



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 proizvoda: Inverter klime  
Proizvođač: Gree

Cena: **123.990** rsd



### ENERGETSKA EFIKASNOST UZ VRHUNSKJE 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 patentiranom**

**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 nevidljivim displejom u režimu mirovanja na ugradnom panelu, pa se lako uklapa u svaki ambijent.**

**Pripada energetske 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 spreman za upotrebu odmah po montazi klime

Oznaka unutrašnje jedinice klima uređaj: GWH12YD

Oznaka spoljasnje jedinice klima uređaja: 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 hladenja: A+++/A+++

Energetska klasa grejanja:

Srednja zona: A+++

Topla zona: A+++

Jacina klima uređaja: 12000 Btu

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

Kapacitet hladenja: 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 hladenja: 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 untrasnje jedinice (dB): 44 / 43 / 38 /36 / 31 / 24 / 22  
Dimenzije untrasnje jedinice ( S x V x D ): 966 x 301 x 255 mm  
Dimenzije untrasnje jedinice pakovanja ( S x V x D ): 1060 x 380 x 322 mm  
Tezina untrasnje jedinice: 13.5 kg  
Tezina pakovanja untrasnje 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.

Samodijagnostika

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 funkcija 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 untrasnjoj jedinici klima uredjaja tako da ona prilagodjava rad u odnosu na lokaciju daljinskog upravljacka.

Inteligentno predgrevanje

## Inteligentno odmrzavanje

Rad klima uređaja na grejanju sada je još prijatniji zahvaljujući skraćenom vremenu odmrzavanja koristeći režim pametnog odmrzavanja. Obično program odmrzavanja kod ostalih klima radi bez obzira na potrebu na određeno vreme se pali otapanje. Na primer na svakih 50 minuta rada klima uređaja 10 minuta je odmrzavanje bez obzira na potrebu. Gree je program pametnog odmrzavanja dizajnirao da se aktivira samo kada je to zaista potrebno, štedeći tako i energiju korisnik dobija maksimalnu udobnost.

Hladna plazma filteri

5 Različitih režima rada klima uređaja: Automatski rad, Hladjenje, Grejanje, Odvlazivanje, Ventilacija.

Healthy filter

Grejac pada oplata

Tri noćna režima

Režim 1: Temperatura unutrašnje jedinice se automatski povećava (kod hladjenja) ili se automatski snižava (kod grejanja)

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

Režim 3: Možete podesiti sami svoj noćni režim po vašim potrebama i željama

Grejanje na -30°C

Hladjenje na +54°C

7 brzina ventilatora

Visoka energetska efikasnost

Tih režim rada

3D strujanje

Seriya 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 tihi rad i udobnost. Prelepa bela unutrašnja jedinica sa nevidljivim displejom u režimu mirovanja uklopice se u svaki ambijent. Integriran wi-fi spreman za upotrebu odmah po prvom paljenju klime. Energetska klasa A+++ je štedljiva klasa koja osigurava znatnu uštedu električne energije i manje račune za struju.