



Podatkovna kartica izdelka

Modelna oznaka:	GWH12UB-K6DNA4A Notranja enota: GWH12UB-K6DNA4A/I Zunanja enota: GWH12UB-K6DNA4A/O
Proizvajalec	Gree Electric Appliances, Inc. of Zhuhai / Jinji West Road, Qianshan, Zhuhai, Guangdong, P.R. Kitajska
Raven zvočne moči (notranja enota/ zunanja enota):	58/63 dB(A)
Hladilno sredstvo:	R32 GWP 675
<p>Puščanje hladilnih sredstev prispeva k podnebnim spremembam. V primeru izpusta v ozračje bi hladilno sredstvo z nižjim potencialom globalnega segrevanja (GWP) k globalnemu segrevanju prispevalo manj kot hladilno sredstvo z višjim GWP. Ta naprava vsebuje hladilno tekočino z GWP, enakim <u>675</u>. To pomeni, da bi bil v obdobju 100 let vpliv na globalno segrevanje v primeru izpusta v ozračje 1 kg zadevne hladilne tekočine <u>675</u> večji od 1 kg CO₂.</p> <p>Nikoli ne poskušajte sami spremeniti hladilnega obtoka ali razstaviti naprave in za to vedno prosite strokovnjaka.</p>	
Način hlajenja	
SEER	7.2
Razred energijske učinkovitosti	A++
Nazivna obremenitev (Pdesignc)	3.5 kW
Poraba električne energije	170 kWh letno , na podlagi rezultatov standardnega preskusa.
Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe naprave in njene lokacije.	
Način ogrevanja	
Način:	toplejša/povprečna/hladnejša
SCOP:	5.5/4.6/3.6
Razred energijske učinkovitosti:	A+++ / A++ / A
Nazivna obremenitev (Pdesignh):	3.5/3.0/4.3 kW
Deklarirana zmogljivost:	3.5/2.4/3.3 kW
Poraba električne energije	891/913/2508 kWh letno , na podlagi rezultatov standardnega preskusa.
Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe naprave in njene lokacije.	
Varnostna kapaciteta ogrevanja za izračun SCOP pri referenčnih pogojih: 0/0.6/1.0 kW.	



66319911016