

Řada Inverter Monoblock EVI		LK	CZ/INV-9	CZ/INV-14
KÓD SVT			24042	24688
Topný výkon A2/W35		kW	8,4	13,5
Topný výkon A7/W35		kW	9,3	14,5
COP A2/W35		w/w	3,8	3,9
COP A7/W35		w/w	4,2	4,3
Energetická třída			A+	A+
Výkon chlazení		kW	-	6 - 16
Napětí		V/Hz	220/50	220/50
Jmenovitý příkon topení		kW	2,6	4,1
Jmenovitý příkon chlazení		kW	-	1 – 6
Maximální příkon		kW	3,2	6
Jmenovitý proud		A	12	14
Rozběhový proud		A	14,6	28
Doporučená teplota výstupní vody		°C	TUV: 55°C / topení 40 – 45°C / chlazení 12 – 7°C	
Průtok vody		m ³ /h	1,4	2,1
Chladivo / g			R410a/2,650g	R410a / 4,500g
Krytí			IPX4	IPX4
Ovládání			Mikropočítač, ovládací panel LCD	
Kompresor	Typ		Dvojitý rotační	DC Inverter
	Počet		1	
	Značka		Mitsubishi	
Jednotka	Rozměry	mm	965x354x1346	1040x460x1380
	Hmotnost	kg	110	145
	Hluk	dB	≤ 50	≤ 53
Ventilátor	Typ		Interní motor, listy – slitina magnesium - hliník	
Pracovní teplota		°C	-25 až 46	-20 až 45
Připojení – vstup			DN 25	DN 25
Připojení – výstup			DN 25	DN 25
Testováno za podmínek:				
<i>Topení: DB/WB: 7°C / 6°C ; Voda vstup: 40°C ; Voda výstup: 45°C</i>				
<i>Chlazení: DB/WB: 7°C / 6°C ; Voda vstup: 12°C ; Voda výstup: 7°C</i>				



CZ/INV-9



CZ/INV-14