



## Siltumsūknis gaiss/ūdens Gree Versati IV DUO 4.3/4.5kW



**Preces kods:** GRSCQ4PDG-3E

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

**CENA : 5 503,50 €**

### Par precī

**Ražotājs:** GREE electric appliances

**Augstums, mm:** 1750

**Platums, mm:** 600

**Dzīlums, mm:** 600

**Efektivitātes klase:** A++

**Efektivitāte:** 5,45

**Tips:** Su integrētu boileru

**Garantijas termiņš, mēn.:** 36

### Apraksts

#### Funkcijas:

melna āra iekārta;

A klases cirkulācijas sūknis;

sildīšanas efektīvais darbības diapazons no -30°C līdz +35°C, dzesēšana - no +10 līdz +48°C āra temperatūrā;

komplektā ietilpst trīscelju vārsts, telpas termostats (temperatūras sensors), ūdens sildītāja sensors, signāla vads

starp iekšējo un ārējo daļu, rupjās tīrīšanas filtrs, ārējās daļas apakšējais sildīšanas kabelis);

kontrolieris ar skārienjutīgu krāsu ekrānu;

integrēta Wi-Fi vadība, izmantojot viedtālruni;

vairāki darbības režīmi: klusa darbība, atvaļinājuma, sterilizācijas režīmi;

integrēta dzesēšanas funkcija - iespēja pasīvi dzesēt caur grīdu vai aktīvi caur ventilatora konvektoriem (fankoilus);

integrēts sildīšanas kabelis.

#### Siltumsūkņa darbības parametru vērtības, ja T=+7°C/+35°C:

nominālā sildīšanas jauda (grīdas apsilde): 4,3 kW;

elektroenerģijas patēriņš (grīdas apsilde): 0,79 kW;

augsts lietderības koeficients (COP) - līdz 5,45 (EN 14511-2);

#### Siltumsūkņa darbības parametru vērtības, ja T=+35°C/+18°C:

dzesēšanas jauda (grīdas dzesēšana): 4,5 kW;

elektroenerģijas patēriņš (grīdas dzesēšana): 0,80 kW;

efektivitātes koeficients EER (grīdas dzesēšana) līdz: 5,60.

#### Iekšējie parametri:

rezerves sildelements: 1,5+1,5 kW - noderīgs, ja no gaisa saņemtais siltums nav pietiekams, lai paaugstinātu

dzesēšanas šķidrums temperatūru;

integrēts mainīgas plūsmas cirkulācijas sūknis;

drošības vārsts 1/2", 3 bar;

trokšņa līmenis: 43 dB(A);

svars: 193 kg;

vara cauruļu diametrs: collas 1/4" + 1/2".

Garantija līdz 2 gadiem.

Iekārtai ir Eurovent sertifikāts.

[Brošūra](#)

[CE deklarācija](#)