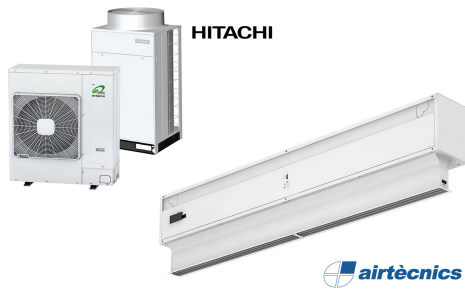


Egenskaper



- Energisnåla värmepumps luftrida: Upp till 70% lägre kostnad och CO2 utsläpp (uppvärmningsläge)
- Speciellt designad för situationer då luftridachassit behöver vara installerad på insidan av en kolumn eller skiljevägg för arkitekturella anledningar.
- Självständig konstruktion gjord av galvaniserad stål, målad med strukturell vit epoxy-polyesterfärg RAL9016 som standard. Andra färger eller rostfritt stål är tillgänglig vid efterfrågan
- Luftflödet från Invisair följer en rak linje från insugsskyddet till utsuget. Om insuget ska monteras på insidan av en vägg eller kolumn bör insugsskyddet vara designat för det specifika området av tredje part.
- Anodiserad uttag i aluminium, luftfolieformade, går att ställa in mellan 0 till 15° på varje sida
- centrifugalfäktar 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 LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control.
- DX 1:1:
Redo att kopplas till en HITACHI inverterbar utomhusvärmepump (R410A/R32) med expansionsvalv.
Kräver HITACHI DX Interface KIT anpassad för luftrida med expansionsvalv och inställningsbar kontroll.
- DX VRF:
Redo att kopplas till en HITACHI inverterbar utomhusvärmepump (R410A) med expansionsvalv.
Kräver HITACHI VRF Interface KIT anpassad för luftrida med expansionsvalv och inställningsbar kontroll.

Specifikationer

50Hz

Värmepump - DX 1:1

Modell	(m³/h)	(m)
IECG 1000 DX8-HI	3-4,2	
IECG 1500 DX13-HI	3-4,2	
IECG 1500 DX15-HI	3-4,2	
IECG 2000 DX22-HI	3-4,2	
IECG 2500 DX22-HI	3-4,2	
IECG 2500 DX28-HI	3-4,2	
IECG 3000 DX28-HI	3-4,2	

Värmepump - VRF

Modell	(m³/h)	(m)
IECG 1000 VRF10-HI	3-4,2	
IECG 1500 VRF13-HI	3-4,2	
IECG 1500 VRF15-HI	3-4,2	
IECG 2000 VRF20-HI	3-4,2	
IECG 2000 VRF24-HI	3-4,2	
IECG 2500 VRF25-HI	3-4,2	
IECG 2500 VRF29-HI	3-4,2	
IECG 3000 VRF29-HI	3-4,2	

60Hz

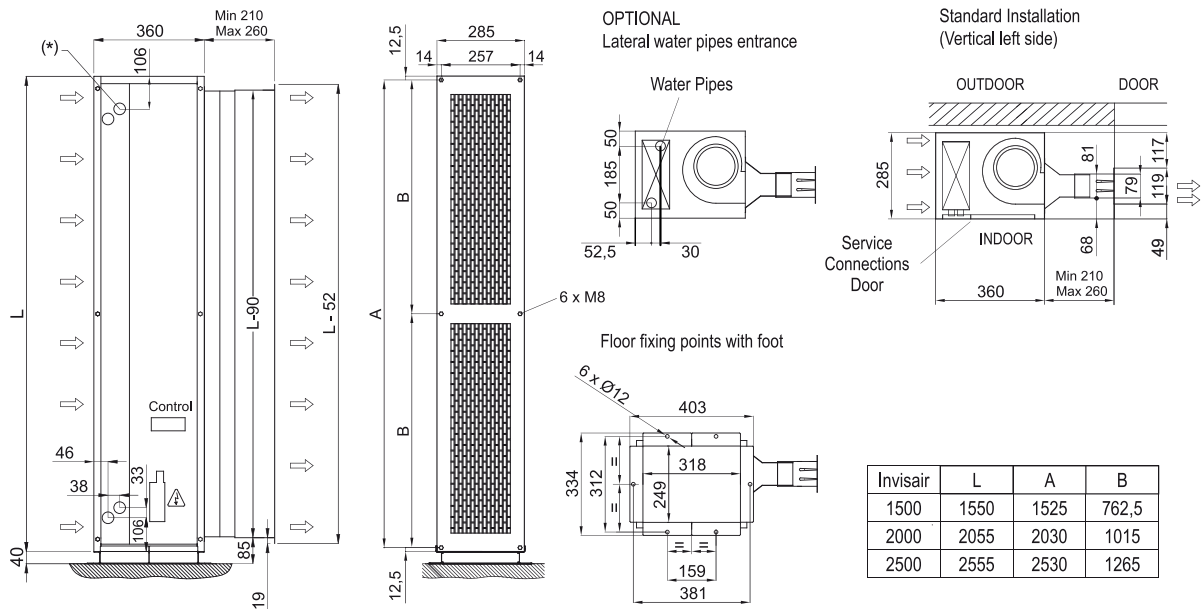
Värmepump - DX 1:1

Modell	(m ³ /h)	(m)
IECG 1000 DX8-HI	3-4,2	
IECG 1500 DX13-HI	3-4,2	
IECG 1500 DX15-HI	3-4,2	
IECG 2000 DX22-HI	3-4,2	
IECG 2500 DX22-HI	3-4,2	
IECG 2500 DX28-HI	3-4,2	
IECG 3000 DX28-HI	3-4,2	

Värmepump - VRF

Modell	(m ³ /h)	(m)
IECG 1000 VRF10-HI	3-4,2	
IECG 1500 VRF13-HI	3-4,2	
IECG 1500 VRF15-HI	3-4,2	
IECG 2000 VRF20-HI	3-4,2	
IECG 2000 VRF24-HI	3-4,2	
IECG 2500 VRF25-HI	3-4,2	
IECG 2500 VRF29-HI	3-4,2	
IECG 3000 VRF29-HI	3-4,2	

Dimensioner



Invisair	L	A	B
1500	1550	1525	762,5
2000	2055	2030	1015
2500	2555	2530	1265