

5.1. „GREE“ SILTUMSŪKŅI GAISS / GAISS INVERTORU „SPLIT“ TIPĀ SIENAS SILTUMSŪKŅI GAISS / GAISS "AMBER NORDIC"



YAG1FB3 („Wi-Fi“)

XK76
komplektējams
papildus

- Lietderības koeficients SCOP līdz 5,7;
- energoefektivitātes klase A+++ / A+++;
- efektīvi sasilta līdz -30 °C āra gaisa temperatūrai;
- dzesēšana līdz -18 °C āra gaisa temperatūrai;
- ārējās daļas aizsardzība pret salu;
- +8 °C temperatūras uzturēšanas funkcija ;
- „I Feel“ funkcija;
- jauns patentēts, divpakāpju kompresors;
- īpaši klusa darbība līdz 18 dB(A);
- Wi-Fi kontrole ar viedtālruni;
- sienas vadības pults XK76 komplektējams papildus;
- garantija 3 g.

Ārējā daļa			GWH09YD-S6DBA1A/O	GWH12YD-S6DBA2A/O	GWH18ACE-S6DBA1A/O	GWH24YE-S6DBA2A/O
Iekšējā daļa			GWH09YD-S6DBA1A/I	GWH12YD-S6DBA1A/I	GWH18YE-S6DBA1B/I	GWH24YE-S6DBA1A/I
Jauda	Dzesēšana	kW	2,7 (0,7–5,0)	3,53 (0,85–5,0)	5,3 (1,2–7,2)	7,03 (2,0–9,0)
	Nom. (min.–maks.)	Sildīšana	kW	3,5 (0,7–5,5)	4,2 (0,88–7,2)	5,55 (1,2–9,2)
Ieejas jauda	Dzesēšana	kW	0,55 (0,075–1,8)	0,84 (0,055–1,9)	1,32 (0,35–2,5)	1,85 (0,45–3,7)
	Nom. (min.–maks.)	Sildīšana	kW	0,745 (0,13–2,4)	0,95 (0,13–2,6)	1,32 (0,35–3,3)
Maksimālā strāva	Dzesēšana	A	3,52	5,1	5,9	11
	Sildīšana	A	4,63	5,7	5,9	10,76
Sezonas lietderības koeficients SEER / SCOP		W/W	8,5 / 5,7	8,5 / 5,7	6,4 / 5,3	6,5 / 5,3
Lietderības koeficients EER / COP		W/W	4,91 / 4,7	4,2 / 4,42	4,02 / 4,22	3,8 / 4,0
Energoefektivitātes klase (D/S)			A+++ / A+++	A+++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++
Gada elektropatēriņš	Dzesēšana	kWh	111	144	281	377
	Sildīšana	kWh	933	884	1 757	1 849
Gaisa plūsma (maks. / vid. / min.)	iekšējā daļa	m ³ /h	800 / 720 / 570 / 620 / 560 / 500 / 450	800 / 730 / 680 / 630 / 580 / 530 / 430	12 00 / 1 150 / 1 050 / 950 / 850 /	1 200 / 1 050 / 950 / 900 / 850 /
Trokšņa līmenis (maks. / vid. / min.)	iekšējā daļa	dB(A)	43 / 41 / 38 / 36 / 33 / 31 / 18	46 / 43 / 41 / 38 / 36 / 34 / 21	48 / 45 / 43 / 40 / 37 / 35 / 22	50 / 46 / 43 / 41 / 39 / 37 / 35
	ārējā daļa	dB(A)	53	54	56	58
Izmēri (augstums x platums x dziļums)	iekšējā daļa	mm	301x996x225	301x996x225	327x1 101x249	327x1 101x249
	ārējā daļa	mm	596x899x378	596x899x378	790x980x427	790x980x427
Svars, iekšējā / ārējā daļa		kg	13 / 44,5	13,5 / 45,5	16,5 / 62,5	16,5 / 65
Cauruļu pieslēgšanas diametrs	šķidrums	collas	1 / 4	1 / 4	1 / 4	1 / 4
	gāze	collas	3 / 8	3 / 8	5 / 8	5 / 8
Min. / maks. cauruļvada garums		m	3 / 15	3 / 40	3 / 40	3 / 50
Maksimālā augstuma starptība		m	10	20	20	30
Darba temperatūru robežas (min. / maks.)	dzesēšana	°C	-18–52	-18–52	-18–52	-18–52
	sildīšana	°C	-30–24	-30–24	-30–24	-30–24
	iekšējā daļa	°C	16–30	16–30	16–30	16–30
Kompresora tips			Rotora divpakāpju	Rotora divpakāpju	Rotora divpakāpju	Rotora divpakāpju
Freons			R32	R32	R32	R32
Freona daudz. / papildinājums no		kg/m	1,0 / 5,0	1,0 / 5,0	1,5 / 5,0	2,0 / 7,5
Freona papildināšanas daudzums		g/m	16	20	40	50
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 ²	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
Ievadkabelis		Ømm ²	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5