

Модель	Внешний вид	Мощность охлаждения, кВт	Мощность нагрева, кВт	Потребляемая мощность		Вых. температура теплоносителя, *С	
				нагрев	охлаждение	нагрев	охлаждение
Тепловой насос воздух-вода малой мощности (для квартир).							
05PK		5,12	5,60	1,31	1,87	35...55	5...12
07PK		6,70	7,41	1,77	2,42		
09PK		8,53	9,32	2,27	3,02		
Тепловой насос воздух-вода малой мощности (для квартир).							
04K		3,47	3,80	1,00	1,42	35...55	5...12
06K		5,41	5,90	1,50	2,13		
Тепловой насос воздух-вода средней и большой мощности (гостиницы).							
DNH-V-BS050		11,0	14,0	4,2	4,0	35...55	5...12
DNH-V-BS060		13,0	16,0	4,9	4,6		
DNH-V-BS080		19,5	25,0	7,4	6,9		
DNH-V-BS100		25,0	30,0	8,8	8,5		
DNH-V-BS130		32,0	39,0	11,5	10,9		
DNH-V-BS250		65,0	80,0	23,0	21,0		
Высокотемпературный тепловой насос воздух-вода. (гостиницы).							
SP-D-BS030		7,0	9,0	2,3	2,5	60	5...12
SP-D-BS040		10,0	13,0	3,3	3,5		
SP-D-BS050		11,5	15,0	3,8	4,0		
SP-D-BS060		13,5	17,5	4,3	4,9		
Тепловой насос канального типа. Отопление+горячая вода. (гостиницы).							
12WLCIR/12WBLP		3,7	3,6	1,2	1,25	50	помещение

24WLCIR/24WBLP	7,8	7,5	2,68	2,78	50	не до 18°C
Тепловой насос для нагрева воды + бойлер косвенного нагрева						
DL200-010 WHSAF	---	2,8	0,8	---	55	помещен не до 18°C
DL250-010 WHSAF	---	2,8	0,8	---		
DL300-010 WHSAF	---	2,8	0,8	---		

Электропитание	Темп. горячей воды, *С	Уровень шума, dB(A)	Производительность ГВС (Объем бойлера), л	Резервный электродогреватель, кВт	Размеры, ШxВxГ, мм		Рабочий диапазон наружной температуры, *С
					наружный блок	внутренний блок	
Сплит-система.							
230/50/1	50	51	---	1,5	450x550x255	840x590x290	-15...45
		52		2,0	450x550x255	840x700x315	
		54		2,0	450x550x255	880x780x360	
Моноблок							
230/50/1	50	51	125 л/ч	1,5	450x550x255	---	-15...45
		56	200 л/ч	2,0	450x550x255	---	
Моноблок. Встроенный модуль ГВС							
380/50/3	55	56	90 л/ч	6	1015x735x1130	---	-15...45
		56	90 л/ч	6	1015x735x1130	---	
		59	120 л/ч	9	1015x735x1130	---	
		60	160 л/ч	12	1490x735x1130	---	
		60	240 л/ч	15	1490x735x1130	---	
		65	350 л/ч	30	1490x735x1130	---	
Моноблок. Встроенный модуль ГВС							
Моноблок. Встроенный модуль ГВС							
230/1/50	60	36	270 л/ч	3	880x350x645	600x630x1050	-25...45
230/1/50		38	390 л/ч	4	960x350x1270	600x630x1050	
380/3/50		38	450 л/ч	6	960x350x1270	600x630x1050	
380/3/50		40	480 л/ч	6	960x350x1270	600x630x1050	
Моноблок. Встроенный модуль ГВС							
Моноблок. Встроенный модуль ГВС							
230/50/1	50	35/46	100 л/ч	---	850x580x340	1098x260x533	-10...45

230/50/1	50	46/56	210 л/ч	---	827x870x 370	1098x260 x533	~10...45
----------	----	-------	---------	-----	-----------------	------------------	----------

a.

230/50/1	55	---	200	---	---	φ560x170 0	5...45
		---	250	---	---	φ560x195 0	
		---	300	---	---	φ640x180 0	

Вес, кг.		Цена (USD)
наружный блок	внутренний блок	
48	18	3588
52	19	4416
68	22	5635
64	---	2071
71	---	2346
195	---	6279
215	---	6843
320	---	8402
330	---	9016
340	---	9859
880	---	19159
86	33	6153
96	46	6650
121	52	7467
157	70	7993
52	22	1812

65	28	3680
---	112	1993
---	128	2191
---	142	2302