

МОДЕЛИ «ВОЗДУХ-ВОДА» ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ГВС и подогрева БАССЕЙНОВ

Model		SDA-08HW	SDA-10HW	SDA-12HW
Фреон		P22, P410		
Питающее напряжение		V/Ph/Hz 380/3ph/50hz		
Объем нагреваемого ГВС		L/h 672	877	1045
Тепловая мощность		KW 27,4	35,7	42,6
Потребляемая эл.мощность		KW 7,2	9,4	11,2
Рабочий ток		A 12,5	16,3	19,4
Компрессор	Тип	scroll		
	Количество	1	1	1
Испаритель	Медный с алюм.оребрением			
конденсатор	Пластинчатый \ кожухотрубный			
Расчетная температура подачи		°C 55		
Рабочий диапазон нар. воздуха		°C -15--45	-15--45	-15--45
Гидросопротивление		KPa 40	40	40
Присоединительный размер		mm DN32	DN32	DN32
Макс. Раб. Давление		KPa 600	600	600
Кулер	Количество	2	2	2
	Расход воздуха	m ³ /h 4000	5000	6000
	Потребление	W 500	500	560
Звуковое давление		dB(A) ≤60	≤60	≤62
Габарит (L×D×H)		mm 1420×760×930	1420×760×930	1420×760×930
Габарит в упаковке (L×D×H)		mm 1520X860X1050	1520X860X1050	1520X860X1050
Масса нетто		Kg 230	270	320
Масса брутто		Kg 260	300	360

1). Параметры при DB/WB 20/15°C, вода входная 8°C, вода на подаче 50°C.

2). Режим- только нагрев ГВС

3). Материал корпуса сталь 304

4). Встроенный сетевой насос

