

Коммерческое предложение

№ 52 от 29-06-2026

Сплит-система Hisense ZOOM 2.0 Classic A AS-18HW4RMSKB00

3087.00р.

(Цена без учета доставки)



Автоматическое поддержание температуры	есть
Авторежим	есть
Авторестарт после пропадания питания	есть
Биофильтр	нет
Вес внешнего блока	36 кг
Вес внутреннего блока	12 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Воздушный фильтр	есть
Высота в упаковке	69.5 см
Высота внешнего блока	540 мм
Высота внутреннего блока	300 мм
Глубина в упаковке	100 см
Глубина внешнего блока	260 мм
Глубина внутреннего блока	245 мм
Голосовое управление	нет
Датчик присутствия	нет
Дезодорирование	нет
Диаметр газовой трубы	12.7(1/2")
Диаметр жидкостной трубы	6.35(1/4")
Дисплей	есть
Дренажная помпа	есть
Защита от замерзания	есть
Инвертор	нет
Интеграция в умный дом	есть
Интенсивность осушения	1.5 л/ч
Ионизация	нет
Класс пылевлагозащищенности	IPX4
Класс электрозащиты внутреннего блока	I
Класс электрозащиты наружного блока	I
Класс энергопотребления	A
Количество внутренних блоков	1
Количество режимов работы	5
Количество скоростных режимов	5
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °С
Макс. рабочая температура при охлаждении	43 °С
Макс. Шум внешнего блока	54 Дб
Макс. шум внутреннего блока	42 Дб
Максимальная длина магистрали	20 м
Максимальный расход воздуха внутреннего блока	860 м3/ч
Мин. рабочая температура при обогреве	-10 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	19 °С
Мин. Шум внешнего блока	54 Дб
Мин. шум внутреннего блока	33.5 Дб

Мощность обогрева	5.7 кВт
Мощность охлаждения	5.5 кВт
Назначение	бытовое
Напряжение сети	220-240 В
Наружный диаметр отвода дренажа	18 мм
Обеззараживание ультрафиолетом	нет
Обслуживаемая площадь	50 м2
Осушение воздуха	есть
Охлаждающая способность	19000 BTU/ч
Перепад высот	10 м
Плазменный фильтр	нет
Потребляемая мощность при обогреве	1.525 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	1.66 кВт
Предварительный фильтр	есть
Пульт дистанционного управления	есть
Пусковой ток	7.4 А
Пылеулавливающий фильтр	есть
Расход воздуха	860 м3/ч
Регулировка направления воздушного потока	есть
Регулировка скорости вращения вентилятора	есть
Режим I FEEL	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	осушение воздухаохлаждениеавтовентиляцияобогрев
Самодиагностика неисправностей	есть
Серия	ZOOM 2.0 Classic A
Таймер включения/выключения	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	подпотолочныйнастенный
Турбо-режим	есть
Увлажнение воздуха	нет
Угольный фильтр	нет
Управление	электронное
Управление через WI-FI	есть
Фильтр "Витамин С"	нет
Фильтр предварительной очистки	есть
Фильтр тонкой очистки	есть
Фотокаталитический фильтр	нет
Хладагент (фреон)	R 32
Цвет	белый
Частота	50 Гц
Ширина в упаковке	100 см
Ширина внешнего блока	780 мм
Ширина внутреннего блока	943 мм
Электростатический фильтр	нет

Эффективность при обогреве (COP)	3.74
Эффективность при охлаждении (EER)	3.31

Описание товара

Сплит-система Hisense ZOOM 2.0 Classic A AS-18HW4RMSKB00 — это надежное решение для комфортного климата в доме или офисе. Идеально подходит для обогрева и охлаждения помещений площадью до 50 м², обеспечивая стабильную температуру в любое время года. Система оснащена 5 режимами работы, включая турбонаправление воздушного потока и таймер, что делает её оптимальной для людей, ценящих управляемый микроклимат и автоматизацию. Преимущества Hisense ZOOM 2.0 Classic A включают класс энергоэффективности А, низкий уровень шума и наличие дренажной помпы, что упрощает эксплуатацию. Отзывы и характеристики подтверждают её эффективность и надежность — купить сплит-систему можно в интернет-магазине ТехноПоиск.

