



Kapacitet grejanja (50°C/55°C)	8,00	kW
Kapacitet hlađenja (12°C/7°C)	7,40	kW
Maksimalna električna snaga	2,50	kW
Maksimalna struja	4,36	A
Električno Napajanje	400V/3ph/50Hz	
Kompresor: Copeland scroll	ZR28K3E-TFD	
Primar	Protok	1200 l/h
	Pad pritiska	117 mbar
Sekundar	Protok	1050 l/h
	Pad pritiska	85 mbar
Visoki pritisak	26	bar
Niski pritisak	4,6	bar
Rashladni fluid	R407C/1,1 kg	
Konekcije	4x1"	
Težina	86 kg	
Dimenzije: DxŠxV	500x550x1120	



REŽIM GREJANJA

Temperatura vode °C	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
Kapacitet grejanja (kW)	8,70	8,60	8,50	8,42	8,33	8,24	8,14	8,05	7,97	7,88
Potrošnja struje (kW)*	1,56	1,64	1,73	1,82	1,91	2,00	2,11	2,22	2,33	2,45
Koeficijent (COP)*	5,57	5,24	4,90	4,62	4,36	4,09	3,85	3,62	3,42	3,21

REŽIM HLAĐENJA

Temperatura vode °C	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5
Kapacitet hlađenja (kW)	9,52	9,19	8,87	8,56	8,25	7,95	7,66	7,37	7,09	6,82
Potrošnja struje (kW)*	1,16	1,16	1,17	1,17	1,17	1,18	1,18	1,19	1,19	1,19
Koeficijent (COP)*	8,22	7,90	7,59	7,30	7,00	6,73	6,46	6,20	5,95	5,71

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



Cena uređaja	Bez PDV-a	Sa PDV-om
Bez hlađenja	2.700,00 €	3.240,00 €
Sa hlađenjem	2.950,00 €	3.540,00 €

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