

Описание товара Колонный кондиционер Hisense

AUF-60ER6SM / AUW-60H6SP1



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 Hisense AUF-60ER6SM / AUW-60H6SP1:

- 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

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	380-420/3/50
Гарантийный срок	3 года
Дополнительная информация	дополнительный нагреватель мощностью 3600 Вт
Площадь помещения	160 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	48
Мощность охлаждения	16 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТУ	60 (до 150-160 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	5.3 кВт
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	B/D
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Колонный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	580 × 1870 × 380 мм
Вес (внутренний блок)	55 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	5.6 кВт
Мощность обогрева	17 кВт
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Максимальная длина трассы	50 м
Габаритный размер (внешнего блока)	950 × 1386 × 340 мм

Вес (внешний блок)	106 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	62
Коэффициент эффективности COP	3.01
Коэффициент эффективности EER	3.01
Завод	Hisense
Бренд	Hisense

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.