

Модель		HB-A60/CGN8-B	HB-A100/CGN8-B	HB-A160/CGN8-B	
Электропитание	В/Гц/Ф	220-240/1/50			
Уровень шума	дБ(А)	38	42	43	
Размер (Ш*В*Г)	мм	420*790*270			
Размер в упаковке (Ш*В*Г)	мм	525*1050*360			
Вес нетто	кг	37	37	39	
Вес брутто	кг	43	43	45	
Присоединение	Вода	мм	R1"		
	Фреон жидкость	мм	6,35	9,52	
	Фреон газ	мм	15,88	15,88	
Доп. Электронагреватель	Встроенный	кВт	-		
	Оptionальный	кВт	3/9	3/9	
	Шаг		1/3	1/3	
	Электропитание	3 кВт	В/Гц/Ф	220-240/1/50	
		9 кВт		380-415/3/50	
Диапазон настройки температуры воды на выходе	Охлаждение	°С	5 до 25		
	Нагрев	°С	25 до 65		
	Горячая вода для бытовых нужд	°С	30 до 60		

Модель		HBT-A100/190CD30GN8-B	HBT-A100/240CD30GN8-B	HBT-A160/240CD30GN8-B	
Электропитание	В/Гц/Ф	220-240/1/50			
Размер (Ш*В*Г)	мм	600*1683*600	600*1943*600		
Размер в упаковке (Ш*В*Г)	мм	730*1920*730	730*2180*730		
Вес нетто	кг	140	157	159	
Вес брутто	кг	161	178	180	
Насос	Максимальный напор	м	9		
Присоединение	вода	мм	R1"		
	фреон жидкость	мм	6,35	9,52	
	фреон газ	мм	15,88	15,88	
Доп. Электронагреватель	Встроенный	кВт	3		
	Оptionальный	кВт	6/9	6/9	
	Шаг		2/3	2/3	
	Электропитание	3 кВт	В/Гц/Ф	220-240/1/50	
		9 кВт		380-415/3/50	
Диапазон настройки температуры воды на выходе	охлаждение	°С	5 до 25		
	нагрев	°С	25 до 65		
	горячая вода для бытовых нужд	°С	30 до 60		

Примечания: для резервного электронагревателя трехфазного типа мощность 3/6 кВт может быть достигнута путем изменения DIP-переключателя, когда гидромодуль оснащен 9 кВт.