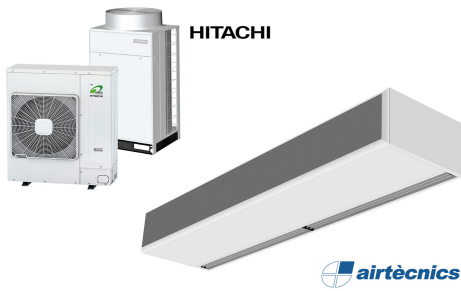


## Kenmerken



- Energiebesparend warmtepompluchtgordijn: Tot 70% reductie in kosten en CO<sub>2</sub>-uitstoot (verwarmingsmodus).
- Zelfdragende behuizingconstructie van gegalvaniseerde staalplaat, standaard afgewerkt in structurele epoxy-polyesterlak witte kleur RAL9016. Andere kleuren of roestvrij staal zijn op aanvraag verkrijgbaar.
- Microgeperforeerd inlaatrooster met filterfuncties en eenvoudige service. Intern voorfilter inbegrepen.
- Uitlaten van geanodiseerd aluminium, aerodynamisch gevormd instelbaar van 0 tot 15° aan elke kant.
- Centrifugaalventilatoren met dubbele inlaat, aangedreven door een externe rotomotor en een laag geluidsniveau. 5-snelheden selector. EC-modellen geassembleerd met ventilator met zeer laag verbruik
- Intern voorfilter inbegrepen.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control.
- DX 1:1:  
Klaar om verbinding te maken met HITACHI Inverter Warmtepompeenheid (R410A/R32).  
Vereist HITACHI DX Interface KIT aangepast voor luchtgordijn met expansieventiel en programmeerbare bediening.
- DX VRF:  
Klaar om verbinding te maken met HITACHI VRF Warmtepompeenheid (R410A).  
Vereist HITACHI VRF Interface KIT aangepast voor luchtgordijn met expansieventiel en programmeerbare bediening.

## Specificaties

50Hz

### Warmtepomp - DX

| Model            | (m <sup>3</sup> /h) | (m) |
|------------------|---------------------|-----|
| ECM 1000 DX8-HI  | 2,5-3,8             |     |
| ECM 1500 DX11-HI | 2,5-3,8             |     |
| ECM 2000 DX16-HI | 2,5-3,8             |     |
| ECM 2500 DX21-HI | 2,5-3,8             |     |
| ECM 3000 DX26-HI | 2,5-3,8             |     |
| ECG 1000 DX8-HI  | 3-4,2               |     |
| ECG 1500 DX13-HI | 3-4,2               |     |
| ECG 1500 DX15-HI | 3-4,2               |     |
| ECG 2000 DX22-HI | 3-4,2               |     |
| ECG 2500 DX22-HI | 3-4,2               |     |
| ECG 2500 DX28-HI | 3-4,2               |     |
| ECG 3000 DX28-HI | 3-4,2               |     |

### Warmtepomp - VRF

| Model             | (m <sup>3</sup> /h) | (m) |
|-------------------|---------------------|-----|
| ECM 1000 VRF8-HI  | 2,5-3,8             |     |
| ECM 1500 VRF12-HI | 2,5-3,8             |     |
| ECM 2000 VRF16-HI | 2,5-3,8             |     |
| ECM 2000 VRF19-HI | 2,5-3,8             |     |
| ECM 2500 VRF21-HI | 2,5-3,8             |     |
| ECM 2500 VRF24-HI | 2,5-3,8             |     |
| ECM 3000 VRF26-HI | 2,5-3,8             |     |
| ECG 1000 VRF10-HI | 3-4,2               |     |



| Warmtepomp - VRF  |        |     |
|-------------------|--------|-----|
| Model             | (m³/h) | (m) |
| ECG 1500 VRF13-HI | 3-4,2  |     |
| ECG 1500 VRF15-HI | 3-4,2  |     |
| ECG 2000 VRF20-HI | 3-4,2  |     |
| ECG 2000 VRF24-HI | 3-4,2  |     |
| ECG 2500 VRF25-HI | 3-4,2  |     |
| ECG 2500 VRF29-HI | 3-4,2  |     |
| ECG 3000 VRF29-HI | 3-4,2  |     |

60Hz

| Warmtepomp - DX  |         |     |
|------------------|---------|-----|
| Model            | (m³/h)  | (m) |
| ECM 1000 DX8-HI  | 2,5-3,8 |     |
| ECM 1500 DX11-HI | 2,5-3,8 |     |
| ECM 2000 DX16-HI | 2,5-3,8 |     |
| ECM 2500 DX21-HI | 2,5-3,8 |     |
| ECM 3000 DX26-HI | 2,5-3,8 |     |
| ECG 1000 DX8-HI  | 3-4,2   |     |
| ECG 1500 DX13-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 1500 DX15-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 2000 DX22-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 2500 DX22-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 2500 DX28-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 3000 DX28-HI | 3-4,2   |     |

| Warmtepomp - VRF  |         |     |
|-------------------|---------|-----|
| Model             | (m³/h)  | (m) |
| ECM 1000 VRF8-HI  | 2,5-3,8 |     |
| ECM 1500 VRF12-HI | 2,5-3,8 |     |
| ECM 2000 VRF16-HI | 2,5-3,8 |     |
| ECM 2000 VRF19-HI | 2,5-3,8 |     |
| ECM 2500 VRF21-HI | 2,5-3,8 |     |
| ECM 2500 VRF24-HI | 2,5-3,8 |     |
| ECM 3000 VRF26-HI | 2,5-3,8 |     |
| ECG 1000 VRF10-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 1500 VRF13-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 1500 VRF15-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 2000 VRF20-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 2000 VRF24-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 2500 VRF25-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 2500 VRF29-HI | 3-4,2   |     |
| ECG 3000 VRF29-HI | 3-4,2   |     |

Afmetingen



| L    | A    | B    |
|------|------|------|
| 1000 | 920  | -    |
| 1500 | 1420 | 710  |
| 2000 | 1920 | 960  |
| 2500 | 2420 | 1210 |
| 3000 | 2920 | 1460 |