

Karakteristike



- Energetsko varna zračna zavesa s toplotno črpalko: Do 70% zmanjšanje stroškov in emisij CO2 (način ogrevanja).
- Posebej zasnovana za namestitvev kjer je potrebno telo arhitekturne zaveses vgraditi v stolpec ali pregrado zaradi arhitekturnih razlogov.
- Samonosilna konstrukcija ohišja iz pocinkane jeklene plošče, izdelano v strukturni epoksi-poliestrski barvi standardno bele barve RAL9016. Druge barve ali nerjavne jeklo so na voljo po zahtevi.
- Pretok zraka Invisair sledi ravni liniji od rešetke za dovod zraka do odvoda. Dovodno območje znotraj pregrade ali stebra mora biti oblikovano z ustrezno rešetko, ki jo zagotavljajo drugi.
- Anodizirani aluminijasti odhondni ventili oblikovani z zračnim profilom, nastavljivi od 0 do 15 ° na vsaki strani.
- Centrifugalni ventilatorji z dvojnimi dovodom, ki jih poganja zunanji rotor motorja z nizko raven hrupa. Izbira med 5 hitrostmi. Modeli EC so sestavljeni z ventilatorji z visoko učinkovitostjo in majhno porabo.
- Vključuje samo ogrevanje direktne ekspanzijske tuljave z vgrajenimi temperaturnimi senzorji.
- 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:
Pripravljeno za priključitev na zunanjo toplotno črpalko HITACHI (R410A/R32). Zahteve HITACHI DX Interface KIT prilagojen za zračno zaveso z ekspanzijskim ventilom in programabilno krmiljenje.
- DX VRF:
Pripravljeno za priključitev na zunanjo toplotno črpalko HITACHI (R410A). Zahteve HITACHI VRF Interface KIT prilagojen za zračno zaveso z ekspanzijskim ventilom in programabilno krmiljenje.

Specifikacije

50Hz

Toplotna črpalka - DX 1:1

Model	(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	

Toplotna črpalka - VRF

Model	(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	

60Hz

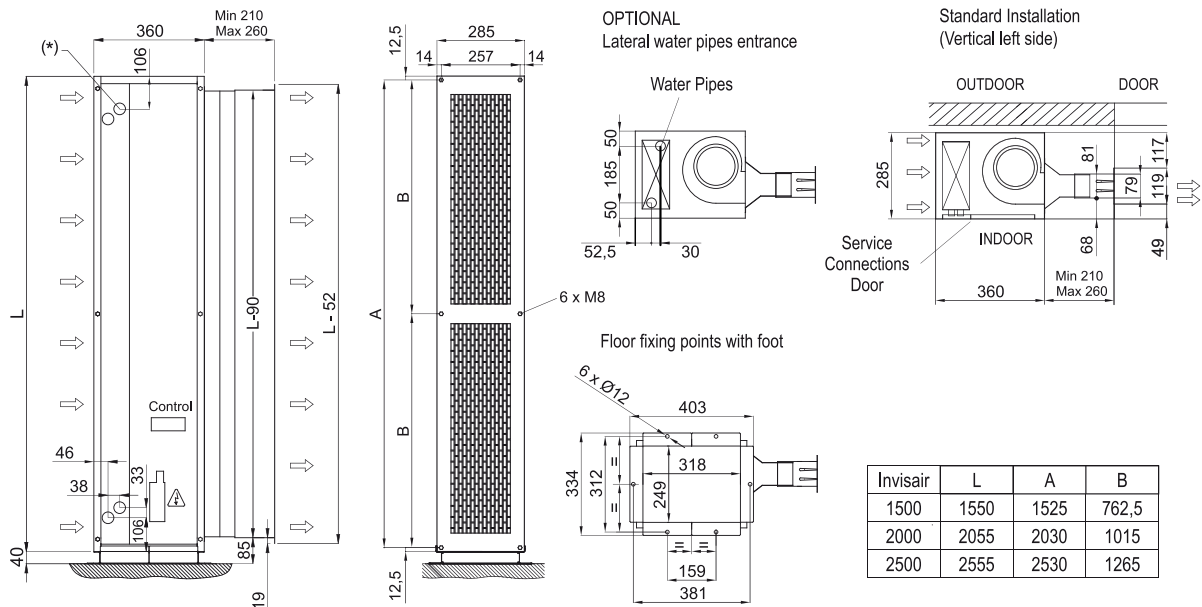
Toplotna črpalka - DX 1:1

Model	(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	

Toplotna črpalka - VRF

Model	(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	

Dimenzije



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