

## Rekuperatorius Duplex 250 EASY , 280 m<sup>3</sup>/h (Automatika, Bypass, apsauga nuo šalčio) su CPA valdymo pultu



Prekės kodas: W2VED-R-A161000CPA

Gamintojas: Array

Kategorija: Vėdinimo įranga | Vėdinimo sistemos > Rekuperatoriai

**KAINA : 1 943,01 €**

### Apie prekę

Pristatymo terminas, d.d.: 5

Gamintojas:

Kilmės šalis:

Aukštis, mm: 280

Plotis, mm: 660

Gylis, mm: 425

Efektyvumo klasė:

Efektyvumas: 93

Elektr. galia (W) iki: 120

Prijungimo diametras: 160

Tipas:

Montavimo tipas:

Apšildomas (vėdinamas) plotas (m<sup>2</sup>) iki: 120

Maks. našumas (m<sup>3</sup>/val.) iki: 280

Garantijos laikotarpis, m.: 5

Šilumokaičio tipas:

### Aprašymas

Rekuperatorius Duplex 250 EASY su Bypass ir apsauga nuo šalčio

- Didelio efektyvumo EC ventilatoriai;
- Didelis priešpriešinių srautų šilumokaičio šilumos rekuperavimo efektyvumas;
- Geri korpuso šiluminiai ir mechaniniai parametrai;
- Žemas įrenginių aukštis (280mm), patogų montuoti po lubomis;
- Galima rinktis dešininį arba kairinį pajungimą;
- Nedidelis svoris;
- Paprastas filtrų keitimas;
- Apsauga nuo apšalimo;
- Apėjimas su pavara;
- 3 valdymo sistemų tipai.

#### Techninės charakteristikos:

- Maksimalus srautas iki 280m<sup>3</sup>/h ;
- Maksimali ventilatorių naudojama el. srovė -120W ;
- Maksimalus šilumos grąžinimo efektyvumas 93 % ;
- Energijos klasė A;
- Šilumokaitis plastikinis, priešpriešinių srautų;
- Skirtas patalpai iki 120 m<sup>2</sup>;
- Temperatūrinis veikimo diapozonas -25 °C~+40 °C;
- Filtrų kiekis 2 vnt. G4 arba F7 klasės;
- Maksimalus slėgis 550 Pa;
- Korpuso ir dangčio medžiaga iš pūsto polipropileno (EPP);
- Ortakių diametras 160mm;
- Kondensato pajungimo diametras 14mm;
- Garantija 5 metai.

Valdymo pultas CPA komplekte. Pultas komplektuojamas be kabelio. Rekomenduojama naudoti 8 gyslų kabelį.

Montuojant be priedų (pašildytuvo, C02 jutiklio ir kt.) užtenka 4 gyslų kabelio.

Be pirminio pašildymo efektyviai veikia iki -15°C lauko temperatūros. Esant žemesnei nei -15°C lauko temperatūrai, gali atsirasti veikimo disbalansas. Tokiomis sąlygomis rekomenduojama naudoti pašildytuvą.