



Firma: PB Nitom d.o.o.  
Adresa: Gruje A.Kostadinović 15A  
Telefon: 018/41 51 501  
Fax:  
PIB: 100334173  
E-mail: webprodaja@nitom.rs

## GREE Premium SOYAL 12k inverter GWH12AKC-K6DNA1A/I

Šifra: 63046  
Kategorija proizvoda: Inverter klime  
Proizvođač: Gree



Cena: **172.990** rsd

**SOYAL Premium Inverter**/strong klima je potpuno novi uređaj sa futurističkom umetničkom teksturom dizajniran tako da pruži maksimalnu udobnost. 9300 sitnih pora omogućava veću površinu za usis vazduha, a turbina većeg prečnika omogućava veću količinu vazduha.

Ugrađeni infracrveni senzor može automatski da otkrije položaj korisnika na osnovu čega klima uređaj automatski prilagođava smer protoka vazduha.

Moguće je podesiti direktan protok vazduha prema korisnicima ili se može podesiti izbegavanje direktnog protoka vazduha do korisnika.

Ako određeno vreme niko ne boravi u prostoriji klima uređaj se prebacuje u režim rada uštede energije, a ako prostorija ostane neko vreme prazna, uređaj će zaustaviti rad. Veliki usmerivač vazduha omogućava snažno snabdevanje vazduhom od plafona do poda i nema direktan protok vazduha ka korisnicima u dometu od 3,5 m.

U režimu grejanja vazduh struji odozdo prema gore. Nezavisna kontrola dvosmerne cirkulacije vazduha sprovodi vazduh do različitih uglova prostorije radi veće udobnosti.

Klima uređaj gree G10 Inverter tehnologija omogućava minimalnu Frekventnu modulaciju rada Invertera do 16Hz. Kontrola G10 Inverter znači da čak iu ekstremnim vanjskim temperaturama, klima uređaj će se održavati zadanu temperaturu granicama  $\pm 0,5$  ° C.

- **Noćni režim**- Temperatura preko noći ne ostaje ista. Kada je u ovom režimu rada uređaj lagano automatski podiže ili snižava temperaturu i tako održava ugodnu sobnu temperaturu i štedi energiju.
- **Samočišćenje**: - u 4 koraka: kondenzacija - zamrzavanje - Zagrevanje isparivača na 56 C - Suv isparivač

Inovativna tehnologija samočišćenja zamrzava saće klime radi uklanjanja prljavštine sa površine, a zatim se isparivač zagreva na 56°C kako bi se voda brzo isušila i sprečilo širenje bakterija. Ovaj postupak traje manje od 20 minuta.

- **I-FEEL-funkcija**

Senzor u daljinskom upravljaču očitava temperaturu u prostoriji i prenosi informaciju unutrašnjoj jedinici (na svaka 3 minuta)

Unutrašnja jedinica na osnovu ove informacije prilagođava temperaturu izlaznog vazduha i brzinu ventilatora kako bi postigla optimalnu temperaturu u sobi.

Funkcija je korisna u situaciji kada su plafoni nestandardno visoki i postoji velika razlika u temperaturi.

• **IC senzor** Ugrađeni infracrveni senzor može automatski da otkrije položaj korisnika na osnovu čega klima uređaj automatski prilagođava smer protoka vazduha. Moguće je podesiti direktan protok vazduha prema korisnicima ili izbegavanje direktnog protoka vazduha.

- **Inteligentno odmrzavanje**

- Maksimalni udobnost u grejanju uz kraće vrijeme odmrzavanja.
- Tradicionalno odleđivanje spoljne jedinice temelji se na unapred setovanom tajmingu.
- Gree **I-odmrzavanje** samo obavlja kada je to potrebno, što smanjuje trošenje energije eliminišući nepotrebno odmrzavanje.

Rad klima uređaja u režimu grejanja sad je još prijatniji zahvaljujući skraćenom vremenu za odmrzavanje. Standardni program odmrzavanja radi uvek isto u skladu sa utvrđenim vremenskim intervalima. Na primer, na svakih 50 minuta rada klima uređaja odvija se 10 minuta odmrzavanja, bez obzira na realne potrebe i parametre. Program inteligentnog odmrzavanja GREE, konstantno prati i detektuje sve promene i adekvatne parametre, i aktivira samo kada je to zaista potrebno, što dovodi do smanjene potrošnje energije i uštede u novcu, a korisnik dobija maksimalnu udobnost.

### **GREE klima uređaj GWH12AKC-K6DNA1A SOYAL PREMIUM INVERTER**

Napajanje (V, ph, Hz): 220, 1, 50

Tip klima uređaja: Inverter

Model spoljne jedinice: GWH12AKC-K6DNA1A

Model unutrašnje jedinice: GWH12AKC-K6DNA1A

Vrsta unutrašnje jedinice: zidni

Energetska klasa hlađenje: A+++

Energetska klasa grejanje: A+++

EER: N/D

COP: N/D

SEER: 9.00

SCOP: 5.10

Kapacitet grejanja (kW): 4.20 (0,88 - 5.20)

Kapacitet Hlađenja (kW): 3,53 (0,85 - 4.60)

Nominalni kapacitet: 12000 BTU

Potrošnja struje hlađenje (KW): 0,80 (0,13 - 1,40)

Potrošnja struje grejanje (KW): 0,93 (0,13 - 1.65)

Temperaturni opseg rada hlađenje: -15°C~+52°C

Temperaturni opseg rada grejanje: -25°C~+24°C

Nivo buke unutrašnje jedinice (dB)min/max:: 22/44

Protok vazduha hlađenje/grejanje (max.) m3/h: 800/800

Dimenzije unutrašnje jedinice (VxŠxD) (mm): 295 x 977 x 281

Težina unutrašnje jedinice (kg): 17

Nivo buke spoljne jedinice (dB)min/max: 52

Dimenzije spoljne jedinice(VxŠxD) (mm): 596 x 899 x 378

Težina spoljne jedinice (kg): 37.5

Radni medijum: R32

Cevna instalacija tečna/gas (mm): 6.35/9,52

Maksimalna dužina (m): 40

Maksimalna visinska razlika (m): 20

Prednapunjena dužina (m): 5

Zemlja proizvodnje: Kina

Garancija: 2 godine

Proizvođač: Gree

