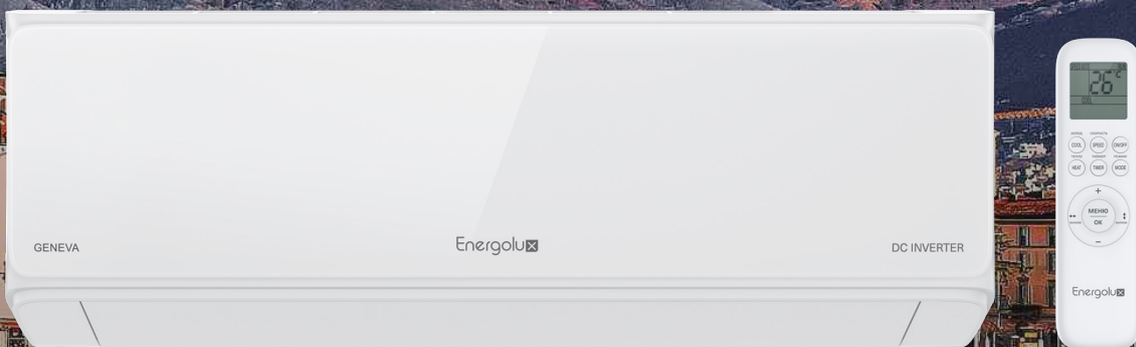




ИНВЕРТОРНАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА

GENEVA



**FULL
DC**

Инвертор*



Wi-Fi модуль
(встроенный)

A⁺⁺

Класс энерго-
эффективности



4D Air Flow

R32

Хладагент



Генератор
холодной плазмы

19
от 19 дБ(А)

Уровень шума

5
ЛЕТ

Гарантия

*SAS12G4-AI/SAU12G4-AI – DC Inverter

Модель		SAS07G4-AI SAU07G4-AI	SAS09G4-AI SAU09G4-AI	SAS12G4-AI SAU12G4-AI	SAS18G4-AI SAU18G4-AI	SAS24G4-AI SAU24G4-AI	
Производительность, Вт	Охлаждение	2200(600-3100)	2650(600-3100)	3500(800-4100)	5400(1300-5700)	7300(1800-7400)	
	Обогрев	2300(800-3400)	2700(800-3400)	3800(1000-4200)	5300(1300-5500)	7200(1800-8000)	
Потребляемая мощность, Вт	Охлаждение	670(100-1600)	810(100-1600)	1180(100-1600)	1650(290-2100)	2200(230-2760)	
	Обогрев	650(300-1500)	720(300-1500)	1100(300-1600)	1470(250-1800)	2200(230-2530)	
Энергоэффективность, кВт	Охлаждение	EER	3,28	3,27	3,00	3,2	3,31
		COP	3,53	3,75	3,45	3,60	3,27
	Обогрев	SEER/ Класс	6,5/A++	6,5/A++	6,2/A++	6,5/A++	6,5/A++
		SCOP/ Класс	4,0/A+	4,0/A+	4/A+	4,0/A+	4,0/A+
Рабочий ток, А	Охлаждение	3,4 (0,5-8,2)	3,5 (0,6-8,5)	5,4 (0,7-7,8)	7,8 (2,2-9,3)	10,0 (1,0-12,0)	
	Обогрев	3,0 (0,8-8,2)	3,1 (0,8-8,5)	5,1 (1,5-8,0)	6,5 (2,0-8,0)	9,5 (1,0-11,0)	
Электропитание		1 фаза, 220-240 В, 50 Гц					
Сторона подключения		Наружный блок					
Максимальная длина фреонпровода, м		20	20	20	25	25	
Максимальный перепад высот, м		10	10	10	15	15	
Минимальная длина трассы, м		3	3	3	3	3	
Длина трубы без дозаправки, м		5	5	5	5	5	
Диаметры труб, мм (дюймы)	Газ	Ф9,52 (3/8")	Ф9,52 (3/8")	Ф9,52 (3/8")	Ф12,70 (1/2")	Ф15,88 (5/8")	
	Жидкость	Ф6,35 (1/4")					
Диаметр дренажной трубы, мм		16,9	16,9	16,9	16,9	16,9	
Внутренний блок		SAS07G4-AI	SAS09G4-AI	SAS12G4-AI	SAS18G4-AI	SAS24G4-AI	
Расход воздуха, м3/ч		420/480/530/600	420/480/530/600	420/480/530/600	600/680/770/850	870/1010/ 1150/1300	
Уровень звукового давления (по скоростям), дБ(А)		19/22/27 /31/38	19/22/27 /31/38	20/23/29 /32/38	23/26/31 /32/41	23/31/33 /36/38	
Размеры (Ш x В x Г), мм	Без упаковки	788x292x198	788x292x198	788x292x198	936x316x221	1121x329x231	
	В упаковке	880x370x290	880x370x290	880x370x290	1010x385x307	1210x400x327	
Вес (нетто), кг		7,5	7,5	8,5	11,0	14,0	
Вес (брутто), кг		10,0	10,0	11,0	14,0	17,0	
Наружный блок		SAU07G4-AI	SAU09G4-AI	SAU12G4-AI	SAU18G4-AI	SAU24G4-AI	
Компрессор	Торговая марка	GMCC	GMCC	GMCC	SANYO	SANYO	
	Тип	Роторный	Роторный	Роторный	Роторный	Роторный	
Хладагент/Заводская заправка хладагента (до 5 м), г		R32/570	R32/570	R32/560	R32/850	R32/1300	
Дополнительная заправка, г/м		15	15	20	25	30	
Расход воздуха, м3/ч		1550	1550	1800	2600	3000	
Уровень звукового давления, дБ(А)		44	44	45	45	46	
Размеры (Ш x В x Г), мм	Без упаковки	650x455x233	650x455x233	709x536x280	785x555x300	900x700x350	
	В упаковке	760x510x315	760x510x315	825x595x345	903x615x382	1015x762x425	
Вес (нетто), кг		18,5	18,5	21	27	39	
Вес (брутто), кг		21	21	24	30	42	
Диапазон рабочих температур наружного воздуха, °C	Охлаждение	-15~48°C					
	Обогрев	-15~32°C					

SAS07G4-AI, SAS09G4-AI, SAS12G4-AI
SAS18G4-AI, SAS24G4-AI

1 фаза
220-230 В,
50 Гц



Модель	Силовой кабель, мм ²	Автомат защиты, А	Кабель межблочный, мм ²
SAS07G4-AI	3*1,5	16	5*1,5
SAS09G4-AI			
SAS12G4-AI			
SAS18G4-AI	3*2,5	25	5*2,5
SAS24G4-AI			

Примечание: ограничение длины межблочного кабеля – 25 м.
Данные рекомендации приведены для автомата защитного отключения и кабеля питания при максимальной длине до 10 м.