



## Siltumsūknis gaiss-ūdens Gree Versati IV DUO 8,3/8,4 kW



**Preces kods:** GRSCQ8PDG-3E

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

**CENA : 6 194,25 €**

### Par precī

**Ražotājs:** GREE electric appliances

**Augstums, mm:** 1750

**Platums, mm:** 600

**Dzīlums, mm:** 600

**Efektivitāte:** 5,29

**Tips:** Su integrētu boileru

**Garantijas termiņš, mēn.:** 36

### Apraksts

#### Īpašības:

- melnas ārējais bloks;
- A klases cirkulācijas sūknis;
- Apkures efektīvās darbības diapazons no -30°C līdz +35°C, dzesēšanas - no +10°C līdz +48°C āra temperatūrā;
- komplektā ietilpst trīsceļu vārsts, telpas termostats (temperatūras sensors), ūdens sildītāja devējs, signāla kabelis starp iekšējo un ārējo daļu, rupjās tīrīšanas filtrs, ārējās daļas apakšas apsildes kabelis;
- vadības panelis ar skārienjūtīgu krāsu ekrānu;
- integrēta Wifi vadība ar viedtālruni;
- vairāki darbības režīmi: klusais, atvaļinājuma, sterilizācijas režīmi;
- integrēta dzesēšanas funkcija - iespēja pasīvi dzesēt caur grīdām vai aktīvi caur ventilatoru konvektoriem (fankoiliem);
- integrēts apsildes kabelis.

#### Siltumsūkņa darbības parametri, kad T=+7°C/+35°C:

- nominālā apkures jauda (grīdas apkure): 8,30 kW;
- elektroenerģijas patēriņš (grīdas apkure): 1,57 kW;
- augsts lietderības koeficients (COP) - līdz pat 5,29 (EN 14511-2);

#### Siltumsūkņa darbības parametri, kad T=+35°C/+18°C:

- dzesēšanas jauda (grīdas dzesēšana): 8,4 kW;
- elektroenerģijas patēriņš (grīdas dzesēšana): 1,63 kW;
- lietderības koeficients EER (grīdas dzesēšana) līdz: 5,15.

#### Iekšējās daļas parametri:

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

Iekārta ir sertificēta ar Eurovent sertifikātu.

[Brošūra](#)

[CE deklarācija](#)