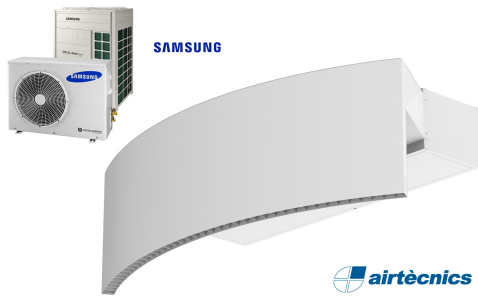


Charakteristika



- Vazdušna zavesa sa grejnom pumpom koja štedi energiju. Do 70% smanjenja u ceni i emisiji CO2 (grejni način rada).
 - Specijalno dizajnirana da bude ugradjena na sve tipove rotirajućih vrata. Dve moguće postavke, prilagodjenih dimenzija.
 - Konstrukcija samoodrživog kućišta napravljena od galvanizovane čelične ploče, završeno u strukturalnoj epoksi-poliester slikarskoj beloj boji RAL9016 kao standardnoj. Druge boje ili nerdjajući čelik su dostupne na zahtev.
 - Velika brušena ulazna rešetka koja ne zahteva intenzivno održavanje.
 - Kružne anodizirane aluminijumske izlazne lopatice, aerodinamičnog oblika.
 - Centrifugalni ventilatori sa duplim otvorom pokretani spoljašnjim motorom rotora, sa niskim nivoom buke. Selektor 5 brzina. EC modeli sastavljeni sa veoma štedljivim i efikasnim ventilatorima.
 - Obuhvata samo grejanje direktnog proširenja spirale sa ugradjenim toplotnim sensorima.
 - Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with integrated LCD screen, door contact, 7m RJ11 cable and remote control. With integrated functions: door delay (configurable); operation, alarm and maintenance warning signals; and multiple digital inputs that modify the curtain's operation.
 - Includes protective varnish for the electronic board and control.
 - DX 1:1:
 - DX VRF:
- Spremno za povezivanje sa SAMSUNG VRF vanjskom grejnom pumpom elementom (R410A). Zahteva SAMSUNG VRF Interfejs ALAT prilagodjen za vazdušnu zavesu sa ventilom za proširenje i kontrolom koja se može programirati.

Specifikacija

50Hz

Matmenys

