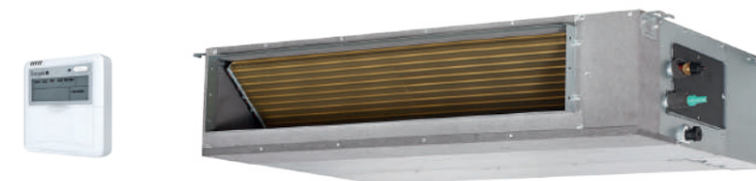


DUCT

СПЛИТ-СИСТЕМЫ КАНАЛЬНОГО ТИПА

Сплит-системы канального типа сочетают в себе компактные размеры и большую производительность.

В модельном ряду представлены средненапорные и высоконапорные модели канальных блоков. Внутренние блоки имеют низкий уровень шума и возможность подключения воздуховода подачи свежего воздуха, делая атмосферу в помещении более здоровой и комфортной.



Предустановленный зимний комплект обеспечивает эффективную работу кондиционера на охлаждение и обогрев при внешней температуре до -15°C .

Опционально возможно подключение Wi-Fi модуля для дистанционного управления кондиционером, а также интеграция в «Умный дом».

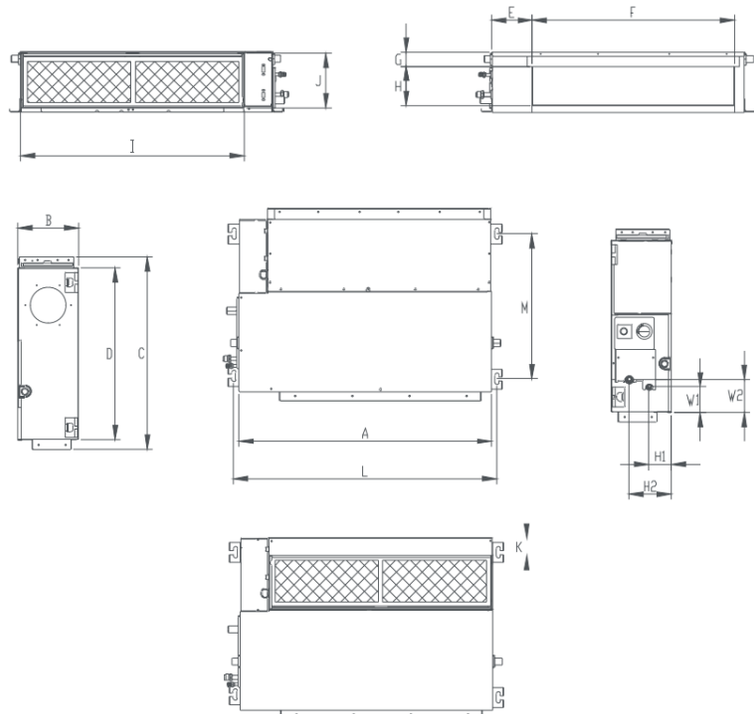
Канальные кондиционеры прекрасно подходят для кондиционирования больших и сложных помещений различного назначения, особенно востребованы в помещениях с необходимостью скрытого монтажа.

DUCT



- 20% Возможность подмеса свежего воздуха
- I FEEL Функция персонального комфорта
- Блокировка кнопок пульта
- Компактный внутренний блок
- Горячий запуск
- Автоматический выбор режима
- 24-часовой таймер
- Бесшумная работа
- Авторестарт
- Работа на охлаждение и обогрев
- Проводной пульт (в комплекте)
- Низкотемпературный комплект до WS -30°C/-40°C (опция)
- Интеграция в "Умный дом" (опция)

SAD18D6-A, SAD24D6-A, SAD36D6-A, SAD48D6-A, SAD60D6-A



Модель	Габариты, мм				Выход воздуха, мм				Вход воздуха, мм				Размеры по кронштейнам, мм		Расположение труб хладагента			
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	H1	H2	W1	W2	
SAD18D6-A	880	210	674	600	140	706	50	136	782	190	50	920	508	78	148	88	112	
SAD24D6-A SAD36D6-A	1100	249	774	700	140	926	50	175	1001	228	50	1140	598	80	150	130	155	
SAD48D6-A SAD60D6-A	1200	300	874	800	123	1044	50	227	1101	280	50	1240	697	80	150	185	210	

