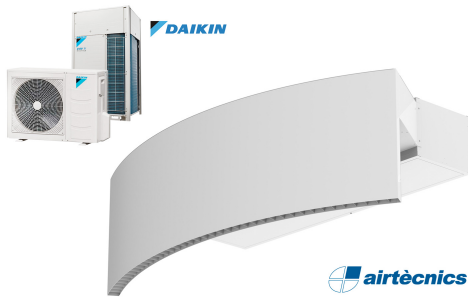


Egenskaper



- Energisnåla värmepumps luftridå: Upp till 70% lägre kostnad och CO2 utsläpp (uppvärmningsläge)
- Speciellt designat för att installeras i alla typer av karuselldörrar. Två möjliga layouter finns med skräddarsydda dimensioner.
- Självständig konstruktion gjord av galvaniserad stål, målad med strukturell vit epoxy-polyesterfärg RAL9016 som standard. Andra färger eller rostfritt stål är tillgänglig vid efterfrågan
- Stor fasetterad insugskydd som undviker höga underhållskrav
- Cirkulär anodiserad
- centrifugalfläktar med dubbla intag drivna av en extern roteringsmotor med låg ljudvolym med 5 valbara hastigheter. EC modeller konstruerade med högeffektivitetsfläktar
- Inkluderar endast direktexpanderad värmespole med installerade temperatursensorer.
- 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:
Redo att kopplas till en DAIKIN inverterbar värmepump (R410) för utomhusbruk, ingår ej. Bör inhandlas av kunden.
Kräver DAIKIN DX Interface KIT anpassad för luftridåer och inställningsbar kontroll
- DX VRV:
Redo att kopplas till en DAIKIN inverterbar värmepump (R410) för utomhusbruk, ingår ej. Bör inhandlas av kunden.
Kräver DAIKIN VRV Interface KIT anpassad för luftridåer och inställningsbar kontroll

Specifikationer

50Hz

Värmepump - DX 1:1

| Modell | (m ³ /h) | (m) |
|-----------------------|---------------------|-----|
| ROTO ECG 1000 DX10-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 1500 DX13-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 1500 DX15-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2000 DX22-DA | 3/4" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2500 DX25-DA | 3/4" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2500 DX29-DA | 7/8" - 1/2" | |

Värmepump - VRV

| Modell | (m ³ /h) | (m) |
|------------------------|---------------------|-----|
| ROTO ECG 1000 VRV10-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 1500 VRV13-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 1500 VRV15-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2000 VRV20-DA | 3/4" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2000 VRV24-DA | 3/4" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2500 VRV25-DA | 3/4" - 3/8" | |



Värmepump - VRV

| Modell | (m ³ /h) | (m) |
|------------------------|---------------------|-----|
| ROTO ECG 2500 VRV29-DA | 7/8" - 3/8" | |

60Hz

Värmepump - DX 1:1

| Modell | (m ³ /h) | (m) |
|-----------------------|---------------------|-----|
| ROTO ECG 1000 DX10-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 1500 DX13-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 1500 DX15-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2000 DX22-DA | 3/4" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2500 DX25-DA | 3/4" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2500 DX29-DA | 7/8" - 1/2" | |

Värmepump - VRV

| Modell | (m ³ /h) | (m) |
|------------------------|---------------------|-----|
| ROTO ECG 1000 VRV10-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 1500 VRV13-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 1500 VRV15-DA | 5/8" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2000 VRV20-DA | 3/4" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2000 VRV24-DA | 3/4" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2500 VRV25-DA | 3/4" - 3/8" | |
| ROTO ECG 2500 VRV29-DA | 7/8" - 3/8" | |

Dimensioner

