

## INVERTORU "SPLIT" TIPA SIENAS SILTUMSŪKŅI KONDICIONIERI

### "PULAR"



YAP1F7 ("Wi-Fi")



XK76  
komplektējams  
papildus

- Lietderības koeficients SCOP līdz 7,3;
- energoefektivitātes klase A++ / A+++;
- sildīšana līdz -15 °C āra gaisa temperatūrai;
- dzesēšana līdz -15 °C āra gaisa temperatūrai;
- +8 °C temperatūras uzturēšanas funkcija ;
- "I Feel" funkcija;
- "Wi-Fi" kontrole ar viedtālruni;
- "G10 Inverter" tehnoloģija
- pašdiagnostika;
- sienas vadības pults XK76 komplektējams papildus;
- garantija 3 gadi.

Ārējā daļa			GWH09AGA-K6DNA1A/O	GWH12AGB-K6DNA1A/O	GWH18AGD-K6DNA1A/O	GWH24AGD-K6DNA1A/O
Iekšējā daļa			GWH09AGA-K6DNA1A/I	GWH12AGB-K6DNA1A/I	GWH18AGD-K6DNA1A/I	GWH24AGD-K6DNA1A/I
Jauda Nom. (min.–maks.)	dzesēšana	kW	2,5 (0,5–3,25)	3,2 (0,9–3,6)	4,6 (1,0–5,3)	6,2 (1,8–6,7)
	sildīšana	kW	2,8 (0,5–3,5)	3,4 (0,9–4,0)	5,2 (1,0–5,8)	6,5 (1,3–7,2)
Elektriskā jauda Nom. (min.–maks.)	dzesēšana	kW	0,72 (0,15–1,3)	0,991 (0,122–1,3)	1,355 (0,42–1,7)	1,631 (0,15–2,1)
	sildīšana	kW	0,75 (0,14–1,5)	0,916 (0,22–1,5)	1,34 (0,42–1,8)	1,645 (0,22–2,2)
Maksimālā strāva	dzesēšana	A	3,2	4,4	6	7,5
	sildīšana	A	3,2	4	5,8	7,6
Sezonas lietderības koeficients SEER / SCOP		W/W	6,5 / 4,0	6,1 / 5,1	6,6 / 5,1	7,0 / 5,3
Lietderības koeficients EER / COP		W/W	3,47 / 3,73	3,23 / 3,71	3,39 / 3,88	3,8 / 3,95
Energoefektivitātes klase (D/S)			A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++
Gada elektroenerģijas patēriņš	dzesēšana	kWh	135	184	264	350
	sildīšana	kWh	714	769	988	1 290
Gaisa plūsma (maks. / vid. / min.)	iekšējā daļa	m <sup>3</sup> /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
Trokšņa līmenis (maks. / vid. / min.)	iekšējā daļa	dB(A)	38 / 36 / 34 / 32 / 28 / 25 / 24	41 / 37 / 35 / 33 / 30 / 26 / 24	42 / 38 / 35 / 33 / 31 / 29 / 28	46 / 42 / 40 / 38 / 36 / 32 / 25
	ārējā daļa	dB(A)	51	51	52	57
Izmēri (augstums x platums x dziļums)	iekšējā daļa	mm	260x704x185	260x779x185	311x982x221	311x982x221
	ārējā daļa	mm	550x732x330	550x732x330	596x848x320	646x912x373
Svars, iekšējā / ārējā daļa		kg	7,5 / 25	8 / 25	13,5 / 33	13,5 / 44
Cauruļu pieslēgšanas diametrs	šķidrums	collas	1 / 4	1 / 4	1 / 4	1 / 4
	gāze	collas	3 / 8	3 / 8	3 / 8	1 / 2
Min. / maks. cauruļvada garums		m	3 / 15	3 / 15	3 / 25	3 / 25
Maksimālā augstuma starpība		m	10	10	10	10
Darba temperatūru robežas (min. / maks.)	dzesēšana	°C	18~43	18~43	18~43	18~43
	sildīšana	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
	iekšējā daļa	°C	16~30	16~30	16~30	16~30
Kompresora tips			Rotora	Rotora	Rotora	Rotora
Freons			R32	R32	R32	R32
Freona daudz. / papildinājums no		kg/m	0,5 / 5,0	0,55 / 5,0	0,75 / 5,0	1,15 / 5,0
Freona papildināšanas daudzums		g/m	16	16	16	16
Elektroapgāde / tiek pievadīta pie daļas		V-Ph- Hz	220-1-50 / ārējā	220-1-50 / ārējā	220-1-50 / ārējā	220-1-50 / ārējā
Vads starp iekšējo un ārējo daļu		Ømm <sup>2</sup>	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Ievadkabelis		Ømm <sup>2</sup>	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5