



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



Preces kods: GRSCQ8PDG-3E

Kategorija: Siltumsūkņi > Siltumsūkņi gaiss-ūdens

CENA : 4 955,40 €

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 sūkņis;
- 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 sūkņis;
 - 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](#)