

GREE
AER CONDIȚIONAT



Rezidențial

Eco inverter
Bora A2
White



Filtru Photocatalytic

- Oxidează și degradează particulele organice eliminând mirosurile neplăcute.



WiFi intelligent control

- Programează temperatura ideală a casei de oriunde ai fi, prin wi-fi, cu ajutorul smartphone-ului.



Kit de instalare inclus

- Pentru 9000 BTU și 12000 BTU

* GREE a fost votat de către consumatori drept PRODUCĂTORUL DE SISTEME DE AER CONDIȚIONAT ȘI DE DISPOZITIVE DE AER CONDIȚIONAT care oferă cel mai înalt nivel al calității din România.

Eco inverter Bora A2 White



Model	unitate interna		U.M	GWH09AAB-K6DNA2A	GWH12AAB-K6DNA2A	GWH18AAD-K6DNA2B	GWH24AAD-K6DNA2A
	unitate externa			GWH09AAB-K6DN3A	GWH12AAB-K6DNA3A	GWH18AAD-K6DNA1B	GWH24AAD-K6DNA1A
Caracteristici	Capacitate (min/nom/max)	Racire	Btu/h	(1700/8500 /11500)	(2050/10920 /12300)	(2200/16000 /17800)	(6150/21000/22000)
		Încălzire	Btu/h	(1700/9550 /12000)	(2050/11600 /15000)	(2400/17800/ 18500)	(5500/22000/22500)
	SEER/SCOP		W/W	6.1 / 4	6.1 / 4	6.1 / 4	6.1 / 4
	Clasa de Energie	Racire/Încălzire		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
	Alimentare		Ph-V-Hz	1 Ph-220V-240V-50Hz	1 Ph-220V-240V-50Hz	1 Ph-220V-240V-50Hz	1 Ph-220V-240V-50Hz
	Putere Consumata (min/nom/max)	Racire	W	(160/780/1400)	(100/997/1400)	(350/1600/2100)	(600/1760/2500)
		Încălzire	W	(200/780/1500)	(120/940/1500)	(350/1450/2300)	(650/1860/2600)
	Curent Nominal	Racire	A	3.99	4.5	7.0	7.7
		Încălzire	A	3.74	4.4	6.3	8.1
	Debit de aer		m³/h	550/500/430/300	550/500/430/300	850/720/610/520	850/720/610/520
Capacitate dezumidificare		L/h	0.80	1.4	1.8	1.8	
Interval temperatura exterioara functionare (min-max)	Racire	°C	(-15 ~ 43)	(-15 ~ 43)	(-15 ~ 43)	(-15 ~ 43)	
	Încălzire	°C	(-15~ 24)	(-15~ 24)	(-15~ 24)	(-15~ 24)	
Unitate interioara	Nivel de Presiune Acustica		dB(A)	40/37/35/28	42/37/35/28	48/44/39/34	48/44/40/34
	Nivel de Putere Acustica			55/49/47/40	55/49/47/40	58/54/49/44	59/54/50/44
	Dimensiune neta	Lxlxh	mm	773x185x250	773x185x250	970x225x300	970x225x300
	Dimensiune bruta	Lxlxh	mm	822x255x322	822x255x322	1020x295x369	1020x295x369
	Greutate neta / bruta		kg	8.5 / 9.5	8.5 / 9.5	13.5/16.5	13.5/16.5
Unitate exterioara	Nivel de Presiune Acustica		dB(A)	52	52	56	57
	Nivel de Putere Acustica			60	62	64	67
	Dimensiune neta	Lxlxh	mm	776x320x540	842x320x596	899x378x596	955x396x700
	Dimensiune bruta	Lxlxh	mm	823x358x595	881x363x645	948x420x645	1029x458x750
	Greutate neta/bruta		kg	29 / 31.5	31 / 34	39 / 42	46 / 50.5
Traseu frigorific	Diametru lichid/gaz	mm	6.35/ 9.52	6.35/ 9.52	6.35/ 9.52	6.35/15.9	
	Lungime maxima	m	15	20	25	25	
	Diferenta maxima de nivel	m	10	10	10	10	
	Distanta dintre suportii de prindere	mm	510	540	540	560	

Alimentarea se face la unitatea exterioara



CARACTERISTICI

- Compresor inverter
- Refrigerant R32
- SEER & SCOP clasa A++/A+
- Autodiagnoză
- Strat anticoroziv Blue/Golden Fin
- Cutie metalică protecție antifoc circuite
- Eficiență mărită drenaj condens
- Ventilator eficient și silențios
- Echipamentul își maximizează performanțele pentru a atinge temperatura dorită într-un timp cât mai redus.



TELECOMANDĂ

- Multiple viteze de ventilare
- 5 Moduri operare: Auto, Racire, Încălzire, Dezumidificare, Ventilare
- Reglare temperatura interval (16-30) °C
- Senzor de ambient I Feel
- Activare/dezactivare afisaj unitate interioara
- Blocare de siguranta