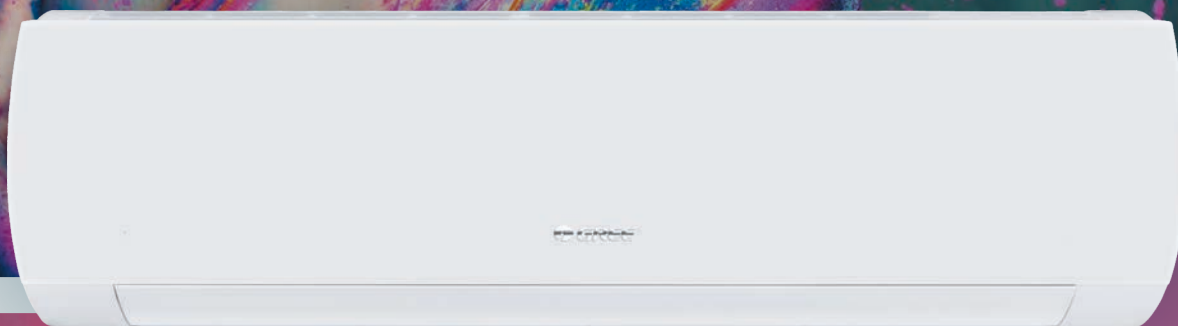


REZIDENȚIAL



ECO INVERTER
MUSE

R32



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 Catechin

Neutralizează mirosurile de fum de țigară, animale și alte mirosuri neplăcute.



GREEE 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.

REZIDENȚIAL



Autodiagnoză



Autorestart



Blocare



Buton Turbo



Mod Auto



Afișaj LED



Dezghetare inteligentă



Afișaj ceas



Sleep



Protectie aer rece



I Feel



8°C Încălzire



-15°C Încălzire



-15°C Răcire

Model	unitate internă		U.M	GWH09AFB-K6DNA1A	GWH12AFB-K6DNA1A	GWH18AFD-K6DNA1B	GWH24AFD-K6DNA1A
	unitate externă			GWH09AAB-K6DNA3A	GWH12AAB-K6DNA3A	GWH18AAD-K6DNA1B	GWH24AAD-K6DNA1A
Caracteristici	Regim funcționare			9000	12000	18000	24000
	Capacitate (min/nom/max)	Răcire	Btu/h	(1700/8530/11500)	(2047/10918/12283)	(2218/15695/17742)	(6142/21000/21837)
		Încălzire	Btu/h	(1700/9554/12000)	(2047/11601/15013)	(2388/17742/18424)	(5459/22000/22519)
	SEER/SCOP		W/W	6.1/4	6.1/4	6.1/4	6.1/4
	Clasa de Energie	Răcire		A++	A++	A++	A++
		Încălzire		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	(160/781/1400)	(100/997/1400)	(150/1430/1700)	(600/1760/2500)
		Încălzire	W	(200/777/1500)	(120/941/1500)	(160/1400/1600)	(650/1860/2600)
	Curent Nominal	Răcire	A	3.99	4.5	6.1	7.7
		Încălzire	A	3.74	4.4	4	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	0.8	1.4	1.8	1.8	
Interval temperatură exterioră 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	42/37/35/27	48/45/39/34	48/44/40/34
	Nivel de Putere Acustică			55/49/47/40	55/49/47/39	58/55/49/44	59/54/50/44
	Dimensiune netă	Lxlxh	mm	819×254×185	819×254×185	1017×304×221	1017×304×221
	Dimensiune brută	Lxlxh	mm	1057×377×307	1057×377×307	1164×402×339	1164×402×339
	Greutate netă / brută		kg	8.5/10	8.5/10	14/17	14/17
Unitate exterioară	Nivel de Presiune Acustică		dB(A)	52	52	54	57
	Nivel de Putere Acustică			60	62	63	67
	Dimensiune netă	Lxlxh	mm	782×540×320	848×596×320	842×596×320	955×700×396
	Dimensiune brută	Lxlxh	mm	945×417×630	945×417×630	1080×485×840	1080×485×840
	Greutate netă/brută		kg	29/31.5	31/34	34/37	46/50.5
Traseu frigorific	Diametru lichid/gaz		mm	6/9.52	6/9.52	6/9.52	6/16
	Lungime maximă		m	15	20	20	25
	Diferența maximă de nivel		m	10	10	10	10

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 afișaj unitate interioară
- Blocare de siguranță