

Описание товара Канальная сплит-система

Hisense AUD-18HX4SNL1 / AUW-18H4SS



Описание

К одному из типов полупромышленных кондиционеров относится **сплит-система канального типа Hisense Heavy Classic**. Это более сложная, но не менее эффективная система кондиционирования помещения. Канальные системы широко используются как в промышленной, так и в бытовой сферах. Очень важно при выборе такого типа учитывать особенности помещения, а так же возможности самого агрегата.

В кондиционерах Hisense Heavy Classic забор воздуха может осуществляться в двух направлениях: снизу или сзади. Такая особенность дает больше вариантов для места установки и самого процесса монтажа. Корпус устройства сделан из прочной гальванизированной стали. Высота самого блока составляет всего 19 см. Поэтому не требуется значительного понижения уровня потолка при установке.

В основе работы канальных кондиционеров Hisense производитель использует мало шумный центробежный вентилятор, который характеризуется более низким уровнем шума, более стабильной работой и более высокому статическому напору.

При выборе оптимального кондиционера для вашего помещения, Вы столкнетесь с рядом достоинств и недостатков. К преимуществам выбора канальных кондиционеров можно отнести:

- скрытый тип монтажа;
- приток свежего воздуха;
- выбор статического давления;
- низкий уровень шума;
- рассчитаны для помещений с площадью от 35 до 160 кв.м.

Особенности и функции:

- I Feel — при активации датчика на пульте управления, кондиционер будет более точно поддерживать температуру непосредственно в месте нахождения пользователя.
- 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.
- Super — режим работы на высокой мощности с целью быстрого обогрева и охлаждения воздуха
- Таймер — запуск и отключение кондиционера можно запрограммировать по определенному времени.
- Smart Defrost – система автоматической разморозки для организации принципа автоматического оттаивания, чтобы избежать обледенения теплообменника наружного блока зимой. Что значительно продлевает срок службы кондиционера.
- Проводной пульт в комплекте (ДУ пульт-опция)
- Дренажный поддон из полистирола
- Контроллер уровня конденсата.
- Авторестарт системы при сбоях в электропитании.
- Безопасность и функция диагностики неисправностей.

Характеристики

Страна	Китай
Производитель	Китай
Охлаждение, кВт	5
Обогрев, кВт	5.7
Компрессор	Не инвертор
Площадь, м2	50
Напор, Па	30
Потребление при охлаждении, кВт	1.72
Потребление при обогреве, кВт	1.605
Воздухообмен, м3/ч	750
Мах длина трассы, м	20
Режим работы	Холод /Тепло
Дренажная помпа	Опция
Режим приточной вентиляции	Есть
Тип установки	Горизонтальная
Напряжение, В	220 В
Гарантия	3 года
Инвертор	Нет

Страна сборки

Китай

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.