

**Tehničke
karakteristike:**

Model		HBDT-012TA3		HBDT-018TA3	
Napajanje		V/Ph/Hz		220-240/1/50	
Performanse pod uvjetom: Temperatura vanjskog zraka 7°C/6°C, Ulazna/izlazna temperatura vode 30°C/35°C					
Grijanje	Kapacitet (min-max)	kW	4.3 – 12.3	6.7 – 20.5	
	Nazivni ulaz (min-max)	kW	0.7 – 3.8	1.5 – 5.9	
	SCOP		4.31	4.21	
Performanse pod uvjetom: Temperatura vanjskog zraka 7°C/6°C, Ulazna/izlazna temperatura vode 50°C/55°C					
Grijanje	Kapacitet	kW	4.5 – 12.5	6.8 – 20.6	
	Nazivni ulaz	kW	1.4 – 5.1	2.0 – 7.7	
	SCOP		3.30	3.65	
Performanse pod uvjetom: Temperatura vanjskog zraka 35°C/24°C, Ulazna/izlazna temperatura vode 12°C/7°C					
Hlađenje	Kapacitet	kW	2.5 – 9.1	4.2 – 16.5	
	Nazivni ulaz	kW	1.9 – 6.1	2.8 – 8.9	
	EER		2.71	2.78	
Energetski razred (SCOP)	Izlazna temp.vode na 35°C	A++			
	Izlazna temp.vode na 55°C	A++			
Vrsta rashladnog sredstva	Tip	R410A			
	Zapremnina	kg	2.3	4.3	
Buka	Grijanje	dB(A)	65	71	
	Hlađenje	dB(A)	67	73	
Volumen protoka vode		m ³ /h			
Radna temperatura	Hlađenje	°C	-5-46		
	Grijanje		-25-43		
	Potrošna topla voda		-25-43		
Neto dimenzije	Širina* visina* dubina	mm	1005*375*800	1077*377*1460	
Dimenzije pakiranja	Širina* visina* dubina	mm	1080*455*830	1150*450*1490	
Neto/bruto težina		kg	66/76	125/138	

Napajanje		V/Ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50		
Neto dimenzije (Širina* visina* dubina)		mm	465*245*750	465*245*750		
Dimenzije pakiranja (Širina* visina* dubina)		mm	515*320*880	515*320*880		
Neto/bruto težina		kg	49/54	49/54		
Vodeni krug	Spojevi cjevovoda		mm	1-1/4" muški		
	Ukupan volumen vode		L	2.5		
	Cijev za odvod		mm	9.0		
	Ekspanzijska posuda	Volumen		L	5	
		Max pritisak vode		Mpa	0.8	
	Ventil za smanjenje tlaka		MPa	0.6		
Glava pumpe za vodu		m	6	6		