

REZIDENȚIAL



R32

ECO INVERTER BORA A4 SILVER



■ 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.



WiFi inteligent control

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



Generator ioni Cold Plasma

Purifică aerul și elimină mirosurile neplăcute.



Kit de instalare inclus

Pentru 9000 BTU și 12000 BTU



Filtru Silver Ion

Sterilizează și suprimă dezvoltarea a 99% din bacterii eliminând mirosurile neplăcute.

ECO INVERTER BORA A4 SILVER



Autodiagnoză



Autorestart



Blocare



Buton Turbo



Mod Auto



Afișaj LED



Dezghetare
inteligentă



Afișaj ceas



Sleep



Protecție
aer rece



I Feel



8°C Încălzire



-15°C
Încălzire



-15°C
Răcire

Model	unitate internă		U.M	GWH09AAB-K6DNA4A	GWH12AAB-K6DNA4A	GWH18AAD-K6DNA4B	GWH24AAD-K6DNA4A
	unitate externă			GWH09AAB-K6DNA3A	GWH12AAB-K6DNA3A	GWH18AAD-K6DNA1B	GWH24AAD-K6DNA1A
Caracteristici	Capacitate (min/nom/max)	Răcire	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	Răcire/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 Consumată (min/nom/max)	Răcire	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	Răcire	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 temperatură exterioară funcționare (min-max)	Răcire	°C	-15~43	-15~43	-15~43	-15~43
Încălzire		°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24	
Unitate interioară	Nivel de Presiune Acustică		dB(A)	40/37/35/28	42/37/35/28	48/44/39/34	48/44/40/34
	Nivel de Putere Acustică			55/49/47/40	55/49/47/40	58/54/49/44	59/54/50/44
	Dimensiune netă	LxIxh	mm	773×185×250	773×185×250	970×225×300	970×225×300
	Dimensiune brută	LxIxh	mm	822×255×322	822×255×322	1020×295×369	1020×295×369
	Greutate netă / brută		kg	8.5 / 9.5	8.5 / 9.5	13.5/16.5	13.5/16.5
Unitate exterioară	Nivel de Presiune Acustică		dB(A)	52	52	56	57
	Nivel de Putere Acustică			60	62	64	67
	Dimensiune netă	LxIxh	mm	776×320×540	842×320×596	899×378×596	955×396×700
	Dimensiune brută	LxIxh	mm	823×358×595	881×363×645	948×420×645	1029×458×750
	Greutate netă/brută		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 maximă		m	15	20	25	25
	Diferența maximă de nivel		m	10	10	10	10
	Distanța dintre suportii de prindere		mm	510	540	540	560

Alimentarea se face la unitatea exterioară



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.



TELECOMANDA

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