

ИНВЕРТОРНАЯ МУЛЬТИСПЛИТ СИСТЕМА

ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ КОМБИНАЦИИ С МУЛЬТИСПЛИТ СИСТЕМОЙ

Настенный кондиционер SRK-ZSX NEW



Параметры	Модель	SRK20ZSX-S	SRK25ZSX-S	SRK35ZSX-S	SRK50ZSX-S	SRK60ZSX-S	
Холодопроизводительность	кВт	2.0	2.5	3.5	5.0	6.0	
Теплопроизводительность	кВт	2.7	3.4	4.5	5.8	6.8	
Уровень шума	Охлаждение	дБ(А)	53	55	58	64	
	Нагрев	дБ(А)	53	55	59	64	
Уровень звукового давления	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	38 / 31 / 24 / 19	41 / 31 / 25 / 22	43 / 33 / 25 / 22	47 / 40 / 27 / 25	51 / 41 / 29 / 25
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	38 / 32 / 25 / 19	41 / 34 / 27 / 21	42 / 35 / 27 / 22	48 / 40 / 33 / 26	48 / 41 / 34 / 27
Воздушный поток	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	11.3 / 9.1 / 6.0 / 5.0	12.5 / 9.0 / 6.3 / 5.0	13.5 / 9.5 / 6.5 / 5.0	13.5 / 11.0 / 8.0 / 7.0	14.5 / 12.5 / 8.5 / 7.0
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	12.2 / 10.3 / 7.2 / 5.4	13.0 / 10.0 / 7.5 / 6.3	14.0 / 11.0 / 8.0 / 6.5	17.0 / 14.5 / 10.5 / 8.0	17.5 / 15.0 / 11.0 / 8.5
Габариты (В×Ш×Г)	мм	305×920×220					
Вес нетто	кг	13.0					
Диаметр труб	Жидкость / Газ	Фмм 6.35 (1/4") / 9.52 (3/8")			Фмм 6.35 (1/4") / 12.7 (1/2")		
Воздушный фильтр (количество)		Противоаллергенный фильтр X 1, Фотокаталитический моющийся дезодорирующий фильтр X 1					

Настенный кондиционер SRK-ZMX



Параметры	Модель	SRK20ZMX-S	SRK25ZMX-S	SRK35ZMX-S	SRK50ZMX-S	SRK60ZMX-S	
Холодопроизводительность	кВт	2.0	2.5	3.5	5.0	6.0	
Теплопроизводительность	кВт	3.0	3.4	4.5	5.8	6.8	
Уровень шума	Охлаждение	дБ(А)	53	55	58	64	
	Нагрев	дБ(А)	54	58	59	64	
Уровень звукового давления	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	39 / 30 / 24 / 21	41 / 31 / 25 / 22	43 / 33 / 25 / 22	47 / 40 / 27 / 25	51 / 41 / 29 / 25
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	38 / 33 / 25 / 21	41 / 34 / 27 / 21	42 / 35 / 27 / 22	48 / 40 / 33 / 26	48 / 41 / 34 / 27
Воздушный поток	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	11.5 / 8.0 / 6.3 / 5.0	12.5 / 9.0 / 6.3 / 5.0	13.5 / 9.5 / 6.5 / 5.0	13.5 / 11.0 / 8.0 / 7.0	14.5 / 12.5 / 8.5 / 7.0
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	12.0 / 9.5 / 7.0 / 6.3	13.0 / 10.0 / 7.5 / 6.3	14.0 / 11.0 / 8.0 / 6.5	17.0 / 14.5 / 10.5 / 8.0	17.5 / 15.0 / 11.0 / 8.5
Габариты (В×Ш×Г)	мм	309×890×220					
Вес нетто	кг	13.5					
Диаметр труб	Жидкость / Газ	Фмм 6.35 (1/4") / 9.52 (3/8")			Фмм 6.35 (1/4") / 12.7 (1/2")		
Воздушный фильтр (количество)		Противоаллергенный фильтр X 1, Фотокаталитический моющийся дезодорирующий фильтр X 1					

