

Vidinė šilumos siurblio oras/vanduo dalis Gree Versati III SPLIT 9,5/8,5kW



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 SPLIT 9,5/8,5kW

9,5 kW 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. Taip pat šilumos siurblys turi V-PAM dažnio keitimo pavara ir galimybę prijungti prie BMS (Modbus protokolas).

Aprašymas:

- Gamintojas: GREE electric appliances;
- Kilmės šalis: Kinija;
- Aukštis, mm: 860;
- Plotis, mm: 460;
- Gylis, mm: 318;
- Galia (kW) iki: 9.5;

- Efektyvumo klasė: A++;
- Efektyvumas: 4.6;
- Elektr. galia (W) iki: 2007;
- Tipas: Be integruoto boilerio (galioja parama).

Techniniai parametrai:

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

- nominali šildymo galia (grindinis šildymas): 9,5 kW;
- elektros sąnaudos (grindų šildymas): 2,07 kW;
- naudingo veikimo koeficientas COP (grindų šildymas) iki: 4,59.

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

- vėsinimo galia (grindų vėsinimas): 8,5 kW;
- elektros sąnaudos (grindų vėsinimas): 2,24 kW;
- naudingo veikimo koeficientas EER (grindų vėsinimas) iki: 3,79.

Vidinės dalies parametrai:

- rezervinis kaitinimo elementas: 3+3 kW - naudingas tuomet, kai šilumos, gaunamos iš oro, nepakanka šilumnešio temperatūros pakėlimui;
- integruotas kintamo srauto cirkuliacinis siurblys;
- apsauginis vožtuvas 1/2", 3bar;
- triukšmo slėgio lygis: 29 dB(A);
- svoris: 62 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

Tiekiami 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 nuolat atnaukina 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
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas
A/s: LT977044060008362856