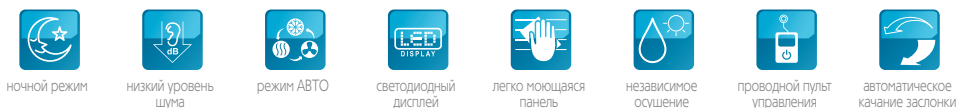
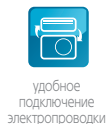


ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

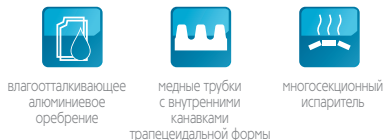
Функциональность и комфорт



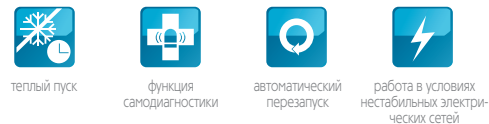
Удобный монтаж








Эффективность











Надежность и технологии





Модель (наружные блоки)			MD20-14HDN1	MD20-16HFN1	MD20-18HDN1	MD30-21HDN1	MD30-27HDN1	MD30-27HFN1	MD40-27HDN1	MD40-36HDN1	MD50-36HDN1	
												
Производительность	Охлаждение	кВт	4,1	4,7	5,2	6,1	7,8	7,8	7,8	10,5	10,5	
	Нагрев	кВт	4,4	5,0	6,1	6,7	8,8	8,8	8,8	11,0	11,0	
Электропитание		В/Гц/Ф	220-240-50-1									
Охлаждение	Номинальный ток	А	5,7	6,6	7,5	8,6	11,0	11,2	11,2	15,5	15,5	
	Номинальная мощность	кВт	1,27	1,46	1,62	1,91	2,4	2,47	2,47	3,45	3,45	
Нагрев	Номинальный ток	А	5,5	6,3	7,6	8,4	11,2	10,8	11,1	15,2	15,2	
	Номинальная мощность	кВт	1,22	1,38	1,67	1,88	2,42	2,38	2,44	3,38	3,38	
Уровень шума		дБ(А)	57,6	56	57	58	59	59	60	61	65	
EER			3,21	3,21	3,21	3,22	3,25	3,21	3,2	3,04	3,03	
COP			3,61	3,61	3,65	3,62	3,63	3,69	3,6	3,28	3,42	
Класс энерго-потребления			A						B			
Хладагент	Тип		R410A									
Размер	Ш x В x Г	мм	760*590*285	810*558*310	845*700*320			900*860*315		990*965*345		
Размер в упаковке	Ш x В x Г(ВВ)	мм	887*645*355	930*645*400	965*755*395			1043*915*395		1120*1100*435		
	Наружный блок	кг	39	34,5	45	45	58	62	65	79	80	
	Наружный блок	кг	41	37,5	48	48	61	67	69	90	91	
Диаметр труб	Жидкостная труба	мм(дюйм)	6,35(1/4")*2			6,35(1/4")*3			6,35(1/4")*4		6,35(1/4")*5	
	Газовая труба	мм(дюйм)	9,53(3/8")*2			9,53(3/8")*3			9,53(3/8")*4		9,53(3/8")*5	
	Максимальная длина труб	м	30(20)			45(25)			60(30)		75(30)	
Макс. перепад по высоте между внутренним и наружным блоками		м	15/10									
Подключение электропитания			наружный блок									
Количество проводов в межблочном кабеле и их сечение			4*1,5мм ² *2			4*1,5мм ² *3			4*1,5мм ² *4		4*1,5мм ² *5	

Модель (настенные блоки)			MDSAI-07HRFN1	MDSAI-09HRDN1	MDSAI-12HRDN1	MDSAI-18HRDN1
						