Настенный кондиционер SRK-ZR / SRK-ZS



Параметры	Модель	SRK71ZR-S	SRK20ZS-S	SRK25ZS-S	SRK35ZS-S	SRK50ZS-S	
Холодопроизводительность	кВт	7.1	2.0	2.5	3.5	5.0	
Теплопроизводительность	кВт	8.0	3.0	3.4	4.5	5.8	
Уровень шума	Охлаждение	дБ(А)	58	50	52	56	
	Нагрев	дБ(А)	60	52	55	58	
Уровень звукового давления	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	44 / 41 / 37 / 25	34 / 25 / 22 / 19	36 / 28 / 23 / 19	40 / 30 / 26 / 19	45 / 36 / 28 / 22
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	46 / 39 / 35 / 28	36 / 29 / 23 / 19	39 / 30 / 24 / 19	41 / 36 / 25 / 19	45 / 37 / 31 / 24
Воздушный поток	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	20.5 / 18.6 / 16.2 / 10.4	9.3 / 7.0 / 5.9 / 5.0	9.9 / 8.0 / 5.9 / 5.0	11.3 / 8.7 / 5.9 / 5.0	12.1 / 9.9 / 7.4 / 5.9
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	25.5 / 19.8 / 17.3 / 13.3	10.0 / 8.5 / 6.5 / 5.9	11.3 / 8.7 / 6.7 / 5.9	12.3 / 11.0 / 7.0 / 5.9	13.9 / 11.2 / 9.1 / 7.4
Габариты (В×Ш×Г)	мм	339×1197×262		290×870×230		10.0	
Вес нетто	кг	15.5		9.5		10.0	
Диаметр труб	Жидкость / Газ	Фмм 6.35 (1/4") / 15.88 (5/8")			Фмм 6.35 (1/4") / 9.52 (3/8")		
Воздушный фильтр (количество)		Противоаллергенный фильтр X 1, Фотокаталитический моющийся дезодорирующий фильтр X 1					

Настенный кондиционер SKM-ZSP



Параметры	Модель	SKM20ZSP-S	SKM25ZSP-S	SKM35ZSP-S	
Холодопроизводительность	кВт	2.0	2.5	3.5	
Теплопроизводительность	кВт	3.0	3.4	4.5	
Уровень шума	Охлаждение	дБ(А)	58	58	
	Нагрев	дБ(А)	56	57	
Уровень звукового давления	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	42 / 35 / 24	43 / 35 / 24	44 / 37 / 24
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	41 / 35 / 27	41 / 35 / 27	42 / 37 / 29
Воздушный поток	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	8.5 / 7.0 / 5.0	8.5 / 7.0 / 5.0	9.0 / 7.5 / 5.0
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	8.0 / 7.0 / 5.5	8.0 / 7.0 / 5.5	8.5 / 7.0 / 6.0
Габариты (В×Ш×Г)	мм	262×769×210			
Вес нетто	кг	7.6			
Диаметр труб	Жидкость / Газ	Фмм 6.35 (1/4") / 9.52 (3/8")			
Воздушный фильтр (количество)		-			

Данные измерены при следующих условиях (ISO-T1). Охлаждение: температура в помещении 27°СDB, 19°СWB, наружная температура 35°СDB. Нагрев: температура в помещении 20°СDB, наружная температура 7°СDB, 6°СWB.

* Показывает значение в безжойвой камере. При работе эти значения немного выше из-за условий окружающей среды.

ИНВЕРТОРНАЯ МУЛЬТИСПЛИТ СИСТЕМА

ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ КОМБИНАЦИИ С МУЛЬТИСПЛИТ СИСТЕМОЙ

Настольный кондиционер SRF-ZMX



Параметры	Модель	SRF25ZMX-S	SRF35ZMX-S	SRF50ZMX-S	
Холодопроизводительность	кВт	2.5	3.5	5.0	
Теплопроизводительность	кВт	3.4	4.5	5.8	
Уровень шума	Охлаждение	дБ(А)	51	52	
	Нагрев	дБ(А)	51	52	
Уровень звукового давления	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	40 / 32 / 29 / 26	41 / 34 / 32 / 28	46 / 42 / 35 / 32
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	40 / 35 / 33 / 28	41 / 36 / 35 / 31	47 / 41 / 39 / 33
Воздушный поток	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	9.0 / 7.6 / 6.7 / 5.8	9.2 / 7.8 / 7.3 / 6.4	11.5 / 9.6 / 7.4 / 6.6
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	10.5 / 8.2 / 7.7 / 6.6	10.7 / 8.3 / 8.1 / 7.4	12.0 / 10.0 / 9.4 / 7.6
Габариты (В×Ш×Г)	мм	600×860×238			
Вес нетто	кг	19			
Диаметр труб	Жидкость / Газ	Фмм 6.35 (1/4") / 9.52 (3/8")			
Воздушный фильтр (количество)		Естественный ферментный фильтр X 1 Фотокаталитический моющийся дезодорирующий фильтр X 1			

