



Kapacitet grejanja (50°C/55°C)	18,0	kW
Kapacitet hlađenja (12°C/7°C)	16,2	kW
Maksimalna električna snaga	5,17	kW
Maksimalna struja	8,4	A
Električno Napajanje	400V/3ph/50Hz	
Kompresor: Copeland scroll	ZR61K3E-TFD	
Primar	Protok	2600 l/h
	Pad pritiska	250 mbar
Sekundar	Protok	2210 l/h
	Pad pritiska	170 mbar
Visoki pritisak	26,00	bar
Niski pritisak	4,60	bar
Rashladni fluid	R407C/1,5 kg	
Konekcije	4x1"	
Težina	89,1 kg	
Dimenzije: DxŠxV	500x550x1120	



### REZIM GREJANJA

Temperatura vode °C	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
Kapacitet grejanja (kW)	19,2	19,1	18,9	18,8	18,6	18,5	18,3	18,2	18,0	17,9
Potrošnja struje (kW)*	3,16	3,32	3,48	3,66	3,85	4,04	4,25	4,46	4,69	4,92
Koeficijent (COP)*	6,07	5,75	5,43	5,14	4,83	4,58	4,3	4,08	3,84	3,64

### REZIM HLAĐENJA

Temperatura vode °C	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5
Kapacitet hlađenja (kW)	21,3	20,5	19,7	18,9	18,2	17,5	16,8	16,2	15,6	14,9
Potrošnja struje (kW)*	2,31	2,36	2,39	2,43	2,46	2,48	2,50	2,52	2,53	2,54
Koeficijent (COP)*	9,22	8,70	8,24	7,81	7,42	7,07	6,74	6,44	6,16	5,90

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



Cena uređaja	Bez PDV-a	Sa PDV-om
Bez hlađenja	3.280,00 €	3.936,00 €
Sa hlađenjem	3.550,00 €	4.260,00 €

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