

Hisense life reimagined



PREMIUM Classic A



4D AUTO Air

Благодаря функции 4D AUTO Air возможно управление подачей воздуха в четырех направлениях, что повышает удобство и комфорт для пользователя



MIRAGE дисплей

Благодаря функции MIRAGE дисплей, когда кондиционер выключен дисплей не виден на передней панели. Это создает более современный и стильный вид передней панели блока



Функция «I Feel»

Температурный датчик в пульте дистанционного управления позволяет более точно поддерживать температуру в помещении, непосредственно в месте нахождения людей



ULTRA Hi Density фильтр

Фильтр высокой очистки нового поколения. Удаляет более 90% пыли и других частиц из воздуха в помещении



Комплексная очистка воздуха

Фильтр очистки воздуха с ионами серебра и фотокаталитический фильтр в комплекте



Плазменная очистка воздуха

Плазменная очистка воздуха убивает вирусы и нейтрализует токсичные вещества, предотвращает распространение инфекционных заболеваний, удаляет пыль и неприятные запахи



Режим Smart

В режиме Smart кондиционер переходит в автоматический режим работы в зависимости от температуры в помещении



Энергоэффективность класса A

Все настенные сплит-системы имеют энергоэффективность класса A



Работа до -35°C

Успешная работа на охлаждение до -35°C наружного воздуха при условии установки рекомендованного зимнего комплекта. Подтверждено РОСТЕСТ



Низкий уровень шума

С помощью функции Quiet на пульте дистанционного управления легко настроить работу блока в режиме с самым низким уровнем шума



Покрытие Golden Fin

Дополнительное защитное покрытие теплообменника внешнего блока обеспечивает дополнительную защиту и увеличивает срок эксплуатации оборудования



Однослойная шумоизоляция компрессора

Все внешние блоки серии PREMIUM Classic A имеют однослойную шумоизоляцию компрессора



Озонбезопасный фреон

В кондиционерах HISENSE используется экологически безопасный хладагент – R410A



Устойчивость к перепаду напряжения



Светопрозрачный пластик



Режим Sleep



Режим Super



Smart Defrost



Dimmer



Двухстороннее подключение дренажа



Таймер



Функция самоочистки



Защитная накладка на вентили внешнего блока



Авторестарт



Система самодиагностики и защиты

Характеристики

Модель	Ед. измерения	AS-07HR4SYDTP)	AS-10HR4SYDTP)	AS-13HR4SVYDTP)	AS-18HR4SWATD(P)*	AS-24HR4SFBD(P)*	AS-30HR4SQ8TD(P)*
Энергоэффективность							
Класс энергоэффективности на охлаждение		A	A	A	A	A	C
Класс энергоэффективности на обогрев		A	A	A	A	A	D
Коэффициент энергоэффективности на охлаждение	EER	3,21	3,21	3,21	3,28	3,28	2,93
Коэффициент энергоэффективности на обогрев	COP	3,61	3,64	3,61	3,71	3,95	3,15
Рабочие Характеристики							
Холодопроизводительность	кВт	2,10	2,70	3,70	5,30	7,20	8,40
Теплопроизводительность	кВт	2,20	2,75	3,75	5,35	7,40	9,05
Потребляемая мощность (охл)	кВт	0,655	0,840	1,152	1,616	2,195	2,867
Потребляемая мощность (нагрев)	кВт	0,61	0,755	1,038	1,442	1,873	2,873
Расход воздуха	м³/час	460	500	500	1050	1200	1200
Уровень шума внутренний блок	Низ (дБ (A))/ Выс(дБ(A))	33/38	35/40	34/40	39/46	45/50	45/50
Уровень шума внешний блок	дБ (A)	53	53	55	58	58	60
Напряжение электропитания		220-240 В, 1фаза, 50 Гц					
Рабочий ток	Охлаждение (A) Нагрев (A)	2,9 2,7	3,8 3,4	5 4,6	7,2 6,5	9,8 8,4	12,9 12,9
Степень защиты (вн) / (внеш)	(IP)	IPX0/IPX4					
Класс защиты (вн) / (внеш)	(I/II)	CLASS I/CLASS I					
Массо-габаритные характеристики							
Размер блока ДхВхГ (мм)	Внутренний блок	780×270×208	780×270×208	780×270×208	960×315×230	1131×315×230	1131×315×230
	Внешний блок	660×482×240	660×482×240	715×482×240	760×545×255	830×629×285	832×702×312
Вес нетто (кг)	Внутренний блок	8	8	8,4	12	14,5	15
	Внешний блок	21,5	24	27	36	45	53

* Для моделей 18K, 24K, 30K Silver Ion и фотокаталитический фильтр — опция

Модельный ряд систем кондиционирования HISENSE

Бытовые сплит-системы и оборудование для обработки воздуха

Premium SLIM Design Super DC Inverter



PURPLE Art Design DC Inverter **NEW**



Premium Design Super DC Inverter



SMART DC Inverter **NEW**



PREMIUM Classic A



NEO Classic A **NEW**



Premium Floor Design Super DC Inverter



ECOLife **NEW**



AIR GO **NEW**



Мульти сплит-системы

Внешние блоки Free Match DC Inverter (до 4-х внутренних блоков)



Внутренние настенные блоки Free Match DC Inverter



Внутренние канальные Free Match DC Inverter



Внешние блоки Ultra Match DC Inverter (до 5-ти внутренних блоков)



Внутренние кассетные блоки Free Match DC Inverter



Внутренние напольно-потолочные Free Match DC Inverter



Полупромышленные сплит-системы HEAVY Classic и HEAVY DC Inverter

Внешние блоки HEAVY Classic и HEAVY DC Inverter



Внутренние кассетные блоки



Внутренние канальные блоки



Внутренние напольно-потолочные блоки



Внутренние колонные блоки **NEW**



VRF-системы и центральное кондиционирование

DC Inverter VRF-системы Hi-Flexi серии M, R, G, W



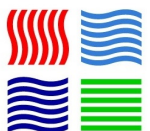
DC Inverter VRF-системы Hi-Smart серии L



Внутренние блоки VRF-системы **NEW**



Контакты



**КЛИМАТ
ПАРТНЕР**

443011, г. Самара
ул. Финская, д. 96А

тел.: +7(846)991-94-94
факс: +7(903)3019494

info@kp-air.ru
www.kp-air.ru

КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ • ВЕНТИЛЯЦИЯ • ОТОПЛЕНИЕ • КОНТРОЛЬ ВЛАЖНОСТИ

www.hisense-air.ru