CASSETTE

СПЛИТ-СИСТЕМЫ КАССЕТНОГО ТИПА

Сплит-системы кассетного типа обеспечивают распределение воздушного потока на 360° градусов, равномерно охлаждая или обогревая помещение.

Кондиционеры Energolux имеют высокий класс энергоэффективности и антикоррозийное покрытие теплообменника GOLDEN FIN, которое увеличивает срок службы кондиционера. Во внутренний блок встроена дренажная помпа для отвода конденсата и предусмотрена возмож-



ность подключения воздуховода подачи свежего воздуха с улицы через специальное отверстие. Широкий температурный диапазон обеспечивает эффективную работу кондиционера на охлаждение при внешней температуре до -15°C. Опционально возможно подключение Wi-Fi модуля для дистанционного управления кондиционером, а также интеграция в «Умный дом». Кассетные кондиционеры идеальны для установки в помещениях сложной конфигурации или большой площади, например, в офисах, торговых залах и ресторанах.

CASSETTE









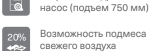




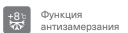




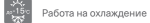
Встроенный дренажный



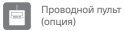








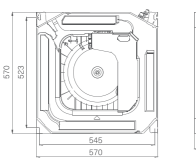




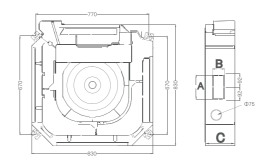
Низкотемпературный комплект до WS -30°C/-40°C (опция)



SAC12C6-A, SAC18C6-A

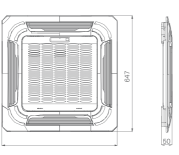


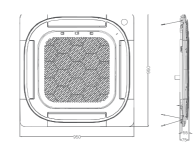




	Габариты, мм					
Модель	Α	В	С			
SAC24C6-A	165	80	205			
SAC36C6-A SAC48C6-A	165	100	245			
SAC60C6-A	165	100	287			

