

5.1. "GREE" SILTUMSŪKŅI GAISS / GAISS INVERTORU "SPLIT" TIPA SIENAS SILTUMSŪKŅI GAISS / GAISS "AMBER NORDIC"



YAG1FB3 ("Wi-Fi")

XK76
komplektējams
papildus

- Lietderības koeficients SCOP līdz 5,7;
- energoefektivitātes klase A+++ / A+++;
- efektīvi sasilda 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 gadi.

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 Nom. (min.-maks.)	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)
	Sildīšana	kW	3,5 (0,7-5,5)	4,2 (0,88-7,2)	5,55 (1,2-9,2)	7,03 (2,0-9,5)
Ieejas jauda Nom. (min.-maks.)	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)
	Sildīšana	kW	0,745 (0,13-2,4)	0,95 (0,13-2,6)	1,32 (0,35-3,3)	1,75 (0,38-3,8)
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	1200 / 1150 / 1050 / 950 / 850 / 780 / 600	1 200 / 1 050 / 950 / 900 / 850 / 900 / 750
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 / 33	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 starpība		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