



Tylusis miego "Sleep" režimas  
Universalus vidinis blokas  
„Follow me“ funkcija  
Galimybė valdyti sieniniu pultu (opcija)  
Šildymas iki -20 C  
Galimybė Wi-Fi valdymui  
(+8) C temperatūros palaikymas  
Eco energiją taupantis režimas



Išorinio bloko modelis:		38QH009D8S	38QH012D8S	38QH018D8S	38QH024D8S
Vidinio bloko modelis		42QH009D8S	42QH012D8S	42QH018D8S	42QH024D8S
Šaldymo galia	kW	2.75 (1.0-3.2)	3.65 (1.4-4.3)	5.28 (3.4-5.9)	7.04 (2.1-8.2)
Šildymo galia	kW	2.90 (0.8-3.4)	3.90 (1.1-4.4)	5.46 (3.1-5.8)	7.50 (1.5-8.2)
P projektuojamoji šaldymo galia	kW	2,75	3,65	5,28	7,04
P projektuojamoji šildymo galia	kW	2,50	2,50	4,50	6,40
Lauko temperatūra šaldymo režime	°C	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50
Lauko temperatūra šildymo režime	°C	-20~24	-20~24	-20~24	-20~24
SEER / SCOP(šiltesnis) / SCOP(vidutinis)	W/W	7.4 / 5.3 / 4.1	7.0 / 5.5 / 4.2	7.0 / 5.1 / 4.0	6.5 / 5.1 / 4.0
Energijos klasė		A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+	A++ / A+++ / A+
Metinis energijos suvartojimas	kWh	130 / 660 / 854	182 / 636 / 833	264 / 1235 / 1435	379 / 1757 / 1820
EER/COP	W/W	3.59 / 3.85	3.23 / 3.71	3.40 / 3.82	2.82 / 3.41
Elektros maitinimas, Hz		220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz
Standartinė srovė (šaldymo režime)	A	3,50	5,00	6,80	10,90
Standartinė el galia (šaldymo režime)	W	765	1130	1550	2500
Standartinė srovė (šildymo režime)	A	3,40	4,60	6,30	9,60
Standartinė el galia (šildymo režime)	W	760	1050	1430	2200
Vardinė srovė	A	10,0	10,0	13,0	19,0
Vardinė galia	W	2150	2150	2500	3700
Freono kiekis	kg	0,60	0,65	1,10	1,45
Tarpblokinis elektros kabelis		5x1,5 mm2	5x1,5 mm2	5x1,5 mm2	5x1,5 mm2
Skysčio pusė/Dujų pusė	mm(inch)	Φ6.35/Φ9.52 (1/4"/3/8")	Φ6.35/Φ9.52 (1/4"/3/8")	Φ6.35/Φ12.7 (1/4"/1/2")	Φ9.52/Φ15.9 (3/8"/5/8")
Standartinis vamzdinių ilgis	m	5	5	5	5
Min vamzdinių ilgis	m	3	3	3	3
Max vamzdinių ilgis	m	25	25	30	40
Max aukščių skirtumas	m	10	10	20	20
Papildomas freono kiekis	g/m	12	12	12	24
Vidinio bloko parametrai		42QH009D8S	42QH012D8S	42QH018D8S	42QH024D8S
Vidinio bloko ventiliatoriaus galia	W	22	20	36	60
Vidinio bloko ventiliatoriaus max srovė	A	0,5	0,5	0,5	0,7
Garso slėgio lygis (Min. ~ Max.)	dB(A)	19~37	19~37	20~41	21~47
Oro srautas (Min. ~ Max.)	m <sup>3</sup> /h	180~460	195~530	300~800	480~1090
Svoris (Net/Gross)	kg	8.0/10.5	8.7/11.5	11.2 / 14.6	13.6 / 17.3
Matmenys (W×D×H)	mm	726×210×291	835×208×295	969×241×320	1083×244×336
Pakuotė (W×D×H)	mm	790×270×375	905×290×355	1045×315×405	1155×315×415
Išorinio bloko parametrai		38QH009D8S	38QH012D8S	38QH018D8S	38QH024D8S
Garso slėgio lygis I	dB(A)	55,5	56	57	60
Oro srautas	m <sup>3</sup> /h	1750	1800	2100	3500
Svoris (Net/Gross)	kg	23.5/25.4	23.7/25.5	33.5 / 36.1	43.9 / 46.9
Matmenys (W×D×H)	mm	720×270×495	720×270×495	805×330×554	890×342×673
Pakuotė (W×D×H)	mm	835×300×540	835×300×540	915×370×615	995×398×740
<b>Kaina Eur be PVM</b>		<b>495</b>	<b>560</b>	<b>755</b>	<b>995</b>
<b>Kaina Eur su PVM</b>		<b>598,95</b>	<b>677,6</b>	<b>913,55</b>	<b>1203,95</b>

Wi-Fi interneto modulis 15 Eur + PVM / vnt

Dėl sau priklausančių nuolaidų prašome kreiptis į savo vadybininkus.

UAB "Beijer refrigeration"; Savanorių pr. 189, LT-02300 Vilnius, Lietuva; Šilutės pl 21a, LT-91107 Klaipėda, Lietuva

Nuotolinio pulto instrukcija [spausiti čia]

Priežiūros instrukcija [spausiti čia]

Wi-Fi Instrukcija [spausiti čia]