

## Parametry

Model		H8A	P17T	H25T
Rozsah tepelného výkonu	kW	2,5 - 10,8	6,0 - 20,0	7,0 - 25,1
Rozsah příkonu pro vytápění	kW	0,8 - 2,77	1,5 - 5,0	2,5 - 6,54
Rozsah chladicího výkonu	kW	2,0 - 10,0	4,2 - 14,0	7,0 - 20,0
Rozsah příkonu pro chlazení	kW	1,0 - 3,4	1,8 - 7,5	2,5 - 9,0
Frekvence	Hz	30 - 90	30 - 90	30 - 90
ErP úroveň (35°C)	/	A++	A++	A++
ErP úroveň (55°C)	/	A+	A++	A++
Napájení	/	220 - 240V / 50Hz	380 - 415V / 3F/ 50Hz / 60Hz	380 - 415V / 3F/ 50Hz / 60Hz
Elektrokotel	kW	3,0	/	/
Nejvyšší provozní proud	A	18,0 + 13,7	13,5	14,0
Druh chladiva	/	R410A	R32	R410A
Množství chladiva	kg	2,4	1,8	4,4
Značka kompresoru	/	Mitsubishi Electric	Panasonic	Mitsubishi Electric
Značka vodního čerpadla	/	GRUNDFOS	GRUNDFOS	GRUNDFOS
Vodovodní přípojka	/	1"	1 1/4"	1 1/4"
Průtok vody	m <sup>3</sup>	1,6	2,15	4,2
Tlaková ztráta	kPa	22	45	45
Počet ventilátorů	/	1	2	2
Příkon ventilátoru (max)	W	136	130	340
Příkon ventilátoru (min)	W	18	45	50
Otáčky ventilátoru (max)	rpm	850	850	900
Otáčky ventilátoru (min)	rpm	300	300	300
Hlučnost	dB(A)	54	58	62
Hmotnost	kg	110	155	219
Rozměry (Š/V/H)	mm	980/910/465	1000x395x1315	1175/1588/450
Provozní teplota okolí	°C	-20 - 52	-25 - 43	-20 - 52

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](http://www.solar-heating.cz)