

SILTUMSŪKNIS „LOMO NORDIC“



YAC1FB9 (Wi-Fi)

- SCOP līdz 6,8;
- energoefektivitātes klase A++ / A+++;
- sildīšana līdz -22 °C (āra g. temp.);
- dzesēšana līdz -15 °C (āra g. temp.);
- ziemas komplekts;
- +8 °C gaidīšanas režīms;
- „I Feel” funkcija;
- Wi-Fi vadība;
- 3 gadu garantija.

Ārējais modulis			GWH09QB-K6DNA1E/O	GWH12QC-K6DNA1D/O	GWH18QD-K6DNA1D/O	GWH24QE-K6DNA1E/O
Iekštelpu modulis			GWH09QB-K6DNC2E/I	GWH12QC-K6DNC2D/I	GWH18QD-K6DNC2E/I	GWH24QE-K6DNC2E/I
Jauda Nom. (min.–maks.)	Dzesēšana	kW	2,7 (0,45–3,5)	3,5 (0,7–4,0)	5,2 (1,26–6,6)	6,45 (2,0–8,2)
	Sildīšana	kW	2,8 (0,45–4,2)	3,67 (0,8–4,5)	5,3 (1,12–6,8)	6,45 (2,0–8,5)
Ieejas jauda Nom. (min.–maks.)	Dzesēšana	kW	0,82 (0,09–1,4)	0,99 (0,09–1,45)	1,52 (0,38–2,45)	1,95 (0,4–3)
	Sildīšana	kW	0,75 (0,16–1,5)	0,9 (0,18–1,5)	1,41 (0,35–2,6)	1,73 (0,45–3,1)
Barošanas strāva	Dzesēšana	A	3,8	5	6,8	8,4
	Sildīšana	A	3,5	4,5	6,3	8
SEER / SCOP		W/W	6,8 / 5,1	7,0 / 5,1	7,0 / 5,1	6,5 / 5,1
Energoefektivitātes klase (D/S)			A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++
Gada elektropatēriņš	Dzesēšana	kWh	139	175	260	377
	Sildīšana	kWh	769	961	1 180	1 894
Gaisa plūsma (maks. / vid. / min.)	Iekštelpu modulis	m ³ /h	560 / 490 / 460 / 430 / 380 / 330 / 290	680 / 620 / 560 / 490 / 450 / 420 / 390	800 / 720 / 650 / 610 / 570 / 520 / 470	250 / 1 050 / 950 / 850
Skaņas spiediena līmenis (maks. / vid. / min.)	Iekštelpu modulis	dB(A)	41 / 37 / 35 / 32 / 29 / 26 / 24	42 / 38 / 35 / 32 / 30 / 28 / 26	45 / 43 / 41 / 38 / 35 / 34 / 31	49 / 44 / 41 / 39
	Ārējais modulis	dB(A)	50	52	57	58
Ārējie izmēri (A / P / D)	Iekštelpu modulis	mm	275x790x200	292x866x209	380x1038x305	410x1145x335
	Ārējais modulis	mm	540x776x320	596x848x320	700x965x396	700x955x396
Neto svars (Iekšējais / Ārējais modulis)		kg	9 / 27,5	10,5 / 31	13,5 / 49,5	16,5 / 52,5
Cauruļu savienojums Ø	Šķidrums	Colla	1 / 4	1 / 4	1 / 4	1 / 4
	Gāze	Colla	3 / 8	3 / 8	1 / 2	5 / 8
Min./maks. caurules garums starp blokiem		m	3 / 20	3 / 20	3 / 25	3 / 25
Maks. augstuma starpība starp blokiem		m	10	10	10	10
Darbības diapazons pie āra gaisa temp. (min. / maks.)	Dzesēšana	°C	-15~43	-15~43	-15~43	-15~43
	Sildīšana	°C	-22~24	-22~24	-22~24	-22~24
	Iekštelpu modulis	°C	16~30	16~30	16~30	16~30
Kompresora veids			Rotējošs	Rotējošs	Rotējošs	Rotējošs
Freons			R32	R32	R32	R32
Freona daudzums sistēmā		kg/m	0,55 / 5,0	0,7 / 5,0	1 / 5,0	1,7 / 5,0
Papildus freona uzpildīšanas daudzums		g/m	16	16	16	50
Elektropieslēgums		V-Ph-Hz	220-1-50 / ārpus telpām	220-1-50 / ārpus telpām	220-1-50 / ārpus telpām	220-1-50 / ārpus telpām
Vads (Iekšējais modulis – ārējais modulis)		Ømm ²	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Spēka kabelis		Ømm ²	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5