Сплит-система Hisense ZOOM 2.0 Classic A AS-18HW4RMSKB00 — это надежное решение для комфортного климата в доме или офисе. Идеально подходит для обогрева и охлаждения помещений площадью до 50 м², обеспечивая стабильную температуру в любое время года. Система оснащена 5 режимами работы, включая турбонаправление воздушного потока и таймер, что делает её оптимальной для людей, ценящих управляемый микроклимат и автоматизацию. Преимущества Hisense ZOOM 2.0 Classic A включают класс энергоэффективности А, низкий уровень шума и наличие дренажной помпы, что упрощает эксплуатацию. Отзывы и характеристики подтверждают её эффективность и надежность — купить сплит-систему можно в интернет-магазине ТехноПоиск.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** подпотолочный, настенный
- **Режимы работы:** осушение воздуха, охлаждение, авто, вентиляция, обогрев
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Серия:** ZOOM 2.0 Classic A
- **Назначение:** бытовое
- **Цвет:** белый
- **Управление:** электронное
- **Количество режимов работы:** 5
- **Класс пылевлагозащитности:** IPX4
- **Дренажная помпа:** есть
- **Диаметр жидкостной трубы:** 6.35(1/4")
- **Диаметр газовой трубы:** 12.7(1/2")
- **Наружный диаметр отвода дренажа:** 18 мм

Конструкция

- **Хладагент (фреон):** R 32
- **Пульт дистанционного управления:** есть

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** нет
- **Мощность охлаждения:** 5.5 кВт
- **Эффективность при охлаждении (EER):** 3.31
- **Эффективность при обогреве (COP):** 3.74
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 1.66 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 1.525 кВт
- **Расход воздуха:** 860 м³/ч
- **Обслуживаемая площадь:** 50 м²
- **Максимальная длина магистрали:** 20 м
- **Перепад высот:** 10 м
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** 19 °C
- **Макс. Рабочая температура при охлаждении:** 43 °C
- **Мин. Рабочая температура при обогреве:** -10 °C
- **Макс. Рабочая температура при обогреве:** 24 °C

- Мощность обогрева: 5.7 кВт
- Класс энергопотребления: A
- Охлаждающая способность: 19000 BTU/ч
- Максимальный расход воздуха внутреннего блока: 860 м³/ч
- Пусковой ток: 7.4 А
- Напряжение сети: 220-240 В
- Частота: 50 Гц
- Интенсивность осушения: 1.5 л/ч

Управление и индикация

- Регулировка направления воздушного потока: есть
- Регулировка скорости вращения вентилятора: есть
- Таймер включения/выключения: есть
- Авторестарт после пропадания питания: есть
- Турбо-режим: есть
- Режим «Сон»: есть
- Увлажнение воздуха: нет
- Самодиагностика неисправностей: есть
- Автоматическое поддержание температуры: есть
- Управление через WI-FI: есть
- Датчик присутствия: нет
- Дисплей: есть

Шум

- Мин. Шум внешнего блока: 54 Дб
- Макс. Шум внешнего блока: 54 Дб
- Мин. Шум внутреннего блока: 33.5 Дб
- Макс. Шум внутреннего блока: 42 Дб

Очистка воздуха

- Биофильтр: нет
- Плазменный фильтр: нет
- Угольный фильтр: нет
- Фотокаталитический фильтр: нет
- Электростатический фильтр: нет
- Ионизация: нет
- Пылеулавливающий фильтр: есть
- Защита от замерзания: есть
- Воздушный фильтр: есть

Функциональные особенности

- Дезодорирование: нет
- Осушение воздуха: есть
- Фильтр предварительной очистки: есть
- Фильтр "Витамин С": нет
- Фильтр тонкой очистки: есть
- Режим I FEEL: есть
- Количество скоростных режимов: 5
- Класс электрозащиты внутреннего блока: I
- Класс электрозащиты наружного блока: I
- Предварительный фильтр: есть
- Авторежим: есть
- Обеззараживание ультрафиолетом: нет
- Интеграция в умный дом: есть
- Голосовое управление: нет

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 36 кг
- Вес внутреннего блока: 12 кг
- Ширина внешнего блока: 780 мм
- Высота внешнего блока: 540 мм
- Глубина внешнего блока: 260 мм
- Ширина внутреннего блока: 943 мм
- Высота внутреннего блока: 300 мм
- Глубина внутреннего блока: 245 мм
- Ширина в упаковке: 100 см
- Высота в упаковке: 69.5 см
- Глубина в упаковке: 100 см