



Kapacitet grejanja (50°C/55°C)	23,3	kW
Kapacitet hlađenja (12°C/7°C)	21,8	kW
Maksimalna električna snaga	6,72	kW
Maksimalna struja	12,12	A
Električno Napajanje	400V/3ph/50Hz	
Kompresor: Copeland scroll	ZR81K3E-TFD	
Primar	Protok	3400 l/h
	Pad pritiska	130 mbar
Sekundar	Protok	2950 l/h
	Pad pritiska	121 mbar
Visoki pritisak	26,00	bar
Niski pritisak	4,60	bar
Rashladni fluid	R407C/1,7 kg	
Konekcije	4x1"	
Težina	101,5 kg	
Dimenzije: DxŠxV	500x550x1120	



### REŽIM GREJANJA

Temperatura vode °C	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
Kapacitet grejanja (kW)	25,6	25,3	25,1	24,8	24,5	24,2	24,0	23,7	23,4	23,1
Potrošnja struje (kW)*	4,18	4,38	4,59	4,80	5,04	5,28	5,54	5,81	6,10	6,40
Koeficijent (COP)*	6,12	5,78	5,47	5,17	4,86	4,58	4,33	4,08	3,84	3,61

### REŽIM HLAĐENJA

Temperatura vode °C	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5
Kapacitet hlađenja (kW)	28,3	27,3	26,3	25,4	24,4	23,6	22,7	21,8	21,0	20,2
Potrošnja struje (kW)*	3,41	3,39	3,37	3,35	3,34	3,32	3,31	3,30	3,29	3,28
Koeficijent (COP)*	8,31	8,06	7,81	7,57	7,33	7,09	6,85	6,62	6,40	6,17

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



Cena uređaja	Bez PDV-a	Sa PDV-om
Bez hlađenja	3.900,00 €	4.680,00 €
Sa hlađenjem	4.150,00 €	4.980,00 €

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