

Technické špecifikácie

system ZEM/VODA



AI Trade, s.r.o
Vojtaššákova 599
027 44 Tvrdošín

www.mygren.com

e-mail: info@mygren.com
mobil: 0911 694 736

		S 06	S 08	S 12	S 17
Teplný výkon*	kW	5,41	7,56	10,86	16,11
Chladiaci výkon*	kW	4,18	5,84	8,34	12,40
Elektrický príkon*	kW	1,23	1,72	2,51	3,71
COP*		4,41	4,39	4,32	4,34

* podľa EN 14511 pri B0/W35

Kompresor

Copeland Scroll

Chladivo

R407C

Množstvo chladiva	kg	1,60	1,75	1,95	2,35
-------------------	----	-------------	-------------	-------------	-------------

Primárny okruh

Pripojovací rozmer	"	5/4			
Minimálny prietok	m ³ /h	1,33	1,85	2,65	3,94
Tlaková strata	kPa	max 20			
Teplota vstupu MIN / MAX	°C	-5 / +25			

Sekundárny okruh

Pripojovací rozmer	"	5/4			
Minimálny prietok	m ³ /h	0,95	1,31	1,87	2,78
Tlaková strata	kPa	max 20			
Teplota výstupu MIN / MAX	°C	+15 / +55			

Rozmery Š x V x H	mm	570 x 835 x 550			
Hmotnosť	kg	79	85	97	112

Elektrické pripojenie

Napätie		3 x 400 V			
Nominálny prúd	A	2,55	2,99	4,91	7,02
Maximálny pracovný prúd	A	4,51	5,63	8,63	12,32
Istenie		3 x 16A**	3 x 16A**	3 x 20A**	3 x 25A**

** charakteristika C

ENERGIA V SPRÁVNÝCH RUKÁCH

www.mygren.com

