

Parametry

Model		KV15T	KV24T	KV30T	KV45T
Tepelný výkon	kW	15,7	24,4	31,1	42,0
Příkon pro topení	kW	3,3	5,8	7,4	10,0
Chladicí výkon	kW	11,3	17,8	18,0	27,3
Příkon pro chlazení	kW	3,9	7,0	7,6	10,6
Napájení	/	380 - 415V / 3F/ 50Hz / 60Hz			
Nejvyšší provozní proud	A	13	18,5	19,0	37,0
Druh chladiva	/	R410A	R410A	R410A	R410A
Množství chladiva	kg	3,0	5,2	7,5	9,0
Počet kompresorů	/	1	2	2	1
Značka kompresoru	/	Copeland R410A EVI Scroll	Hitachi R410A EVI Rotary	Copeland R410A EVI Scroll	
Vodovodní přípojka	/	1 1/4"	1 1/2"		2"
Průtok vody	m3	1,65	2,6	5,2	8,5
Tlaková ztráta	kPa	29	29,6	53	60
Počet ventilátorů	/	2	2	2	1
Příkon ventilátoru	W	85 x 2	110 x 2	300 x 2	1100
Hlučnost	dB(A)	63	64	65	71
Hmotnost	kg	140	215	331	475
Rozměry (Š/V/H)	mm	1000/415/1315	1175/400/1488	1556/605/1850	1413/845/2000
Provozní teplota okolí	°C	-25 - 45		-30 - 45	

Vytápění: Teplota okolí: (DB/WB): 7 °C/6 °C; Teplota vody: (Vstup/Výstup): 30 °C/35 °C
 Chlazení: Teplota okolí: (DB/WB): 35 °C/24 °C; Teplota vody: (Vstup/Výstup): 12 °C/7 °C



SOLAR heating, s.r.o.
 Uhřice 53
 768 33 Morkovice

721 000 920
www.solar-heating.cz