Канальный кондиционер SRR-ZM



Параметры	Модель	SRR25ZM-S	SRR35ZM-S	SRR60ZM-S	SRR60ZM-S	
Холодопроизводительность	кВт	2.5	3.5	5.0	6.0	
Теплопроизводительность	кВт	3.4	4.5	5.8	6.8	
Уровень шума	Охлаждение	дБ(А)	56	57	60	
	Нагрев	дБ(А)	59	60	61	
Уровень звукового давления	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	37 / 33 / 30 / 24	38 / 34 / 31 / 25	41 / 37 / 34 / 29	44 / 38 / 35 / 30
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	40 / 37 / 34 / 28	41 / 38 / 35 / 29	43 / 39 / 37 / 32	45 / 41 / 38 / 33
Воздушный поток	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	9.5 / 8.5 / 6.5 / 4.5	10.0 / 8.5 / 7.0 / 5.0	13.5 / 11.0 / 10.0 / 7.5	14.5 / 11.5 / 10.5 / 8.0
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	10.0 / 9.0 / 8.0 / 6.0	10.5 / 9.5 / 8.5 / 6.5	14.5 / 12.5 / 11.0 / 8.5	15.0 / 13.0 / 11.5 / 9.0
Габариты (В×Ш×Г)	мм	200×750×500		200×950×500		
Вес нетто	кг	20.5		24		
Диаметр труб	Жидкость / Газ	Фмм 6.35 (1/4") / 9.52 (3/8")		Фмм 6.35 (1/4") / 12.7 (1/2")		
Комплект для изменения забора воздуха (опция)		UT-BAT1EF				

Кассетный кондиционер FDTC-VF



Параметры	Модель	FDTC25VF	FDTC35VF	FDTC50VF	FDTC60VF	
Холодопроизводительность	кВт	2.5	3.5	5.0	6.0	
Теплопроизводительность	кВт	3.4	4.5	5.8	6.8	
Уровень шума	Охлаждение	дБ(А)	56	58	60	
	Нагрев	дБ(А)	56	58	60	
Уровень звукового давления	Охл.(Hi/Me/Lo)	дБ(А)	36 / 32 / 29	40 / 36 / 30	42 / 36 / 30	46 / 39 / 30
	Нагр.(Hi/Me/Lo)	дБ(А)	38 / 33 / 29.5	42 / 35 / 32	42 / 36 / 32	46 / 39 / 32
Воздушный поток	Охл.(Hi/Me/Lo)	м³/мин	9.0 / 8.0 / 6.5	9.5 / 9.0 / 7.0	11.5 / 9.0 / 7.0	13.5 / 10.0 / 7.0
	Нагр.(Hi/Me/Lo)	м³/мин	9.5 / 8.5 / 7.0	10.0 / 9.0 / 8.0	11.5 / 9.0 / 8.0	13.5 / 10.0 / 8.0
Габариты (В×Ш×Г)	Главный блок	мм 248×570×570				
	Панель	мм 35×700×700				
Вес нетто	кг	Блок:15		Панель:3.5		
Диаметр труб	Жидкость / Газ	Фмм 6.35 (1/4") / 9.52 (3/8")			Фмм 6.35 (1/4") / 12.7 (1/2")	
Панель		TC-PSA-25W-E				

* Можно выбрать работу с максимальной мощностью. Уровень шума дБ(А):25VF(охлаждение:38 нагрев:39), 35VF(охлаждение:41 нагрев:43), 50/60VF(охлаждение:47 нагрев:47). Воздушный поток м³/мин:25VF(охлаждение:10 нагрев:10.5), 35VF(охлаждение:11 нагрев:11.5), 50/60VF(охлаждение:13.5 нагрев:13.5)

Канальный кондиционер - Низко/Средненапорный / Припотолочный FDUM-VF / FDE-VG



Параметры	Модель	FDUM50VF	FDE50VG	
Холодопроизводительность	кВт	5.0	5.0	
Теплопроизводительность	кВт	5.8	5.8	
Уровень шума	Охлаждение	дБ(А)	60	
	Нагрев	дБ(А)	60	
Уровень звукового давления	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	32 / 29 / 26	38 / 36 / 31
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	дБ(А)	32 / 29 / 26	38 / 36 / 31
Воздушный поток	Охл.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	10.0 / 9.0 / 8.0	10.0 / 9.0 / 7.0
	Нагр.(Hi/Me/Lo/Ulo)	м³/мин	10.0 / 9.0 / 8.0	10.0 / 9.0 / 7.0
Габариты (В×Ш×Г)	мм	280×750×635		
Вес нетто	кг	29		
Диаметр труб	Жидкость / Газ	Фмм 6.35 (1/4") / 12.7 (1/2")		
Воздушный фильтр (количество)		Набор фильтров : UM-FL1EF (опция) Пластиковый сетчатый x 2 (Моющийся)		

* Можно выбрать работу с максимальной мощностью. [FDUM] Уровень шума: дБ(А):охлаждение:37 Нагрев:37, воздушный поток:13м³/мин [FDE] Уровень шума:Охлаждение дБ(А):46 Нагрев:46, Воздушный поток:13м³/мин