

Hisense

INVERTER EXPERT

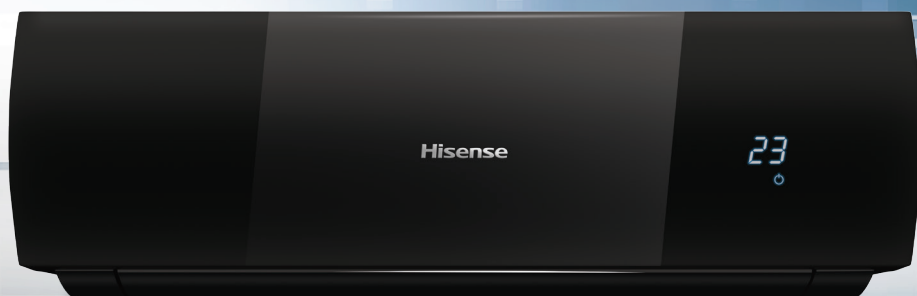


2016
Чемпионат Европы

2017
Кубок Конфедераций

2018
Чемпионат мира

СМОТРИ ФУТБОЛ С КОМФОРТОМ



BLACK STAR Classic A



Сплит-системы серии BLACK STAR Classic A отличаются ярким эксклюзивным дизайном. Покрытая дополнительным слоем Crystal Glass лицевая панель придает внутреннему блоку неповторимый внешний вид и делает его украшением современного интерьера.

Стильный эргономичный пульт управления в специальном лимитированном исполнении Black edition идеально сочетается с цветом кондиционера.

Приятным дополнением к дизайну стала усовершенствованная система очистки воздуха.

Кроме воздушного фильтра ULTRA Hi Density, все модели имеют фильтры Negative Ion и фотокаталитический, а также встроенный ионизатор, который насыщает воздух полезными для здоровья отрицательно заряженными ионами.

Все модели серии BLACK STAR Classic A имеют 4D AUTO-Air: возможность управлять положением горизонтальных и вертикальных жалюзи, устанавливая максимально комфортное направление потока охлажденного воздуха, функцию I FEEL (Я ощущаю), которая позволяет контролировать температуру непосредственно рядом с пользователем, а также еще множество особенностей, наряду с традиционными функциями самоочистки, авторестарта и самодиагностики.



4D AUTO-Air

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



Функция I FEEL

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



Ионизация воздуха ION

В модели используется встроенный ионизатор, который насыщает воздух полезными для здоровья отрицательно заряженными ионами



ULTRA Hi Density фильтр

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



Фотокаталитический фильтр

Фильтры этого типа способны эффективно окислять и разрушать молекулы химических соединений, запахов, а также вирусы, бактерии, споры грибов и другие загрязнители органического происхождения. Фильтр возможно быстро восстановить, подержав его на солнце 6-8 часов после 3-4 месяцев эксплуатации.



Фильтр Negative Ion

Фильтр вырабатывает отрицательно заряженные ионы, которые положительно влияют на организм и активно участвуют в процессе очистки воздуха.



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



Озонобезопасный фреон

В кондиционерах HISENSE используется экологически безопасный хладагент – R410A



Устойчивость к перепаду напряжения



Режим SLEEP



Режим SUPER



Dimmer



Двустороннее подключение дренажа



Функция самоочистки



Защитная накладка на вентили внешнего блока



Авторестарт



Система самодиагностики и защиты



Таймер

Характеристики

Модель	Ед.измерения	AS-07HR4SYDDEB	AS-09HR4SYDDEB3	AS-12HR4SVDDEB1
Энергоэффективность				
Класс энергоэффективности на охлаждение		A	A	A
Класс энергоэффективности на обогрев		A	A	A
Коэффициент энергоэффективности на охлаждение	EER	3,21	3,21	3,21
Коэффициент энергоэффективности на обогрев	COP	3,61	3,61	3,61
Рабочие Характеристики				
Холодопроизводительность	кВт	2,1	2,5	3,2
Теплопроизводительность	кВт	2,2	2,55	3,2
Потребляемая мощность (охл)	кВт	0,655	0,788	0,998
Потребляемая мощность (нагрев)	кВт	0,61	0,706	0,885
Расход воздуха	м³/час	460	500	500
Уровень шума внутренний блок	Низ (дБ (A))/ Выс(дБ(A))	31/38	35/40	34/39
Уровень шума внешний блок	дБ (A)	53	53	55
Напряжение электропитания			220-240 В, 1фаза, 50 Гц	
Рабочий ток	Охлаждение (A) Нагрев (A)	2,9 2,7	3,8 3,4	4,5 4
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 Внешний блок	793x272x210 660x482x240	793x272x210 660x482x240	793x272x210 715x482x240
Вес нетто (кг)	Внутренний блок Внешний блок	8 22	8 22	8,4 26
Присоединительные размеры				
Диаметр труб жидкость	дюйм	1/4	1/4	1/4
Диаметр труб газ	дюйм	3/8	3/8	1/2

Моделный ряд систем кондиционирования HISENSE

Бытовые сплит-системы и оборудование для обработки воздуха



Полупромышленные сплит-системы HEAVY Classic и HEAVY DC Inverter



Мульти сплит-системы

Внутренние блоки: настенного, канального, кассетного, напольно-потолочного типа



Внешние блоки



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



Осушители и очистители воздуха



Контакты

Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики изделий с целью улучшения качества без уведомления покупателей.