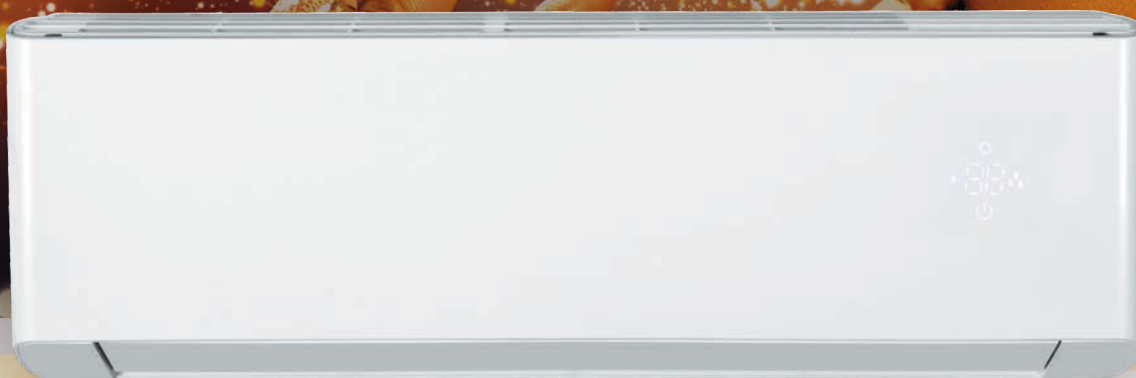


 **GREE**
AER CONDIȚIONAT

REZIDENȚIAL



ECO INVERTER

AMBER



Extra performanță

Obține o capacitate extinsă în utilizare prin rezervele de putere.



Încălzire pe timp de iarnă

Funcționare optimă pe timp de iarnă în regim de încălzire până la o temperatură exterioară de -30 grade Celsius



Generator ioni Cold Plasma

Purifică aerul și elimină mirosurile neplăcute.



Filtru Catechin

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



■ 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.

REZIDENȚIAL



Autodiagnoză



Autorestart



Blocare



Buton Turbo



Mod Auto



Afișaj LED



Dezghetare inteligentă



Afișaj ceas



Sleep



Protecție aer rece



I Feel



8°C Încălzire



-30°C Încălzire



-18°C Răcire

Model	unitate internă		U.M	GWH09YD-S6DBA2A	GWH12YD-S6DBA1A	GWH18YE-S6DBA2A	GWH24YE-S6DBA2A
	unitate externă			GWH09YD-S6DBA2A	GWH12YD-S6DBA2A	GWH18YE-S6DBA2A	GWH24YE-S6DBA2A
Caracteristici	Capacitate (min/nom/max)	Răcire	Btu/h	(2390/9210/17060)	(2900/12050/17060)	(4090/18090.6/24570)	(6800/24000/30700)
		Încălzire	Btu/h	(2390/11950/18770)	(3000/14330/24570)	(4090/19000/31390)	(6800/24000/32000)
	SEER/SCOP		W/W	8.5/5.1	8.5/5.1	6.6/4.4	6.5/4.1
	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	(75/550/1800)	(75/840/1900)	(350/1320/2500)	(450/1850/3700)
		Încălzire	W	(130/745/2400)	(130/950/2600)	(350/1320/3300)	(380/1750/3800)
	Curent Nominal	Răcire	A	3.52	5.1	5.9	11
		Încălzire	A	4.63	5.7	5.9	10.76
Debit de aer			800/730/680/630/580/450/350	800/730/680/630/580/450/350	1200/1150/1050/950/850/780/600	1200/1050/950/900/850/900/750	
Capacitate dezumidificare		L/h	0.8	1.4	1.8	2	
Interval temperatură exterioră funcționare (min-max)	Răcire	°C	-18~52	-18~52	-18~52	-18~52	
	Încălzire	°C	-30~24	-30~24	-30~24	-30~24	
Unitate interioară	Nivel de Presiune Acustică		dB(A)	44/43/38/36/31/24/22	44/43/38/36/31/24/22	48/45/43/40/37/35/33	50/46/43/41/39/37/35
	Nivel de Putere Acustică		dB(A)	58/53/48/46/41/34/32	58/53/48/46/41/34/32	60/57/55/52/49/47/45	64/60/57/55/53/51/49
	Dimensiune netă	Lxlxh	mm	996×301×225	996×301×225	1101×327×249	1101×327×249
	Dimensiune brută	Lxlxh	mm	1057×377×307	1057×377×307	1164×402×339	1164×402×339
	Greutate netă / brută		kg	13/16	13.5/16.5	16.5/20	16.5/20
Unitate exterioară	Nivel de Presiune Acustică		dB(A)	53	54	56	58
	Nivel de Putere Acustică		dB(A)	62	62	63	69
	Dimensiune netă	Lxlxh	mm	899×596×378	899×596×378	980×790×427	980×790×427
	Dimensiune brută	Lxlxh	mm	945×417×630	945×417×630	1080×485×840	1080×485×840
	Greutate netă/brută		kg	44.5/47.5	45.5/48.5	62.5/67.5	65/70
Traseu frigorific	Diametru lichid/gaz		mm	6/9.52	6/9.52	6/16	6/16
	Lungime maximă		m	15	20	40	50
	Diferența maximă de nivel		m	10	10	20	30

Alimentarea se face la unitatea exterioară



CARACTERISTICI

- Compresor inverter
- Refrigerant R32
- SEER & SCOP Clasa energetică până la A+++/A++
- Strat anticoroziv Blue/ Golden Fin
- Cutie metalică protecție foc
- Ventilator silențios cu 7 trepte de funcționare
- Reglare flux aer vertical și orizontal
- Eficiență mărită drenaj condens



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