

Energolux

Серия

ZURICH

ИНВЕРТОРНАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА НАСТЕННОГО ТИПА FULL DC INVERTER

Внутренние блоки серии Zurich имеют классический европейский дизайн и матовую поверхность лицевой панели. На встроенном интеллектуальном дисплее отображается комнатная температура и режим работы кондиционера. В этой серии сочетаются функции, наиболее востребованные потребителями: высокоэффективное FULL DC-инверторное управление и высокий европейский класс энергоэффективности A++, объемное воздуораспределение,



многоступенчатая фильтрация воздуха и встроенный генератор холодной плазмы. Благодаря сочетанию передовых разработок и качественной элементной базы, в данной серии сохраняется высокая эффективность работы в режиме обогрева даже при уличной температуре -20°C .

В комплекте поставляется антибактериальный фильтр. Работа фильтра обеспечивает тонкую очистку воздуха. Сплит-система имеет низкий уровень шума от 22 дБ(А), а также Wi-Fi подготовку.

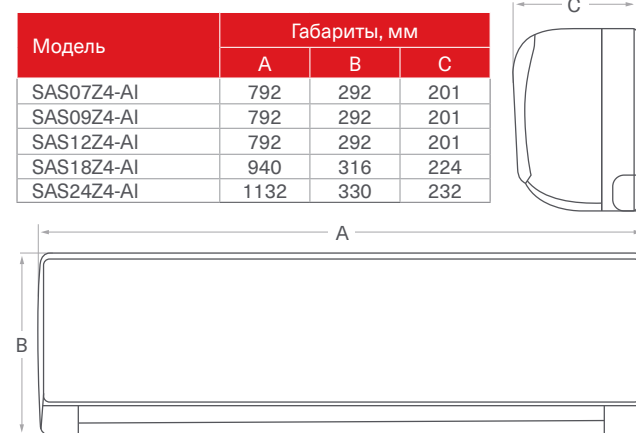
ZURICH

DC ИНВЕРТОР
 А++ КЛАСС ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ
 R32 ХЛАДАГЕНТ
 5 ЛЕТ ГАРАНТИЯ
 до 15 млн Р ЗАСТРАХОВАНО

- Работа на обогрев до -20 °C
- Уровень шума до 22 дБ(А)
- 4D Air Flow
- Wi-Fi подготовка
- Генератор холодной плазмы
- Функция персонального комфорта I FEEL
- Осушение и вентиляция
- 5 скоростей вентилятора
- Интеллектуальный дисплей
- 24-часовой таймер
- Самоочистка внутреннего блока
- Турборежим
- Фильтр с витамином С

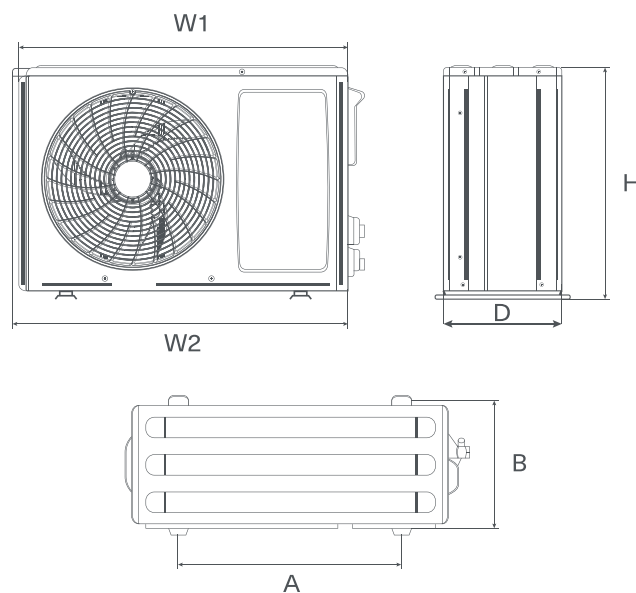
ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ

Модель	Габариты, мм		
	A	B	C
SAS07Z4-AI	792	292	201
SAS09Z4-AI	792	292	201
SAS12Z4-AI	792	292	201
SAS18Z4-AI	940	316	224
SAS24Z4-AI	1132	330	232



НАРУЖНЫЕ БЛОКИ

Модель	Габариты, мм					
	W1	W2	H	D	A	B
SAU07Z4-AI SAU09Z4-AI	649	719	450	232	480	253
SAU12Z4-AI	705	780	530	279	480	283
SAU18Z4-AI	785	867	548	281	545	315
SAU24Z4-AI	890	965	695	319	630	350

