

INVERTERINIAI „SPLIT“ TIPO SIENINIAI KONDICIONIERIAI „PULAR“



- Naudingo veikimo koeficientas SCOP iki 6,8;
- energijos efektyvumo klasė A++/A+++;
- šildymas iki -15 °C lauko oro temperatūros;
- vėsinimas iki -15 °C lauko oro temperatūros;
- +8 °C temperatūros palaikymo funkcija;
- „I Feel“ funkcija;
- WI-FI valdymas išmaniuoju telefonu;
- G10 Inverter technologija;
- savaiminė diagnostika;
- sieninis valdymo pultas XK76 kompletuojamas papildomai.
- garantija 3 m.

YAP1F7
(WI-FI)



Kompletuojamas papildomai

XK76



Išorinė dalis			GWH09AGA-K6DNA1A/O	GWH12AGB-K6DNA1A/O	GWH18AGD-K6DNA1D/O	GWH24AGD-K6DNA1C/O
Vidinė dalis			GWH09AGA-K6DNA1A/I	GWH12AGB-K6DNA1A/I	GWH18AGD-K6DNA1D/I	GWH24AGD-K6DNA1C/I
Galia nom. (min. – maks.)	vėsinimas	kW	2,5 (0,5–3,25)	3,2 (0,9–3,6)	4,6 (1,0–5,3)	6,2 (1,8–6,9)
	šildymas	kW	2,8 (0,5–3,5)	3,4 (0,9–4,0)	5,2 (1,0–5,65)	6,5 (1,3–7,91)
Elektrinė galia nom. (min. – maks.)	vėsinimas	kW	0,72 (0,15–1,3)	0,99 (0,22–1,3)	1,35 (0,42–1,8)	1,78 (0,45–2,1)
	šildymas	kW	0,75 (0,14–1,5)	0,91 (0,22–1,5)	1,34 (0,42–1,9)	1,64 (0,45–2,2)
Maksimali srovė	vėsinimas	A	3,2	4,4	5,9	7,6
	šildymas	A	3,2	4,0	5,8	7,6
Sezoninis naudingo veikimo koeficientas SEER / SCOP		W/W	6,5/5,1	6,1/5,1	6,4/5,1	6,8/5,1
Energijos efektyvumo klasė (vės. / šild.)			A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++
Metinis elektros energijos suvartojimas	vėsinimas	kWh	135	184	252	319
	šildymas	kWh	714	769	988	1 290
Oro kiekis (maks. / vid. / min.)	vidinė dalis	m ³ /h	500 / 470 / 430 / 390 / 320 / 270 / 250	590 / 520 / 480 / 400 / 350 / 320 / 280	910 / 850 / 780 / 740 / 700 / 650 / 610	1 050 / 950 / 800 / 750 / 700 / 650 / 600
Garso slėgis (maks. / vid. / min.)	vidinė dalis	dB(A)	38 / 36 / 34 / 32 / 28 / 25 / 21	41 / 37 / 35 / 33 / 30 / 26 / 24	43 / 39 / 37 / 34 / 32 / 30 / 29	46 / 42 / 40 / 37 / 35 / 32 / 30
	išorinė dalis	dB(A)	51	51	55	57
Matmenys (aukštis x plotis x gylis)	vidinė dalis	mm	260x704x185	260x779x185	311x982x221	311x982x221
	išorinė dalis	mm	550x732x330	550x732x330	550x732x330	555x873x376
Svoris vidinė / išorinė dalis		kg	7,5 / 25	8,0 / 25	13,5 / 26,5	14,0 / 36,5
Vamzdžių prijungimo skersmuo	skystis	coliai	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	dujos	coliai	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
Min./maks. vamzdžio ilgis		m	3 / 15	3 / 15	3 / 25	3 / 25
Maksimalus aukščių skirtumas		m	10	10	10	10
Darbinės temperatūros ribos, (min. / maks.)	vėsinimas	°C	-15~43	-15~43	-15~43	-15~43
	šildymas	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
	vidinė dalis	°C	16~30	16~30	16~30	16~30
Kompresoriaus tipas			Rotorinis	Rotorinis	Rotorinis	Rotorinis
Freonas			R32	R32	R32	R32
Freono kiekis / papildymas nuo		kg/m	0,5 / 5,0	0,55 / 5,0	0,75 / 5,0	1,18 / 5,0
Freono papildymo kiekis		g/m	16	16	16	16
Elektros tiekimas / priedamas prie dalies		V-Ph-Hz	220-1-50 / išorinės	220-1-50 / išorinės	220-1-50 / išorinės	220-1-50 / išorinės
Laidas tarp vidinės ir išorinės dalies		Ømm ²	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Įvado laidas		Ømm ²	3x1,0	3x1,0	3x1,5	3x1,5
Automatinis išjungėjas		A	10	10	16	16