Панель SCP15A1





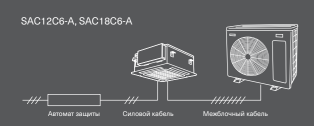
Панель SCP16A1

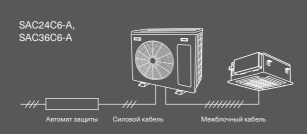
Габариты наружных блоков на стр. 88-89

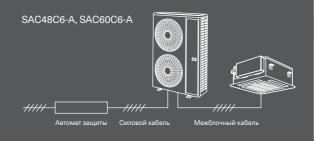
СПЛИТ-СИСТЕМЫ КАССЕТНОГО ТИПА



Модель			SAC12C6-A	SAC18C6-A	SAC24C6-A	SAC36C6-A	SAC48C6-A	SAC60C6-A	
Производительность, кВт	Охлаждение		3,52	5,28	7,03	10,55	14,07	16,12	
	Обогрев		3,81	5,57	7,91	12,31	16,71	18,17	
Потребляемая мощность, кВт	Охлаждение		1,1	1,75	2,50	3,29	5,01	6,18	
	Обогрев		1,12	1,63	2,19	3,41	4,9	5,33	
Энергоэффективность, кВт	Охлаждение	EER / Класс	3,21	3,01	2,81	3,21	2,81	2,61	
	Обогрев	СОР / Класс	3,41	3,41	3,61	3,61	3,41	3,41	
Рабочий ток. А	Охлаждение		4,80	8,85	12,64	6,5	9,20	11,00	
Раоочии ток, А	Обогрев		5,64	8,25	10,66	6,5	7,55	10,20	
Электропитание			1 фаза, 220-240 В, 50 Гц			3 фазы, 380-415 В, 50 Гц			
Сторона подключения		Внутрен	Внутренний блок Наружный блок						
Максимальная длина фреонопровода, м		15	25	25	30	50	50		
Максимальный перепад вы	ысот, м		8	15	15	20	30	30	
Диаметр жидкостной труб	ы, мм (дюймы)		Ф 6,35 (1/4")	Ф 6,35 (1/4")	Ф 9,52 (3/8")	Ф 9,52 (3/8")	Ф 9,52 (3/8")	Ф 9,52 (3/8")	
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)		Ф 12,7 (1/2")	Ф 12,70 (1/2")	Ф 15,88 (5/8")	Ф 19,05 (3/4")	Ф 19,05 (3/4")	Ф 19,05 (3/4")		
Диаметр дренажной трубы, мм		25	25	25	25	25	25		
Внутренний блок		SAC12C6-A	SAC18C6-A	SAC24C6-A	SAC36C6-A	SAC48C6-A	SAC60C6-A		
Расход воздуха, м ³ /ч		612/477/388	730/570/470	1300/1000/820	1960/1660/1400	1916/1780/1620	2100/1920/1730		
Уровень звукового давления, дБ(А)		41/36/33	45/42/38	45,5/40/37,5	52/48/45	54/52/50	54/51,5/48		
D (III-E-D)	Без упаковки	1	570x570x260	570×570×260	830x830x205	830x830x245	830x830x245	830x830x287	
Размеры (ШхГхВ), мм	В упаковке		655×655×290	655×655×290	910x910x250	910x910x290	910x910x290	910x910x330	
_	Без упаковки		15,0	16,4	22,2	26,1	28,3	30,5	
Вес, кг	В упаковке		17,8	19,4	26,2	30,0	32,3	34,5	
Декоративная панель		SCP15A1	SCP15A1	SCP16A1	SCP16A1	SCP16A1	SCP16A1		
Размеры (Ш х Г х В), мм	Без упаковки	1	647x647x50	647x647x50	950x950x55	950×950×55	950×950×55	950×950×55	
	В упаковке		715x715x123	715x715x123	1035x1040x90	1035x1040x90	1035x1040x90	1035x1040x90	
D	Без упаковки		2,5	2,5	6,0	6,0	6,0	6,0	
Вес, кг	В упаковке		4,5	4,5	9,0	9,0	9,0	9,0	
Наружный блок		SAU12U6-A	SAU18U6-A	SAU24U6-A	SAU36U6-A	SAU48U6-A	SAU60U6-A		
Расход воздуха, м ³ /ч		2500	2500	3650	3800	6000	6500		
Уровень звукового давления, дБ(А)		55	58,5	60	63	62	63		
Гарантированный Охлаждение диапазон рабочих			-15 ~ +43						
температур наружного воздуха, °С	Обогрев		-7		7 ~ +24				
Хладагент/Заводская заправка хладагента, г		R410a/850	R410a/1300	R410a/2000	R410a/2850	R410a/3300	R410a/3300		
Дополнительная заправка хладагента, г/м		15	15	30	30	30	30		
Daguage (III v D v F)	Без упаковки	1	805x554x330	805x554x330	890x673x342	946x810x410	900x1170x350	900x1170x350	
Размеры (Ш х В х Г), мм	В упаковке		915x615x370	915x615x370	995x740x398	1090x875x500	1032x1307x443	1032x1307x443	
Roo vr	Без упаковки	1	32,3	37,8	53,9	73,0	98,6	99,7	
Вес, кг							109,3	111,2	







Мод Внутренний блок	цель Наружный блок	Силовой кабель, мм²	Автомат защиты, А	Кабель межблочный, мм²	Электропитание
SAC12C6-A SAC18C6-A	SAU12U6-A SAU18U6-A	3*2,5	16	5*2,5 и 2*1	1 фаза, 220-230 В, 50 Гц
SAC24C6-A	SAU24U6-A	3*2,5	25	6*2,5 и 2*1	1 фаза, 220-230 В, 50 Гц
SAC36C6-A	SAU36U6-A	5*2,5	16	6*1,5	3 фазы, 380-415 В, 50 Гц
SAC48C6-A SAC60C6-A	SAU48U6-A SAU60U6-A	5*2,5	25	6*2,5	3 фазы, 380-415 В, 50 Гц