

Šilumos siurblys oras/vanduo Gree Versati IV 6,2/6,5kW



Prekės kodas: S1GRE-GRSCQ6PD-3E
Gamintojas: Array
Kategorija: Šilumos siurbliai > Šilumos siurbliai oras/vanduo

KAINA : 3 945,00 €

Apie prekę

Pristatymo terminas, d.d.: 5
Gamintojas:
Kilmės šalis:
Aukštis, mm: 880
Plotis, mm: 429
Gylis, mm: 268
Galia (kW) iki: 6.2
Efektyvumas iki: 5.25
Tipas:
Garantijos laikotarpis, m.: 3

Aprašymas

Ypatumai:

- juodos spalvos išorinis blokas;
- A klasės cirkuliacinis siurblys;
- šildymo efektyvaus veikimo ribos nuo -30°C iki +35°C, vėsinimo - nuo -15 iki +48°C lauko temperatūros;
- integruotas triejis vožtuvai su pavara;
- valdiklis lietimui jautriam spalvotam ekranui;
- integruotas Wifi valdymas išmaniuoju telefonu;
- dviejų šildymo kontūrų valdymas (su papildoma įranga);
- keli veikimo režimai: tylaus veikimo, atostogų, sterilizacijos režimai;
- yra greito vandens pašildymo funkcija;
- tinka sistemoms su akumuliacine talpykla;
- integruota vėsinimo funkcija - galimybė vėsinti pasyviai per grindis arba aktyviai per ventiliatorinius konvektorius (fankoilus);
- integruotas pašildymo kabelis.

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

- nominali šildymo galia (grindinis šildymas): 6,2 kW;
- elektros sąnaudos (grindų šildymas): 1,18 kW;
- naudingo veikimo koeficientas COP (grindų šildymas) iki: 5,25 (EN 14511-2).

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

- vėsinimo galia (grindų vėsinimas): 6,5 kW;
- elektros sąnaudos (grindų vėsinimas): 1,2 kW;
- naudingo veikimo koeficientas EER (grindų vėsinimas) iki: 5,4.

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 3~87W;
- išsiplėtimo indo talpa 10 l.
- vidinės dalies garso slėgis: 36 dB(A);
- išorinės dalies triukšmo lygis: 53 dB(A);
- elektros maitinimas - vienfazis;
- varinių vamzdelių diametras: colinis skystis 1/4" + dujos 1/2".
- garantija šilumos siurbliui 5 metai - vykdant kasmetinę techninę profilaktiką. Įrenginys turi Eurovent sertifikatą.