



Multizone inverter for 1 - 6 innedeler type RAM – 52/53/72/90/130 QH5



MONO
MULTI
ZONE

HITACHI
R-410a



MULTIZONE

- Inverter varmpumpe R410a
- Lavt lydnivå
- Standard med autorestart
- Ekstra lav lyd i nattdrift
- Finnes også med innedel for kanal
- Innedeler som Monozone NH5
- Kjøledrift fra -10 til + 43 °C
- Varmepumpedrift fra -15 til + 21 °C

Tekniske data		RAM 52QH5	RAM 53QH5	RAM 72QH5	RAM 90QH5	RAM 130QH5
Kjølekapasitet	kW	5,2 (1,5 – 6,6)	5,2 (1,5 – 6,6)	7,1 (2,4 – 8,8)	9,0 (3,2 – 9,9)	12,6 (1,5-13,2)
Effekt kjøling	kW	1,5 (0,2-2,2)	1,5 (0,2-2,2)	2,1 (0,46-2,8)	2,3 (0,6-3,0)	4,1 (0,2 – 4,4)
Varmekapasitet	kW	6,8 (1,5 – 7,2)	6,8 (1,5 – 7,2)	8,6 (2,8 – 9,5)	11,0 (3,4-12,1)	14,4 (1,5-14,4)
Effekt varme	kW	1,79 (0,2-2,1)	1,68 (0,2-2,1)	2,1 (0,48-2,5)	2,4 (0,6-2,7)	3,8 (0,2-4,22)
COP		3,79	3,79	3,98	4,47	3,79
Antall innedeler	stk	1 – 2	1 – 3	1 – 4	2 - 5	4 - 6
Dimensjon HxBxD	mm	650/850/340	650/850/340	800/850/298	800/950/370	1450/855/308
Vekt utedel	kg	50	50	55	71	133
Rørdimensjon	mm	2 x 6,35/9,52	3 x 6,35/9,52	4 x 6,35 3 x 9,52 1 x 12,7	5 x 6,35/9,82	6 x 6,35/9,52
Lydnivå *	dB(A)	52/53	52/53	55/55	58	56
Start strøm	A	11	11	16		
Anbefalt sikring treg	A	16	16	25	30	30
Kompressor		1 x DC twin rotasjon	1 x DC twin rotasjon	1 x DC twin rotasjon	2 DC twin rotasjon	2 DC twin rotasjon
Maks lengde begge rør	m	35	45	60	45	45
Maks høyde	m	10	10	10	10	10

230/1/50 * Lydnivå er angitt ved kjøling/varme. Vekt innedel består av innedel og panel. Kjølekapasiteten er basert på Ute 35 Grader og Rom 27 °C. Varmekapasitet ved 20 °C i rommet og 7 °C ute. Effekter er ved maksimalt antall innedeler .