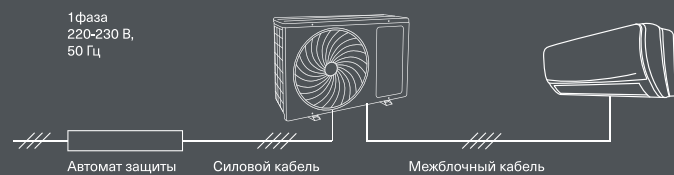


ИНВЕРТОРНАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА НАСТЕННОГО ТИПА

Energolux

Модель		SAS07Z4-AI SAU07Z4-AI	SAS09Z4-AI SAU09Z4-AI	SAS12Z4-AI SAU12Z4-AI	SAS18Z4-AI SAU18Z4-AI	SAS24Z4-AI SAU24Z4-AI
Производительность, Вт	Охлаждение	2300 (600-2600)	2650 (600-3100)	3500 (800-4100)	5300 (1300-5700)	7200 (1800-7400)
	Обогрев	2400 (800-2700)	2700 (800-3400)	3800 (1000-4100)	5500 (1300-5850)	7800 (1800-8000)
Потребляемая мощность, Вт	Охлаждение	670 (100-1000)	810 (100-1600)	1180 (100-1600)	1650 (290-2100)	2200 (230-2760)
	Обогрев	640 (110-1250)	720 (300-1500)	1100 (300-1600)	1470 (250-1800)	2200 (230-2530)
Энергоэффективность, кВт/кВт	Охлаждение	EER / Класс 3,23 / A	EER / Класс 3,23 / A	EER / Класс 3,00 / A	EER / Класс 3,09 / A	EER / Класс 2,99 / A
	Обогрев	SEER / Класс 6,5/A++	SEER / Класс 6,5/A++	SEER / Класс 6,1/A++	SEER / Класс 6,5/A++	SEER / Класс 6,5/A++
	Обогрев	COP / Класс 3,14 / A	COP / Класс 3,14 / A	COP / Класс 2,53 / A	COP / Класс 2,48 / A	COP / Класс 3,14 / A
Рабочий ток, А	Охлаждение	4,0/A+	4,0/A+	4,0/A+	4,0/A+	4,0/A+
	Обогрев	SCOP / Класс 3,5 (0,53-5,7)	SCOP / Класс 3,6 (0,9-6,9)	SCOP / Класс 5,4 (0,7-7,8)	SCOP / Класс 7,8 (2,2-9,3)	SCOP / Класс 10 (1-12)
Электропитание	1 фаза, 220-240 В, 50 Гц					
Сторона подключения	Наружный блок					
Максимальная длина фреоновпровода, м	20		20	22	25	25
Максимальный перепад высот, м	10		10	10	10	10
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)	9,52 (3/8")		9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	12,70 (1/2")	15,88 (5/8")
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)	6,35 (1/4")		6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Внутренний блок	SAS07Z4-AI	SAS09Z4-AI	SAS12Z4-AI	SAS18Z4-AI	SAS24Z4-AI	
Расход воздуха, м³/ч	600	600	600	850	1300	
Осушение, л/ч	1,1	1,3	1,7	2,5	3,1	
Уровень шума внутреннего блока, дБ(А)	22	22	23	25	27	
Диаметр дренажной трубы, мм	16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	
Размеры (Ш x В x Г), мм	Без упаковки	792x292x201	792x292x201	792x292x201	940x316x224	1132x330x232
	В упаковке	880x370x290	880x370x290	880x370x290	1010x385x307	1210x400x327
Вес, кг	Без упаковки	8,5	8,5	8,0	11,0	14,0
	В упаковке	11,0	11,0	10,0	14,0	17,0
Наружный блок	SAU07Z4-AI	SAU09Z4-AI	SAU12Z4-AI	SAU18Z4-AI	SAU24Z4-AI	
Расход воздуха, м³/ч	2000	2000	2000	2200	3000	
Уровень шума наружного блока, дБ(А)	50	50	55	57	59	
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °C	Охлаждение	-15 ~ +48				
	Обогрев	-20 ~ +32				
Заводская заправка хладагента R32 (до 5 м), г	R32/550	R32/550	R32/560	R32/1030	R32/1300	
Дополнительная заправка хладагента, г/м	20	20	20	30	30	
Размеры (Ш x В x Г), мм	Без упаковки	649x456x244	649x456x244	705x530x280	785x555x300	900x700x350
	В упаковке	760x510x315	760x510x315	825x595x345	903x615x382	1015x762x425
Вес, кг	Без упаковки	18,0	18,0	21,0	27,0	39,0
	В упаковке	21,0	21,0	24,0	30,0	42,0

SAS07Z4-AI, SAS09Z4-AI, SAS12Z4-AI, SAS18Z4-AI, SAS24Z4-AI



Модель	Силовой кабель, мм²	Автомат защиты, А	Кабель межблочный, мм²
SAS07Z4-AI	3*2,5	10	4*1,5
SAS09Z4-AI			
SAS12Z4-AI		16	
SAS18Z4-AI			
SAS24Z4-AI			



Energolux