

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  $-20^{\circ}\text{C}$ .

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.



ИНВЕРТОР



КЛАСС ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ



ХЛАДАГЕНТ



ГАРАНТИЯ

до 15 млн Р

ЗАСТРАХОВАНО



Работа на обогрев до -20 °C



Уровень шума от 22 дБ(A)



4D Air Flow



Wi-Fi подготовка



Генератор холодной плазмы



Функция персонального комфорта



Осушение и вентиляция



5 скоростей вентилятора



Интеллектуальный дисплей



24-часовой таймер



Самоочистка внутреннего блока



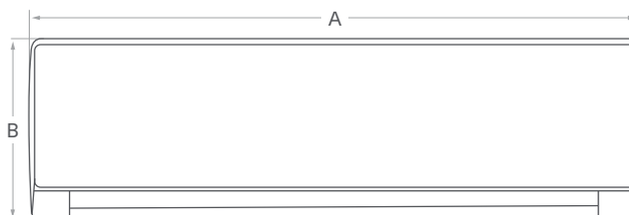
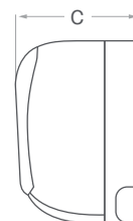
Турборежим



Антибактериальный фильтр

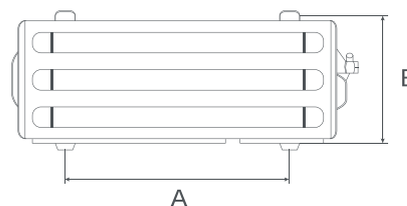
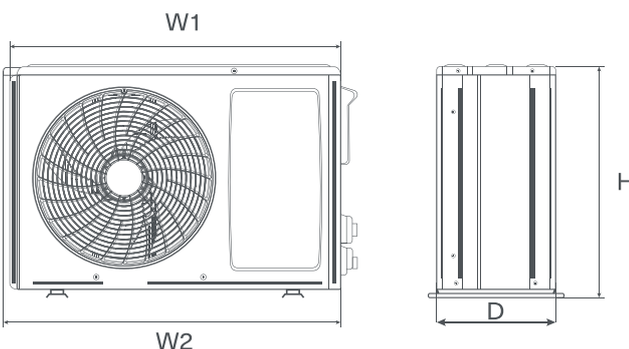
## ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ

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

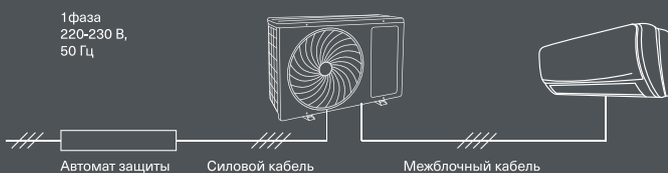


## НАРУЖНЫЕ БЛОКИ

Модель	Габариты, мм					
	W1	W2	H	B	A	D
SAU07Z4-AI	649	719	456	244	475	232
SAU09Z4-AI	705	780	530	280	475	279
SAU18Z4-AI	785	867	555	300	540	281
SAU24Z4-AI	900	965	700	350	615	319



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



Модель	Силовой кабель, мм <sup>2</sup>	Автомат защиты, А	Кабель межблочный, мм <sup>2</sup>
SAS07Z4-AI	3*2,5	10	4*1,5
SAS09Z4-AI			
SAS12Z4-AI			
SAS18Z4-AI	3*4	16	4*2,5
SAS24Z4-AI		25	

Модель		SAS07Z4-AI	SAS09Z4-AI	SAS12Z4-AI	SAS18Z4-AI	SAS24Z4-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	Охлаждение	EER / Класс	3,23 / A	3,23 / A	3,00 / A	3,09 / A	2,99 / A
		SEER / Класс	6,5/A++	6,5/A++	6,1/A++	6,5/A++	6,5/A++
	Обогрев	COP / Класс	3,14 / A	3,14 / A	2,53 / A	2,48 / A	3,14 / A
		SCOP / Класс	4,0/A+	4,0/A+	4,0/A+	4,0/A+	4,0/A+
Рабочий ток, А	Охлаждение	3,5 (0,53-5,7)	3,6 (0,9-6,9)	5,4 (0,7-7,8)	7,8 (2,2-9,3)	10 (1-12)	
	Обогрев	2,8 (1,2-6,4)	3,2 (1,3-6,9)	5,1 (1,5-8,0)	6,5 (2,0-8,0)	9,5 (1-11)	
Электропитание		1 фаза, 220-240 В, 50 Гц					
Сторона подключения		Наружный блок					
Максимальная длина фреонпровода, м		20	20	22	25	25	
Максимальный перепад высот, м		10	10	10	10	10	
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		Φ 6,35 (1/4")	Φ 6,35 (1/4")	Φ 6,35 (1/4")	Φ 6,35 (1/4")	Φ 6,35 (1/4")	
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)		Φ 9,52 (3/8")	Φ 9,52 (3/8")	Φ 9,52 (3/8")	Φ 12,70 (1/2")	Φ 15,88 (5/8")	
Диаметр дренажной трубы, мм		16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	
<b>Внутренний блок</b>		<b>SAS07Z4-AI</b>	<b>SAS09Z4-AI</b>	<b>SAS12Z4-AI</b>	<b>SAS18Z4-AI</b>	<b>SAS24Z4-AI</b>	
Расход воздуха, м³/ч		600	600	600	850	1300	
Уровень звукового давления, дБ(А)		22	22	23	25	27	
Размеры (Ш x В x Г), мм	Без упаковки	792×292×201	792×292×201	792×292×201	940×316×224	1132×330×232	
	В упаковке	880×370×290	880×370×290	880×370×290	1010×385×307	1210×400×327	
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	
<b>Наружный блок</b>		<b>SAU07Z4-AI</b>	<b>SAU09Z4-AI</b>	<b>SAU12Z4-AI</b>	<b>SAU18Z4-AI</b>	<b>SAU24Z4-AI</b>	
Расход воздуха, м³/ч		2000	2000	2000	2200	3000	
Уровень звукового давления, дБ(А)		50	50	55	57	59	
Гарантированный диапазон рабочих температур наружной окружающей среды, °С	Охлаждение	-15 ~ +48					
	Обогрев	-20 ~ +32					
Хладагент/Заводская заправка хладагента, 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	649×456×244	649×456×244	705×530×280	785×555×300	900×700×350	
	В упаковке	760×510×315	760×510×315	825×595×345	903×615×382	1015×762×425	
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	

