



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 AMBER Ultra 12k Inverter WiFi

Šifra: 65466

Kategorija prozivoda: Inverter klime

Proizvođač: Gree

Cena: **123.990 rsd**



### ENERGETSKA EFIKASNOST UZ VRHUNSKE PERFORMANSE

**AMBER ULTRA koristi najsavremenije rashladno sredstvo freon R32, koje je 8% efikasnije od standardnog freona R410A, čime je osigurana smanjena potrošnja struje, a povećana efikasnost u radu, kao i 30% manji štetan uticaj na životnu sredinu. Dvostepeni kompresor sa patentiranim**

**1Hz tehnologijom omogućava najpouzdanije i stabilno grejanje (do -30°C) i hlađenje (do +54°C), a može i da stabilizuje temperaturu i spreči smrzavanje u praznim prostorijama tokom zime. 7 brzina ventilatora obezbeđuje najviši komfor i tih rad, dok 3D strujanje vazduha donosi veću prijatnost u prostoriji. Kompaktnog dizajna, sa integrisanim WiFi modulom i nevidljivim displejom u režimu mirovanja na ugradnom panelu, pa se lako uklapa u svaki ambijent.**

**Pripada energetskoj klasi (A+++/A++), što osigurava uštedu u potrošnji i manje troškove električne energije.**

Proizvodjac: Gree

#### **Model: Premium AMBER Ultra 12k inverter WiFi**

Amber Premium sa integrisanim Wi-Fi modulom koji je spremjan za upotrebu odmah po montazi klime

Oznaka unutrasnje jedinice klima uredjaj: GWH12YD

Oznaka spoljasnje jedinice klima uredjaja: S6DBA2A

Boja: Bela

Gas: R32 Novi eko gas koji ima veci efekat u radu od R410A, a nema stetnih efekata po ozonski omotac, ljude i zivotinje

Energetska klasa hlađenje: A+++/A+++

Energetska klasa grejanja:

Srednja zona: A+++

Topla zona: A+++

Jacina klime uredjaja: 12000 Btu

Opseg rada klima uredjaja: -30 °C - +54 °C

Kapacitet hlađenja: od 850 W do 5000 (3530) W

Kapacitet grejanja: od 880 W do 7200 ( 4200) W

Napajanje na spoljasnjoj jedinici: 1 Ph, 220-240 V, 50Hz

Tip napojnog kabla: 3 x 1.5 mm<sup>2</sup>

Kabal medjuveze: 4 x 1.5 mm<sup>2</sup>

Ulazna snaga hlađenje: 840 (55 - 1900) W

Ulazna snaga grejanja: 950 ( 130 – 2600 ) W

Jacina struje hladjenje: 5,10 A

Jacina struje grejanje: 5,70 A

Protok vazduha ( m<sup>3</sup> / h ): 800 / 730 / 680 / 580 / 450 / 430

SEER: 8,5 W/W

SCOP: 5,10(srednja) / 5,70(topla) W/W

Nivo buke unutrasnje jedinice (dB): 44 / 43 / 38 / 36 / 31 / 24 / 22

Dimenzije unutrasnje jedinice ( S x V x D ): 966 x 301 x 255 mm

Dimenzije unutrasnje jedinice pakovanja ( S x V x D ): 1060 x 380 x 322 mm

Tezina unutrasnje jedinice: 13.5 kg

Tezina pakovanja unutrasnje jedinice: 16.5 kg

Nivo buke soljasnje jedinice: 54 dB

Minimalna duzina cevne instalacije: 3 metra

Maksimalna duzina cevne instalacije: 15 metara

Maksimalna visinska razlika cevne instalacije: 10 metara

Dopuna freona R32 posle 5 m cevne instalacije na 1 m(gr): 20

Dimenzije spoljasnje jedinice ( S x V x D ): 899 x 596 x 378 mm

Dimenzije pakovanja spoljasnje jedinice: ( S x V x D ): 948 x 420 x 645 mm

Tezina spoljasnje jedinice: 45.5 kg

Tezina pakovanja spoljasnje jedinice: 48.5 kg

Razmak izmedju nosaca spoljasnje jedinice: 560 mm

Ostale funkcije:

0.5 W standby, PCB zastita

PBC zastita osigurava siguran rad klima uredjaja pri oscilacijama u naponu struje.

Klima uredjaj moze da radi pri naponu od 145 do 265 V.

Samodiojagnostika

Ako dodje do nekog problema u radu klima se automatski gasi kako bi zastitila ceo sistem. Sistem pametne dijagnostike signalizira kod za hitnu dijagnostiku i otklanjanje zastoja klima uredjaja.

Turbo funkcija

Turbo fukncija vam omogucava da uzivate u snaznijem protoku vazduha, cime ce zeljena temperatura biti brze postignuta u manjem vremenskom periodu.

Auto-restart

Ako dodje do prekida napajanja pa se ponovo ukljuci, klima ce se vratiti na rezim rada na kom je i bila.

Tajmer

Kompaktan dizajn

Funkcija memorije

I feel funkcija

U daljinskom upravljacu je ugradjen senzor koji meri temperaturu vazduha gde se on nalazi. Tu informaciju prenosi unutrasnjoj jedinici klima uredjaja tako da ona prilagodjava rad u odnosu na lokaciju daljinskog upravljalaca.

Inteligentno predgrevanje

Rad klima uredjaja na grejanju sada je još prijatniji zahvaljujući skracenom vremenu odmrzavanja koristeci rezim pametnog odmrzavanja. Obično program odmrzavanja kod ostalih klima radi bez obzira na potrebu na odredjeno vreme se pali otapanje. Na primer na svakih 50 minuta rada klima uredjaja 10 minuta je odmrzavanje bez obzira na potrebu. Gree je program pametnog odmrzavanja dizajnirao da se aktivira samo kada je to zaista porebno, stedeci tako i energiju korisnik dobija maksimalnu udobnost.

#### Hladna plazma filteri

5 Razlicitih rezima rada klima uredjaja: Automatski rad, Hladjenje, Grejanje, Odvlazivanje, Ventilacija.

Healthy filter

Grejac poda oplate

Tri nocna rezima

Rezim 1: Temperatura unutrasnje jedinice se automatski povecava(kod hladjenja) ili se automatski snizava ( kod grejanja)

Rezim 2: Zahvaljujući funkciji „odmor“ temperatura se automatski regulise, kako ne bi previse pala dok se vi ne probudite

Rezim 3: Mozete podesiti sami svoj nočni rezim po vasim potrebama i zeljama

Grejanje na -30°C

Hladjenje na +54°C

7 brzina ventilatora

Visoka energetska efikasnost

Tiki rezim rada

3D strujanje

Serijski Amber Premium klima ima dvostepeni kompresor sa najnovijom tehnologijom 1Hz koja omogućava najsigurnije grejanje na -30 °C

i hladjenje na +54°C. Ventilator sa 7 brzina omogućava tiki rad i udobnost. Prelepa bela unutrasnja jedinica sa nevidljivim displejom u rezimu mirovanja uklopice se u svaki ambijent. Integriran wi-fi spreman za upotrebu odmah po prvom paljenju klime. Energetska klasa A+++ je stedljiva klasa koja osigurava znatnu uštedu električne energije i manje racune za struju.