

## Šilumos siurblys oras/vanduo Atlantic ALFEA M Smart protect 5 MONOBLOKAS, R32 (024192, 750731, 075054)



**Prekės kodas:** S1ATL-526945

**Gamintojas:** Array

**Kategorija:** Šilumos siurbliai > Šilumos siurbliai oras/vanduo

**KAINA : 5 525,01 €**

### Apie prekę

**Pristatymo terminas, d.d.:** 21

**Gamintojas:**

**Kilmės šalis:**

**Aukštis, mm:** 737

**Plotis, mm:** 448

**Gylis, mm:** 469

**Galia (kW) iki:** 4

**Efektyvumo klasė:**

**Efektyvumas iki:** 5.03

**Spalva:**

**Kuro rūšis:**

**Tipas:**

**Maks. darbo slėgis, bar:** 3

**Garantijos laikotarpis, m.:** 3

### Aprašymas

**Atlantic Alfea M Smart protect 5 MONOBLOKAS** šilumos siurblys oras/vanduo - tai universalus įrenginys, kuriuo galima ne tik šildyti, ruošti karštą vandenį (papildomai prijungiamoje talpoje), bet ir vėsinti patalpas. Papildomų priedų pagalba gali valdyti rezervinį šildymo katilą, valdyti du šildymo kontūrus.

#### Ypatumai:

- efektyvaus veikimo ribos nuo -20 °C iki +35 °C lauko oro temperatūros;
- integruotas A klasės cirkuliacinis siurblys;
- dvigubo rotoriaus inverterinis kompresorius, nominali galia 4 kW;
- plokštelinis šilumokaitis;
- integruota mini akumuliacinė talpa 16l;
- aukštas naudingo veikimo koeficientas (COP) - net iki 5,03 (EN 14511-2), kai T=+7°C/+35°C;
- sezoninis energijos vartojimo efektyvumas, kai šildymas 35°C/55°C su lauko jutikliu: 4,66 / 3,21;
- energijos efektyvumo klasė, kai šildymas 35°C/55°C: A+++ / A++;
- maksimali šildymo galia, kai T=+7°C/+35°C 4kW;
- tylus išorinės dalies veikimas - 30 dB 5m atstumu;
- vienfazis elektros maitinimo prijungimas;
- freonas R32;
- galimybė prijungti vidaus temperatūros jutiklį;
- galimybė prijungti 2-ojo šildymo kontūro modulį;
- galimybė prijungti rezervinį katilą;
- galimybė prijungti vandens šildytuvą;
- galimybė prijungti internetinį valdiklį, kurio pagalba galima valdyti šilumos siurblių internetu arba išmaniuoju telefonu;
- integruotas pagalbinis elektrinis šildytuvas 3+3 kW (gamykliškai 3 kW, su papildoma rėle galima aktyvuoti papildomai 3 kW);
- garantija šilumos siurbliui 5 m\*, kompresoriui 3 m.

\*Vykdant kasmetinę techninę profilaktiką