



НАСТЕННЫЕ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ СЕРИИ FOREST INVERTER

Модель								
			MDSAF-07HRDN8	MDSAF-09HRDN8	MDSAF-12HRDN8	MDSAF-18HRFN8	MDSAF-24HRFN8	
Производительность	Охлаждение	кВт	2,05	2,64	3,52	5,28	7,03	
	Нагрев	кВт	2,35	2,93	3,81	5,57	7,33	
Электропитание		В/Гц/Ф	220-240/50/1					
Номинальная потребляемая мощность		кВт	0,02	0,02	0,02	0,034	0,062	
Расход воздуха (Выс./Ср./Низк.)		м³/ч	520/460/340	520/460/340	600/500/360	840/680/540	980/817/662	
Уровень шума (Выс./Ср./Низк./Сон)		дБ(А)	40/30/26	40/30/26	40/34/26	44/37/30	44,5/42/34,5	
Хладагент		Тип	R32					
Размер		Ш x В x Г	мм	805*285*194	805*285*194	805*285*194	957*302*213	1040*327*220
Размер в упаковке			мм	870*360*285	870*360*285	870*360*285	1035*380*305	1120*405*310
Вес нетто		Внутренний блок	кг	7,6	7,6	7,6	10,0	12,3
Вес брутто			кг	9,7	9,7	9,8	13,0	15,8
Диаметр труб		Жидкостная труба	мм (дюйм)	6,35(1/4")				9,53(3/8")
		Газовая труба	мм (дюйм)	9,53(3/8")		12,7(1/2")		15,88(5/8")

НАСТЕННЫЕ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ СЕРИИ INFINI INVERTER

Модель							
			MDSAG-09HRFN8	MDSAG-12HRFN8	MDSAG-18HRFN8	MDSAG-24HRFN8	
Производительность	Охлаждение	кВт	2,64	3,52	5,28	7,03	
	Нагрев	кВт	2,93	3,81	5,57	7,33	
Электропитание		В/Гц/Ф	220-240/50/1				
Номинальная потребляемая мощность		кВт	0,023	0,023	0,036	0,062	
Расход воздуха (Выс./Ср./Низк.)		м³/ч	520/460/330	530/400/350	800/600/500	1090/770/610	
Уровень шума (Выс./Ср./Низк./Сон)		дБ(А)	37/32/22	37/32/22	41/37/31	46/37/34,5	
Хладагент		Тип	R32				
Размер		Ш x В x Г	мм	729*292*200	835*295*208	969*320*241	1083*336*244
Размер в упаковке			мм	790*370*270	875*375*285	1045*405*305	1155*415*315
Вес нетто		Внутренний блок	кг	8,0	8,7	11,2	13,6
Вес брутто			кг	10,6	11,5	14,6	17,4
Диаметр труб		Жидкостная труба	мм (дюйм)	6,35(1/4")			9,53(3/8")
		Газовая труба	мм (дюйм)	9,53(3/8")		12,7(1/2")	