



Kapacitet grejanja (50°C/55°C)	9,9	kW
Kapacitet hlađenja (12°C/7°C)	8,8	kW
Maksimalna električna snaga	3,0	kW
Maksimalna struja	5,3	A
Električno Napajanje	400V/3ph/50Hz	
Kompresor: Copeland scroll	ZR34K3E-TFD	
Primar	Protok	1450 l/h
	Pad pritiska	168 mbar
Sekundar	Protok	1230 l/h
	Pad pritiska	116 mbar
Visoki pritisak	26,00	bar
Niski pritisak	4,60	bar
Rashladni fluid	R407C/1,5 kg	
Konekcije	4x1"	
Težina	81.2 kg	
Dimenzije: DxŠxV	500x550x1120	



### REŽIM GREJANJA

Temperatura vode °C	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
Kapacitet grejanja (kW)	10,6	10,5	10,5	10,4	10,3	10,2	10,1	10,0	9,92	9,84
Potrošnja struje (kW)*	1,8	1,88	2,0	2,1	2,2	2,3	2,43	2,56	2,69	2,83
Koeficijent (COP)*	5,89	5,42	5,25	4,95	4,68	4,43	4,16	3,90	3,69	3,47

### REŽIM HLAĐENJA

Temperatura vode °C	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5
Kapacitet hlađenja (kW)	11,3	10,9	10,5	10,2	9,81	9,45	9,10	8,76	8,42	8,10
Potrošnja struje (kW)*	1,35	1,36	1,36	1,37	1,37	1,38	1,38	1,39	1,39	1,39
Koeficijent (COP)*	8,40	8,06	7,74	7,43	7,13	6,84	6,57	6,31	6,05	5,81

\* Kod ovih parametar nije uzeta u obzir potrošnja bunarske i cirkulacione pumpe.



- Zaštita od prevelike struje
- Zaštita od pogrešnog rasporeda faza
- Zaštita od nedovoljnog protoka bunarske vode
- Zaštita od niskog i visokog pritiska

Cena uređaja	Bez PDV-a	Sa PDV-om
Bez hlađenja	2.700,00 €	3.240,00 €
Sa hlađenjem	3.000,00 €	3.600,00 €