моделей соответствует классу А, а уровень шума внутренних блоков составляет от 28дБ(А) на первой скорости вентилятора. Кондиционеры работают в четырех режимах – охлаждение, обогрев, осушение и вентиляция.

В работе кондиционеров серии BASIC A используется современный энергоэффективный и безопасный хладагент R32, который безвреден для окружающей среды.

Серию отличает классический дизайн внутреннего блока с серебристым дисплеем на передней панели. Серия оснащена ночным режимом SLEEP, который позволяет с легкостью настроить максимально комфортные условия для сна ночью.

Интеллектуальная функция SMART благодаря специальному алгоритму свободной логики самостоятельно определит оптимальный режим работы кондиционера и настройки скорости вентилятора. А в режиме повышенной мощности TURBO сплит-системы BASIC A способны за считанные минуты охладить или согреть помещение.

Особенности и преимущества Hisense AS-12HR4RYDDL1G/AS-12HR4RYDDL1W Basic A R32:

- IFeel
- Комплексная система очистки воздуха
- Таймер на включение и отключение
- Энергоэффективность класса А
- Современный серебристый дисплей на передней панели

- Высококонтрастный LED-дисплей
- Функции I Feel, Smart, Sleep, Turbo
- Таймер на включение и отключение
- Dimmer
- Двустороннее подключение дренажа
- Скрытый ИК-ресивер
- Авторестарт
- Самодиагностика.

Характеристики

Модель кондиционера	12 (до 40 м.кв)
Площадь помещения	35 кв. м.
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Нет
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	3.2 кВт
Мощность обогрева	3.2 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.995 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.885 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	27.5
Уровень шума (внешний блок), Дб	52
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.22
Коэффициент эффективности COP	3.62
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	21 — 43

Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-10 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	8 м
Хладагент	R 32
Расход воздуха, куб. м/ч	420
Степень защиты	IPX0
Габаритный размер (внутреннего блока)	21.4 × 80 × 27 см
Габаритный размер (внешнего блока)	24 × 66 × 48.2 см
Вес (внешний блок)	22.5 кг
Вес (внутренний блок)	8 кг
Вес	30.5 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.