Габариты наружных блоков на стр. 144-145

СПЛИТ-СИСТЕМЫ КАНАЛЬНОГО ТИПА

Модель		SAD18D6-A SAU18U6-A	SAD24D6-A SAU24U6-A	SAD36D6-A SAU36U6-A	SAD48D6-A SAU48U6-A	SAD60D6-A SAU60U6-A	
Производительность, кВт	Охлаждение	5,28	7,03	10,55	14,07	16,12	
	Обогрев	5,57	7,91	12,31	16,71	18,17	
Потребляемая мощность, кВт	Охлаждение	1,75	2,50	3,51	5,35	6,36	
	Обогрев	1,63	2,19	3,56	4,9	5,33	
Энергоэффективность, кВт	EER	Охлаждение	3,01	2,81	3,01	2,63	2,53
		Обогрев	3,41	3,61	3,46	3,41	3,41
Рабочий ток, А	Охлаждение	8,85	12,64	6,1	9,2	11,00	
	Обогрев	8,25	10,66	5,6	8,3	9,30	
Электропитание		1 фаза, 220-240 В, 50 Гц		3 фазы, 380-415 В, 50 Гц			
Страна подключения		Внутренний блок		Наружный блок			
Максимальная длина фреонпровода, м		25	25	30	50	50	
Максимальный перепад высот, м		15	15	20	30	30	
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)		12,7 (1/2")	15,9 (5/8")	19,05 (3/4")	19,05 (3/4")	19,05 (3/4")	
Внутренний блок		SAD18D6-A	SAD24D6-A	SAD36D6-A	SAD48D6-A	SAD60D6-A	
Расход воздуха, м³/ч		1020/830/740	1350/1150/950	1804/1372/1149	2150/1800/1400	2400/1850/1490	
Уровень звукового давления, дБ(А)		44/41/38	41/38/34,5	47/40,5/38	48,0/45,0/42,0	51,7/46,9/44,4	
Диаметр дренажной трубы, мм		25	25	25	25	25	
Размеры (Ш x В x Г), мм	Без упаковки	880x674x210	1100x774x249	1100x774x249	1200x874x300	1200x874x300	
	В упаковке	1070x725x280	1305x805x315	1305x805x315	1405x915x365	1405x915x365	
Вес, кг	Без упаковки	23,4	32,6	32,2	46,0	46,0	
	В упаковке	28,8	39,0	39,4	54,5	54,5	
Наружный блок		SAU18U6-A	SAU24U6-A	SAU36U6-A	SAU48U6-A	SAU60U6-A	
Расход воздуха, м³/ч		2500	3650	3800	6000	6500	
Уровень шума наружного блока, дБ(А)		58,5	60	63	62	63	
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °C	Охлаждение	-15 ~ +43					
	Обогрев	-15 ~ +24					
Заводская заправка хладагента R410a (до 5 м), г		1300	1800	2850	3300	3300	
Дополнительная заправка хладагента, г/м		15	30	30	30	30	
Размеры (Ш x В x Г), мм	Без упаковки	805x554x330	890x673x342	946x810x410	900x1170x350	900x1170x350	
	В упаковке	915x615x370	995x740x398	1090x875x500	1032x1307x443	1032x1307x443	
Вес, кг	Без упаковки	37,8	53,9	73,0	98,6	99,7	
	В упаковке	40,4	57,0	77,5	109,3	111,2	

SAD18D6-A



SAD24D6-A,
SAD36D6-A,
SAD48D6-A,
SAD60D6-A



Модель	Силовой кабель, мм²	Автомат защиты, А	Кабель межблочный, мм²	Электропитание
Внутренний блок / Наружный блок				
SAD18U6-A / SAU18U6-A	3*2,5	16	5*2,5 и 2*1	1 фаза, 220-230 В, 50 Гц
SAD24U6-A / SAU24U6-A	3*2,5	25	6*2,5 и 2*1	1 фаза, 220-230 В, 50 Гц
SAD36U6-A / SAU36U6-A	5*2,5	16	6*1,5	3 фазы, 380-415 В, 50 Гц
SAD48U6-A / SAU48U6-A SAD60U6-A / SAU60U6-A	5*2,5	25	6*2,5	3 фазы, 380-415 В, 50 Гц