

СПЛИТ-СИСТЕМА НАСТЕННОГО ТИПА

Новые разработки в сфере дизайна отражены в серии Baden. Внутренний блок отлично будет смотреться даже в изысканном интерьере. В комплекте поставляются катехиновый фильтр и фильтр с ионами серебра, которые обеспечивают высокую степень защиты от бактерий и вирусов. При работе кондиционера в сверхтихом режиме уровень шума, создаваемого внутренним блоком, не превышает 24 дБ(A). В случае необходимости в помещении может поддерживаться температура не ниже +8 °C.







Это не даст промерзнуть помещению в случае отсутствия другого источника тепла. В этой серии также реализована защита от утечки хладагента, которая своевременно оповестит пользователя о серьезной проблеме и не допустит выхода системы из строя. Опционально наружные блоки могут быть доработаны специальным низкотемпературным комплектом, расширяющим работу в режиме охлаждения до -30 °C.

BADEN







3ACTPAXOBAHO

но фрес

Катехиновый фильтр



Фильтр с ионами серебра



Автоматическое качание жалюзи



Мягкое осушение



Турборежим



Комфортный сон



Горячий запуск



24-часовой таймер



Режим IFEEL



Интеллектуальный дисплей



Энергонезависимая память



Автоматический выбор режима



Автоматическая разморозка



Защита от утечки хладагента



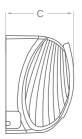
Самодиагностика



Низкотемпературный комплект (опция)

ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ

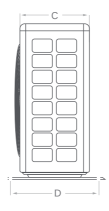
Модель	А, мм	В, мм	С, мм
SAS07BD1-A	744	254	185
SAS09BD1-A	744	254	185
SAS12BD1-A	819	254	185
SAS18BD1-A	894	291	211
SAS24BD1-A	1017	304	221
SAS28BD1-A	1122	329	247

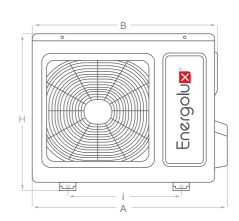


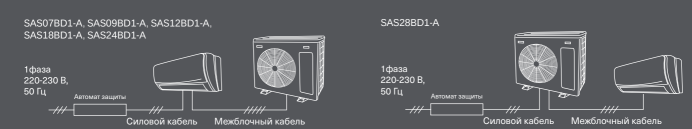


НАРУЖНЫЕ БЛОКИ

Модель	А, мм	В, мм	С, мм	Dмм	Н, мм	I, мм
SAS07BD1-A	720	660	255	286	428	440
SAS09BD1-A	720	660	255	286	428	440
SAS12BD1-A	848	763	265	268	540	510
SAS18BD1-A	899	838	303	354	596	550
SAS24BD1-A	931	847	300	348	680	549
SAS28BD1-A	963	897	340	364	700	560







Примечание: Подключение электропитания осуществляется через клеммное соединение



Модель			SAS07BD1-A	SAS09BD1-A	SAS12BD1-A	SAS18BD1-A	SAS24BD1-A	SAS28BD1-A	
_	Охлаждение		2,25	2,55	3,25	4,80	6,15	8,00	
Производительность, кВт	Обогрев		2,35	2,65	3,40	5,30	6,70	8,50	
Потребляемая мощость,	Охлаждение		0,70	0,79	1,01	1,49	1,91	2,84	
кВт	Обогрев		0,65	0,73	0,94	1,47	1,85	2,64	
Энергоэффективность, кВт/кВт	Охлаждение	EER / Класс	3,21 / A	3,21/ A	3,21 / A	3,21 / A	3,21 / A	2,81 / C	
	Обогрев	СОР / Класс	3,61 / A	3,61/ A	3,61 / A	3,61 / A	3,61/ A	3,21 / C	
Рабочий ток. А	Охлаждение		3,50	3,70	4,32	6,81	8,49	12,30	
гаоочии ток, д	Обогрев		3,20	3,30	4,40	6,72	8,23	12,00	
Электропитание					1 фаза, 23	30 В, 50 Гц			
Сторона подключения				I	Внутренний бло	K		Наружный	
Максимальная длина фре	онопровода, м		15	15	15	25	25	30	
Максимальный перепад в	ысот, м		10	10	10	10	10	10	
Диаметр жидкостной труб	ы, мм (дюймы)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	
Диаметр газовой трубы, м	м (дюймы)		9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)	
Внутренний блок		SAS07BD1-A	SAS09BD1-A	SAS12BD1-A	SAS18BD1-A	SAS24BD1-A	SAS28BD1-A		
Расход воздуха (макс./выс./сред./низк.), м³/ч		470/420/ 370/250	470/420/ 370/250	550/500/ 430/330	650/560/ 480/350	900/800/ 700/600	1200/1100/ 1000/850		
Осушение, л/ч			0,6	0,8	1,2	1,8	1,8	3	
40/36/3	4/24		40/38/35/27	40/38/35/26	42/39/36/29	42/38/34/31	47/43/39/34	51/48/42/39	
Диаметр дренажной трубы	ol, MM		16	16	16	16	16	16	
Dansen (D. III., E)	Без упаковки		254×744×185	254×744×185	254×819×185	291×894×211	304×1017×221	329×1122×247	
Размеры (В х Ш х Г), мм	В упаковке		325×810×279	325×810×279	325×885×279	361×964×308	378×1080×315	410×1193×350	
_	Без упаковки		8,0	8,5	8,5	11,0	14,0	16,5	
Вес, кг	В упаковке		9,5	9,5	10,0	13,0	17,0	20,0	
Наружный блок		SAU07BD1-A	SAU09BD1-A	SAU12BD1-A	SAU18BD1-A	SAU24BD1-A	SAU28BD1-A		
Расход воздуха, м³/ч		1200	1200	1600	1800	2800	1800		
Уровень звукового давления, дБ(А)		49	49	52	55	56	59		
Гарантированный диапа- Охлаждение			+18 ~ +43 (-30 ~ +43 для моделей, доработанных низкотемпературным комплектом)						
зон рабочих температур наружного воздуха, °C	Обогрев		-7 ~ +24						
Заводская заправка хладагента R410a (до 5 м), г		580	560	720	1260	1450	1900		
Дополнительная заправка хладагента, г/м		20	20	20	20	20	50		
	Без упаковки		428×720×310	428×720×310	540×782×320	540×848×320	680×913×378	700×955×396	
Размеры (В х Ш х Г), мм	х Г), мм		490×768×353	490×768×353	595×823×358	595×881×363	740×997×431	750×1029×458	
_	Без упаковки		22,0	24,5	30,0	39,0	50,0	61,0	
Вес, кг	В упаковке		24.0	26.5	32.5	41.5	54.0	65.5	

Модель	Силовой кабель	Автомат защиты	Кабель межблочный
SAS07BD1-A SAS09BD1-A SAS12BD1-A	3 × 1,5 мм²	16 A	5 × 1,5 мм²
SAS18BD1-A		20 A	
SAS24BD1-A	3 × 2,5 мм²	25 A	6 × 2,5 мм²
SAS28BD1-A		32 A	4 × 1,5 мм²

