

# Vidinė šilumos siurblio oras/vanduo dalis Gree Versati III DUO 4,0/3,9kW



## **GREE ŠILUMOS SIURBLIAI**



GREE yra tarptautinė oro kondicionierius gaminanti įmonė, kurios gamyklose pagaminamas kas trečias oro kondicionierius pasaulyje. Nuo 2015 metų GREE įsteigė "National Key Laboratories", du nacionalinius tyrimų ir vystymo centrus, 58 tyrimų institutus ir 570 pažangias laboratorijas. Produkcija klasifikuojama į 20 kategorijų, 400 serijų, virš 12 700 modelių ir modifikacijų. GREE vardu išduota 18 000 technologinių patentų, tarp kurių 7 000 išradimų patentai.

## **Vidinė šilumos siurblio oras/vanduo dalis Gree Versati III DUO 4,0/3,9kW**

4kW galios, A++ rezervinė efektyvumo klasė, GREE yra tarptautinė oro kondicionierius gaminanti įmonė. Šildymo efektyvaus veikimo ribos nuo -25°C iki +35°C, vėsinimo - nuo +10 iki +48°C lauko temperatūros. Šis šilumos siurblys turi spalvotą, lietimui jautrų valdymo ekraną bei integruotą WiFi valdymą. Į sistemą tiekiamas vanduo pašildomas iki +60°C. Patentuotas dviejų pakopų kompresorius, naudojamas šaltnešis R32.

### **Aprašymas:**

- Gamintojas: GREE electric appliances;
- Kilmės šalis: Kinija;
- Aukštis, mm: 1750;
- Plotis, mm: 600;
- Gylis, mm: 600;
- Efektyvumas: 5.13;
- Elektr. galia (W) iki: 3100.

## Techniniai parametrai:

### Šilumos siurblio darbinių parametru reikšmės, kai T=+7°C/+35°C:

- nominali šildymo galia (grindinis šildymas): 4,0 kW;
- elektros sąnaudos (grindų šildymas): 0,78 kW;
- naudingo veikimo koeficientas COP (grindų šildymas) iki: 5,13.

### Šilumos siurblio veikimo parametru reikšmės, kai T=+35°C/+18°C:

- vėsinimo galia (grindų vėsinimas): 3,8 kW;
- elektros sąnaudos (grindų vėsinimas): 0,82 kW;
- naudingo veikimo koeficientas EER (grindų vėsinimas) iki: 4,63.

### Vidinės dalies parametrai:

- rezervinis kaitinimo elementas: 1,5+1,5 kW - naudingas tuomet, kai šilumos, gaunamos iš oro, nepakanka šilumnešio temperatūros pakėlimui;
- integruotas kintamo srauto cirkuliacinis siurblys 2~75W;
- apsauginis vožtuvas 1/2", 3bar;
- triukšmo slėgio lygis: 29 dB(A);
- svoris: 209 kg;
- varinių vamzdelių diametras: colinis 1/4" + 1/2".

**PASTABA:** Šią prekę sudaro tik vidinė šilumos siurblio oras/vanduo dalis, o išorinė dalis parduodama atskirai (žr. apačioje „Susijusios prekės“).

## APIE MUS

Tiekiamo specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolatos atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

**UAB SP INDUSTRIES** - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

**Esame pasirengę jums padėti.**

## UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: [info@sauguspasaulis.lt](mailto:info@sauguspasaulis.lt)  
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502  
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas  
A/s: LT977044060008362856