

# CHANGE PREMIUM

# G10 INVERTER

Inverter

R-410A  
REFRIGERANT

Energy Saving  
ErP Ready



Gree klima uređaj pruža pravo zadovoljstvo i čini Vaš životni prostor mestom za uživanje. Super D.C. Inverter je u izvedbi toplotne pumpe sa vrhunskom G10 inverter tehnologijom. Visoko efikasan uređaj A++/A+ energetske klase efikasnosti usklađen je sa ErP regulativom i koristi ekološki freon R410A. U standardnoj opciji poseduje funkcije ionizator i Healthy filter. SMPS zaštita omogućava potpunu zaštitu uređaju, usled oscilacija u padu napona u rasponu od 85V do 265V i mogućnost rada uređaja u granicama napona od 170V do 265V. LCLH kit i elektroekspanzionalni ventil omogućavaju opseg rada uređaja pri spoljnim temperaturama grejanje -22°C, hlađenje -15°C. Ventilator unutrašnje jedinice ima 4 brzine, specijalno dizajnirano kućište i krilca (horizontalna i vertikalna), koja omogućavaju 3D strujanje vazduha, što stvara veću udobnost i obezbeđuje prijatnu temperaturu u Vašem domu.



0,5W STANDBY,  
PCB ZAŠTITA



SAMODIJAGNOSTIKA



TURBO FUNKCIJA



AUTO-RESTART



TAJMER



JONIZATOR



VISOKA ENERGETSKA  
EFIKASNOST A+



INTELIGENTNO OTAPANJE



GREJAČ KOMPRESORA



NOĆNI REŽIM



G10 TEHNOLOGIJA



GREJANJE (-20°C)



HLAĐENJE (-15°C)



4 BRZINA VENTILATORA



HEALTY FILTER



# SPECIFIKACIJA

Model		GWH09KF-K3DNA<LCLH>	GWH12KF-K3DNA<LCLH>	GWH18KG-K3DNA<LCLH>	GWH24KG-K3DNA<LCLH>
Kapacitet	Hlađenje	2600(440-3230)W	3500(600-3960) W	5275(1200-6200) W	6450(2530-6550) W
	Grejanje	2800(450-4100) W	3960(600-5130) W	5570(1100-6000) W	6550(2530-7600) W
Energetska efikasnost SEER/SCOP		A++/A+	A++/A+	A+/A+	A+/A+
	Napajanje	1 Ph,220-240V,50Hz	1 Ph,220-240V,50Hz	1 Ph,220-240V,50Hz	1 Ph,220-240V,50Hz
Ulagna snaga	Hlađenje	870(200-1420) W	1150(220-1550) W	1675(380-2650) W	2180(600-2650) W
	Grejanje	900(200-1550) W	1100(220-1650) W	1750(350-2650) W	2220(600-2800) W
Jačina struje	Hlađenje	6,3 A	6,9 A	11,8 A	12,5 A
	Grejanje	6,9 A	7,3 A	11,8 A	12,5 A
Protok vazduha (m <sup>3</sup> /h)		600/520/370/280	680/560/410/300	800/680/560/460	1000/800/700/550
SEER		5,6	5,6	5,6	5,6
SCOP		4,6	4,6	4,6	4,8
Opseg radne temperaturе		-20~43°C	-20~43°C	-20~43°C	-20~43°C
UNUTRAŠNJA JEDINICA					
Buka (zvučni pritisak) (dB)		41/28/30/24	42/39/31/25	45/40/37/32	51/47/42/34
Dimenzije jedinice (ŠxVxD)		770x283x201mm	770x283x201mm	865x305x219mm	1007x315x219mm
Dimenzije pakovanja (ŠxVxD)		847x354x276mm	847x354x276mm	948x383x310mm	1076x398x328mm
Težina		8/9,5 kg	11/14 kg	12/15 kg	14/17 kg
SPOLJAŠNJA JEDINICA					
Buka (zvučni pritisak) (dB)		51 dB	52 dB	56 dB	58 dB
Cevni priključci	Gasni	Φ 9,52(3/8")	Φ 9,52(3/8")	Φ 12(1/2")	Φ 16(5/8")
	Tečni	Φ 6(1/4")	Φ 6(1/4")	Φ 6(1/4")	Φ 6(1/4")
Dimenzije jedinice (ŠxVxD)		776x540x320mm	776x540x320mm	955x700x396mm	980x790x427mm
Dimenzije pakovanja (ŠxVxD)		851x595x363mm	851x595x363mm	1029x750x458mm	1083x859x488mm
Težina		29/32 kg	29/32 kg	50/55 kg	55,5/60,5 kg

## FILTER OD AKTIVNOG UGLJA

Aktivni ugalj može efektivno da ukloni miris dima, miris kućnih ljubimaca i druge neprijaten mirise.



## PCB ZAŠTITA



Odlična otpornost prema fluktuacijama električne energije, bolja zaštita, opseg zaštite 85V - 265V i nesmetan rad uređaja od 170V - 265V.

## RAD PRI NISKIM TEMPERATURAMA



U uređaje je uključena dodatna oprema koja omogućava rad u režimima grejanja i hlađenja pri ekstremnim spoljašnjim temperaturama.