

# Описание товара Колонная сплит-система Hisense

## AUF-24ER4SCPA/AUW-24H4SB



### Описание

Модельный ряд колонных кондиционеров Hisense Heavy Classic предлагает стильное и мощное оборудование, с которым ни летняя жара не будет страшна, ни зимний холод. Прибор образует мощный поток кондиционированного (нагретого или охлажденного) воздуха в четырех плоскостях (технология 4D), равномерно распространяя необходимый климат по всему помещению.

Удобный сенсорный дисплей сплит-системы колонного типа Hisense серии HEAVY CLASSIC делает управление простым и понятным. Кондиционер оснащен функцией 4D AUTO Air. Автоматические горизонтальные и вертикальные жалюзи позволяют равномерно распределить воздушный поток либо точно направить его в необходимую точку помещения. Для улучшения качества воздуха в помещении, колонный кондиционер комплектуется фильтром предварительной очистки.

Благодаря встроенному электронагревателю возможно увеличить мощность в режиме обогрева дополнительно на 3,5 кВт. Температурный диапазон работы на обогрев до -10 °С наружного воздуха.

### **Особенности и преимущества Hisense AUF-24ER4SCPA/AUW-24H4SB:**

- Воздушный поток 4D
- Большая воздухозаборная решетка
- Низкий уровень шумовой нагрузки
- Дополнительные режимы: Smart, Super, Sleep, Dimmer
- Наличие дополнительного нагревателя
- Наличие функции “I feel”
- LED-дисплей
- Сенсорная панель управления (touch screen)
- Долговечный воздушный фильтр легко снимается

- Функция самоочистки
- Пульт ДУ
- Зимний комплект
- Монолитная конструкция передней панели
- Элегантный дизайн корпуса

## Характеристики

Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Площадь помещения	70 кв. м.
Тип внутреннего блока	Колонный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Нет
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	7.2 кВт
Мощность обогрева	8.12 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Максимальная длина трассы	20 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	46
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	10 м
Хладагент	R 410A
Расход воздуха, куб. м/ч	2100
Габаритный размер (внутреннего блока)	28 × 50 × 176 см
Габаритный размер (внешнего блока)	38 × 58 × 187 см
Вес (внешний блок)	55 кг
Вес (внутренний блок)	37 кг
Вес	92 кг

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.