



## Mono split tepelné čerpadlo INVERTER typ SUMMIT FH5



- Nový plochý design
- DC Inverter PAM control
- Nízká hlučnost pod 20 dB(A) při režimu SLEEP
- Chlazení pod teplotu -10°C
- Topení do teploty -15°C
- Autorestart v posledním režimu
- Omyvatelný carbonový a antibakteriální filtr
- 24-hodinový časovač
- Chladivo R410a

Technická data	Vnitřní Venkovní	RAS-25 FH5		RAS-35 FH5		RAS-50 FH5	
		RAC-25 YH5	RAC-25 YH5	RAC-35 YH5	RAC-35 YH5	RAC-50 YH5	RAC-50 YH5
Nominální chladicí výkon	kW	2,5(0,9-3,1)	3,5(0,9-4,0)	5,0(0,9-5,2)			
Nominální příkon - chlazení	W	580(155-1080)	980(155-1300)	1780(155-2200)			
Energetická třída	EER	A	A	C			
Nominální topný výkon	kW	3,4(0,9-4,4)	4,2(0,9-5,0)	6,5(0,9-8,1)			
Nominální příkon - topení	W	790(115-1120)	1010(115-1300)	1970(155-2100)			
Energetická třída	COP	A	A	C			
Odvlhčení	L/h	1,4	1,6	2,8			
Průtok vzduchu – vnitřní - H/M/L/sleep	m <sup>3</sup> /min	8,5/7,0/6,0/4,6	10,1/8,0/6,0/5,6	13,5/10,0/6,8/5,8			
Průtok vzduchu – venkovní	m <sup>3</sup> /min	31	32	36			
Hlučnost – vnitřní - H/M/L/sleep	dB(A)	39/33/27/23	41/35/30/26	41/39/31/27			
Hlučnost – venkovní	dB(A)	46	47	52			
Startovací proud	A	3,72	4,49	00			
Jištění	A	16	16	16			
<b>Rozměry</b>		<i>vnitřní</i>	<i>venkovní</i>	<i>vnitřní</i>	<i>venkovní</i>	<i>vnitřní</i>	<i>venkovní</i>
šířka	mm	780	750	780	750	780	850
výška	mm	280	548	280	548	280	650
hloubka	mm	220	288	220	288	220	298
Hmotnost	kg	9,5	35	9,5	35	9,5	45
Propojovací potrubí max.délka/převýšení	m	20/10		20/10		20/10	
Kompresor		DC Scroll		DC Scroll		rotační-TWIN	

Napájení 220-240V/1/50Hz. Hlučnost měřena 1m od jednotky v horizontálním i vertikálním směru. Nominální chladicí výkon při venkovní teplotě +35°C a vnitřní teplotě +27°C.