

# DUCT

200 000\$

ЗАСТРАХОВАНО

R410a


















ФРЕОН

3  
ГОДА

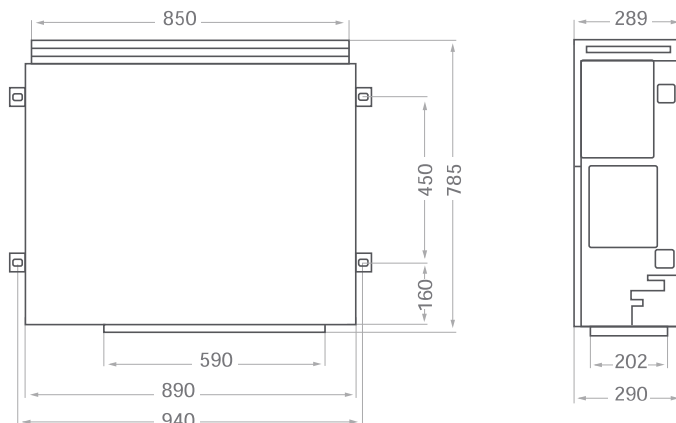
ГАРАНТИЯ

Wi-Fi

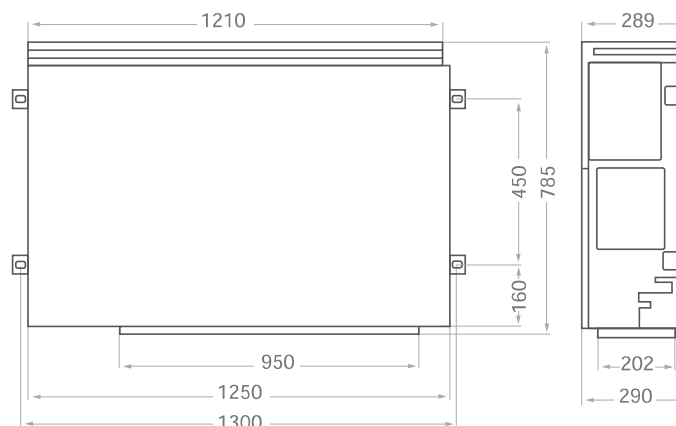
ОПЦИЯ

-  Проводной пульт (в комплекте)
-  Инфракрасный пульт (опция)
-  Мощный фильтр
-  Индикатор загрязнения фильтра
-  Подключение воздуховодов
-  Бесшумная работа
-  Комфортный сон
-  Горячий запуск
-  24-часовой таймер
-  Блокировка кнопок пульта
-  Энергонезависимая память
-  Автоматический выбор режима
-  Автоматическая разморозка
-  Работа в режиме охлаждения до -20°C
-  Работа в режиме обогрева до -15°C
-  Самодиагностика
-  Низкотемпературный комплект

SAD18D1-A, SAD24D1-A, SAD36D1-A



SAD48D1-A, SAD60D1-A



## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Проводной пульт	ИК-пульт	Wi-Fi модуль
		
SWC06A1	SIC01A1	SIW01A1

SAD18D1-A

1 фаза  
220-230 В,  
50 Гц



SAD24D1-A

1 фаза  
220-230 В,  
50 Гц



Модель		SAD18D1-A	SAD24D1-A	SAD36D1-A	SAD48D1-A	SAD60D1-A	
Производительность, кВт	Охлаждение	5,3	7,2	10,6	14	17,6	
	Обогрев	5,8	8,1	11,7	15,5	18,5	
Потребляемая мощность, кВт	Охлаждение	1,73	2,39	3,73	4,87	5,71	
	Обогрев	1,79	2,35	3,50	5,13	6,00	
Энергоэффективность, кВт/кВт	Охлаждение	EER / Класс	3,06 / B	3,01 / B	2,84 / C	2,87 / C	3,08 / B
	Обогрев	COP / Класс	3,24 / C	3,44 / B	3,34 / C	3,02 / D	3,08 / D
Рабочий ток, А	Охлаждение	7,95	10,37	6,69	8,88	10,42	
	Обогрев	8,22	10,89	6,28	9,33	10,88	
Электропитание	1 фаза, 230 В, 50 Гц			3 фазы и нейтраль, 400 В, 50 Гц			
Сторона подключения	Внутренний		Наружный блок				
Максимальная длина фреонапровода, м	20		30	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)		15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)	
<b>Внутренний блок</b>		<b>SAD18D1-A</b>	<b>SAD24D1-A</b>	<b>SAD36D1-A</b>	<b>SAD48D1-A</b>	<b>SAD60D1-A</b>	
Расход воздуха (макс./средний/мин.), м³/ч		1000/800/700	1400/1120/980	2000/1600/1400	2400/2000/1600	2800/2240/1960	
Статическое давление вентилятора, Па		от 50 до 80 Па					
Уровень звукового давления, дБ(А)		44/41/35	47/44/38	50/47/41	53/50/44	53/50/44	
Диаметр дренажной трубы, мм		20					
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	290×890×785	290×890×785	290×890×785	290×1250×785	290×1250×785	
	В упаковке	360×1100×880	360×1100×880	360×1100×880	360×1460×880	360×1460×880	
Вес, кг	Без упаковки	34	36	36	52	52	
	В упаковке	40	42	42	59	59	
<b>Наружный блок</b>		<b>SAU18U1-A</b>	<b>SAU24U1-A</b>	<b>SAU36U1-A</b>	<b>SAU48U1-A</b>	<b>SAU60U1-A</b>	
Расход воздуха, м³/ч		2500	3000	3850	6400	6400	
Уровень звукового давления, дБ(А)		55	60	60	60	60	
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °С	Охлаждение	-15 ~ +48			-20 ~ +48		
	Обогрев	-15 ~ +24					
Заводская заправка хладагента R410a (до 5 м), г		1250	1400	2150	2750	2900	
Дополнительная заправка хладагента, г/м		20	50	70	70	70	
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	530×800×286	655×822×302	803×970×395	1366×940×368	1366×940×368	
	В упаковке	620×920×400	725×945×430	855×1090×480	1500×1080×460	1500×1080×460	
Вес, кг	Без упаковки	42	50	69	101	102	
	В упаковке	45	54	73,5	112	113	

SAD36D1-A, SAD48D1-A,  
SAD60D1-A3 фазы  
380-400 В,  
50 Гц