Производительность	Охлаждение	кВт	2,2	2,64	3,52	5,28
	Нагрев	кВт	2,34	2,93	3,81	5,57
Электропитание		В/Гц/Ф	220-240-50-1			
Номинальная мощность		Вт	24	48	48	62
Расход воздуха		м³/ч	440/360/260	440/360/260	510/440/355	810/650/580
Уровень шума		дБ(А)	37/30/24	40/34/29	38/31/25	42/37/32
Хладагент	Тип		R410A			
Размер	Ш x В x Г	мм	722*290*187		802*297*189	965*319*215
Размер в упаковке	Ш x В x Г(ВБ)	мм	790*370*270		875*375*285	1045*405*305
Вес Нетто	Внутр. блок	кг	7,5		8,2	11
Вес Брутто	Внутр. блок	кг	8,8		10,6	13
Диаметр труб	Жидкостная труба	мм(дюйм)	6,35(1/4")			
	Газовая труба	мм(дюйм)	9,53(3/8")			12,7(1/2")

Модель (кассетные блоки)			MDCA3I-07HRDN1	MDCA3I-09HRDN1	MDCA3I-12HRDN1	MDCA3I-18HRDN1
						
Производительность	Охлаждение	кВт	2,05	2,64	3,52	5,28
	Нагрев	кВт	2,34	3,22	3,81	5,86
Электропитание		В/Гц/Ф	220-240-50-1			
Номинальная мощность		Вт	40	60	60	102
Расход воздуха		м³/ч	680/550/430	680/550/430	680/550/430	810/650/530
Уровень шума		дБ(А)	39/35/32	39/35/32	39/35/32	47/41/38
Хладагент	Тип		R410A			
Размер	Ш x В x Г (блок)	мм	570*260*570			
Размер в упаковке	Ш x В x Г(блок)	мм	655*290*655			
Размер	Ш x В x Г (панель)		647*50*647			
Размер в упаковке	Ш x В x Г (панель)		715*123*715			
Вес Нетто	Внутр. блок	кг	16	14,4	16,4	
Вес Брутто	Внутр. блок	кг	18	17,2	19,2	
Диаметр труб	Жидкостная труба	мм(дюйм)	6,35(1/4")			
	Газовая труба	мм(дюйм)	9,53(3/8")			12,7(1/2")

Модель (канальные блоки)			MDTBI-07HRDN1	MDTBI-09HRDN1	MDTBI-12HRDN1	MDTBI-18HRDN1
						
Производительность	Охлаждение	кВт	2,05	2,64	3,52	5,28
	Нагрев	кВт	2,49	3,22	3,81	5,86
Электропитание		В/Гц/Ф	220-240-50-1			
Номинальная мощность		Вт	62			107
Расход воздуха		м³/ч	600			900
ESP		Па	40			70
Уровень шума		ДБ(А)	39			41
Хладагент	Тип		R410A			
Размер	Ш x В x Г	мм	700*635*210			920*635*210
Размер в упаковке	Ш x В x Г(ВБ)	мм	915*640*275			1135*655*290
Вес Нетто	Внутр. блок	кг	20			23
Вес Брутто	Внутр. блок	кг	25			29
Диаметр труб	Жидкостная труба	мм(дюйм)	6,35(1/4")			
	Газовая труба	мм(дюйм)	9,53(3/8")			12,7(1/2")

Модель (консольные блоки)			MDFF-09HRDN1	MDFF-12HRDN1
				
Производительность	Охлаждение	кВт	2,64	3,52
	Нагрев	кВт	2,93	4,1
Электропитание		В/Гц/Ф	220-240-50-1	
Номинальная мощность		Вт	30	
Расход воздуха		м³/ч	650	620
Уровень шума		ДБ(А)	28	28
Хладагент	Тип		R410A	
Размер	Ш x В x Г	мм	700*600*210	
Размер в упаковке	Ш x В x Г(ВБ)	мм	810*710*305	
Вес Нетто	Внутр. блок	кг	13	15
Вес Брутто	Внутр. блок	кг	19	20
Диаметр труб	Жидкостная труба	мм(дюйм)	6,35(1/4")	
	Газовая труба	мм(дюйм)	9,53(3/8")	