



## Gaisa kondicionieris Gree Pular 2,5/2,8 kW ar WiFi



**Preces kods:** GWH09AGAXB-K6DNA1B-K

**Kategorija:** Gaisa kondicionieri > Sadzīves gaisa kondicionieri

**CENA : 512,29 €**

### Par preci

**Ražotājs:** GREE electric appliances

**Augstums, mm:** 260

**Platums, mm:** 779

**Dzīlums, mm:** 185

**Efektivitātes klase:** A++ / A++

**Krāsa:** balta

**Garantijas termiņš, mēn.:**

### Apraksts

Gaisa kondicionieris ar "G10 Inverter" tehnoloģiju, kurai raksturīga zemas frekvences darbība, ar kuru iekārta darbojas daudz klusāk un patērē mazāk elektroenerģijas.

Iebūvētais Wifi modulis ļauj sekot līdzi iekārtas darbībai un mainīt iestatījumus, atrodoties ārpus mājām.

Efektīvi silda, kad āra temperatūra pazeminās **līdz -15°C**.

#### Tehniskie raksturlielumi:

- dzesēšanas/apkures jauda: 2,5/2,8 kW;
- automātiskā pašattīrīšanās. Pēc gaisa kondicioniera izslēgšanas iekšējā bloka ventilators darbojas tik ilgi, līdz tiek iztvaicēts mitrums. Tādējādi iekšējā blokā neuzkrājas baktērijas un pelējums;
- "I Feel" funkcija – tā dzesē vai silda tieši to zonu, kur atrodas tālvadības pults. Tas ir ērti, ja nevēlaties dzesēt vai sildīt visu telpu, bet nodrošināt komfortu tikai noteiktā vietā telpā;
- +8°C funkcija – ērta izmantošanai, kad uz ilgāku laiku dodaties prom no telpām, kurās ikdienā nedzīvojat;
- pie viena ārējā bloka iespējams pieslēgt vairākus iekšējos blokus;
- komplektā ietilpst pults, ar kuru var izvēlēties vēlamo darbības režīmu (dzesēšanas, apkures, miega, turbo, klusā režīmā), ventilatora gaisa plūsmas ātrumu u.c. Papildu iespējams pasūtīt pie sienas stiprināmu vadības pulti;
- energoefektivitātes klase (dzes./apk.): A++/A+++;
- sezonas lietderības koeficienti SEER / SCOP (dzesēšanas / apkures režīmā): 6,5/5,1;
- trokšņa līmenis: no 21 līdz 38 dB(A);
- gaisa plūsma: no 250 līdz 500 m<sup>3</sup>/h;
- izmantots R32 aukstumaģents;
- cauruļu pieslēguma diametrs (šķidrums + gāze): 1/4" + 3/8";
- ārējais bloks ir aizsargāts pret apledojumu;
- ārējā bloka trokšņa līmenis: 51 dB(A);
- maksimālā augstuma starpība starp iekšējo un ārējo bloku: 10 m;
- min./maks. cauruļvada garums: 3/15 m.

[Brošūra](#)

[Pults instrukcija](#)

[CE deklarācija](#)