



## Siltumsūknis gaiss/ūdens Gree Versati IV DUO, 14,60/13,80 kW



**Preces kods:** GRS-CQ14PDG-KOM

**Kategorija:** Siltumsūkņi > Siltumsūkņi gaiss-ūdens

**CENA : 7 992,75 €**

### Par precī

**Ražotājs:** GREE electric appliances

**Augstums, mm:** 900

**Platums, mm:** 1500

**Dzīlums, mm:** 700

**Tips:** Su integrētu boileru

### Apraksts

#### Īpašības:

- krāsains, skārienjutīgs vadības displejs, integrēta Wi-Fi vadība, bērnu drošības bloķēšanas funkcija;
- komplektā ietilpst trīscēju vārsts, telpas termostats (temperatūras sensors), ūdens sildītāja devējs, signāla kabelis starp iekšējo un ārējo bloku, rupjās attīrīšanas filtrs, ārējā bloka pamatnes apsildes kabelis;
- apkures darbības diapazons no -30°C līdz +35°C, dzesēšanas - no +10°C līdz +48°C ārējai temperatūrai;
- sistēmā padotais ūdens tiek uzsildīts līdz +55°C;
- patentēts divpakāpju kompresors, izmantots R32 aukstumaģents;
- V-PAM frekvences pārveidotājs. Iespēja pieslēgt BMS (Modbus protokols).

#### Siltumsūkņa darbības rādītāji pie T=+7°C/+35°C:

- nominālā apkures jauda (grīdas apkure): 14,60 kW;
- elektroenerģijas patēriņš (grīdas apkure): 3,04 kW;
- augsts lietderības koeficients COP - līdz 4,80 (EN 14511-2);

#### Siltumsūkņa darbības rādītāji pie T=+35°C/+18°C:

- dzesēšanas jauda (grīdas dzesēšana): 13,80 kW;
- elektroenerģijas patēriņš (grīdas dzesēšana): 3,68 kW;
- energoefektivitātes koeficients EER (grīdas dzesēšana) līdz: 3,75.

#### Iekšējā bloka parametri:

- rezerves sildelements: 3+3 kW - noderīgs, ja no gaisa iegūtā siltuma nepietiek siltumnesēja temperatūras paaugstināšanai;
  - integrēts mainīga plūsmas cirkulācijas sūknis;
  - drošības vārsts 1/2", 3 bar;
  - trokšņa līmenis: 47 dB(A);
  - svars: 193 kg;
  - vara cauruļu diametrs: 3/8" + 5/8".
- Garantija līdz 2 gadiem.

[Brošūra](#)

[CE deklarācija](#)