

## Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Напольно-потолочная сплит-система Hisense AUV-18HR4SA1 / AUW-18H4SS

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/napolno-potolochnaya-split-sistema-hisense-auv-18hr4sa1-auw-18h4ss>



### Описание

Напольно-потолочные кондиционеры модельного ряда Hisense Heavy Classic – простое и удобное в эксплуатации оборудование, позволяющее на протяжении большей части годичного круга поддерживать комфортную температуру в помещении.

Специально разработанный дизайн и конструкция напольно-потолочного блока с легкостью позволяют использовать его для напольной и подпотолочной установки. При любой установке он будет выглядеть элегантно и современно. Монолитный дренажный поддон оптимизированной формы исключает протекание в любом положении. Более того, есть возможность подключения дренажного патрубка как справа, так и слева, а 3 выхода для подключения фреоновой трассы значительно упростят процесс монтажа.

Новая технология компании Hisense по распределению воздуха в помещении дает пользователю максимальный комфорт. Автоматические горизонтальные и вертикальные жалюзи позволяют выбрать любой из 4-х удобных в данный момент режимов. Все модели серии укомплектованы ИК-

пультом. Опционально доступен проводной пульт управления.

Специальная конструкция жалюзи напольно-потолочного блока Hisense, имеющая внутреннюю воздушную прослойку, позволяет снизить уровень шума выходящего воздуха и гарантировать отсутствие образования конденсата. Несомненно, плюсом станет и то, что напольно-потолочные блоки конструктивно предусматривают возможность организации подачи свежего воздуха в помещение.

### **Особенности Hisense AUV-18HR4SA1 / AUW-18H4SS:**

- Двусторонний дренаж.
- Аэродинамическая форма вентилятора с низким уровнем шума.
- I Feel — при активации датчика на пульте управления, кондиционер будет более точно поддерживать температуру непосредственно в месте нахождения пользователя.
- Smart Defrost – система автоматической разморозки для организации принципа автоматического оттаивания, чтобы избежать обледенения теплообменника наружного блока.
- Smart — автоматический режим при котором скорость вентилятора, и температура будут изменяться в зависимости от температуры в помещении. Диапазон комфортных значений в этом режиме от +22 до +26 С.
- Turbo – режим ускоренного обогрева и охлаждения.
- Dimmer – выключение дисплея на блоке.
- Sleep – режим комфортного сна.
- Таймер — включение и выключение по установленному времени.
- Авторестарт — запуск системы после сбоя в сети.
- Самодиагностика и система безопасности.

### **Характеристики**

Страна	Китай
Производитель	Китай
Охлаждение, кВт	5
Обогрев, кВт	5,5
Воздухообмен, м3/ч	800
Режим работы	Холод/тепло
Площадь, м2	50
Режим приточной вентиляции	Опция
Компрессор	Не инвертор
Гарантия	3 года
Потребление при охлаждении, кВт	1,72
Потребление при обогреве, кВт	1,77
Напряжение, В	220
Класс энергоэффективности (SEER/SCOP)	C/A

Ø жидкостной трубы, дюйм	1/4
Ø газовой трубы, дюйм	1/2
Мах длина трассы, м	20
Перепад высот, м	15
Дренажная помпа	Опция
Хладагент	R410A
Режим осушения	Да
Тип установки	Универсальный
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.