

## Karakteristikler



- Enerji tasarruflu 2s? pompalı? hava perdesi: Maliyetler ve CO2 emisyonunda %70'e yakın azalma.(2s?tma modu)
- Hava perdesinin mimari nedenlerden dolayı? bir kolon veya ara duvar içine monte edilmesi için tasarlanmı?tır.
- Çinko kaplama çelik levhadan yapılmı? kendini ta?ıyan kasa yapı?ı, standart olarak yapı?sal epoksi-polyester RAL9016 beyaz boyayla cilalanır.Paslanmaz çelik veya di?er renkler iste?e tabiidir.
- Invisair'in hava akı?m? hava giri? ?zgaras?ndan ç?kmi? noktas?na düz bir çizgiyi takip eder. Ara duvar veya kolon içindeki giri? alan? di?ar?dan temin edilen uygun bir giri? ?zgaras?yla ayarlanmalıdır.
- Anodize edilmi? alüminyum priz pervaneleri, kanat ?eklinde, iki tarafta da 0'dan 15°'e kadar ayarlanabilir.
- Düşük ses seviyeli ve di?tan rotor motorlar?yla hareket eden çift giri?li santrüfüj motorlar?. 5-h?z seviyeli.EC modelleri düşük tüketimli verimli fanlar içerir.
- Sadece kurulu s?caklık sensörlü direkt ekspansiyon bobini içerir.
- Only heating mode: 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:  
Genle?me valfli MIDEA Inverter aç?k hava 2s? pompası ünitesine(R410A) ba?lanmaya hazırdr?. Hava perdesi ve programlanabilir kontrol için adapte edilmi? DX Interface KIT gerektirir.
- DX VRF:  
MIDEA VRF di? mekan 2s? pompası ünitesine (R410A / R32) ba?lanmaya hazırdr?, dahil de?ildir, mü?terinin kendisi sat?n almalıdır. Gerekenler: XXXXX:  
Hava perdesine uyarlanmı? genle?me valfli DX Arabirim K?T?, lütfen danı?ın.

## Ki?iselle?irme

50Hz

### Is? pompası - DX 1:1

Model	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
IECG 1000 DX10-MD	3-4,2	
IECG 3000 DX32/2-MD	3-4,2	

### Is? pompası - VRF

Model	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
IECG 1000 VRF10-MD	3-4,2	
IECG 1500 VRF13-MD	3-4,2	
IECG 1500 VRF15-MD	3-4,2	
IECG 2000 VRF24-MD	3-4,2	
IECG 2500 VRF25-MD	3-4,2	
IECG 2500 VRF29-MD	3-4,2	
IECG 3000 VRF29-MD	3-4,2	
IECG 3000 VRF34-MD	3-4,2	

60Hz

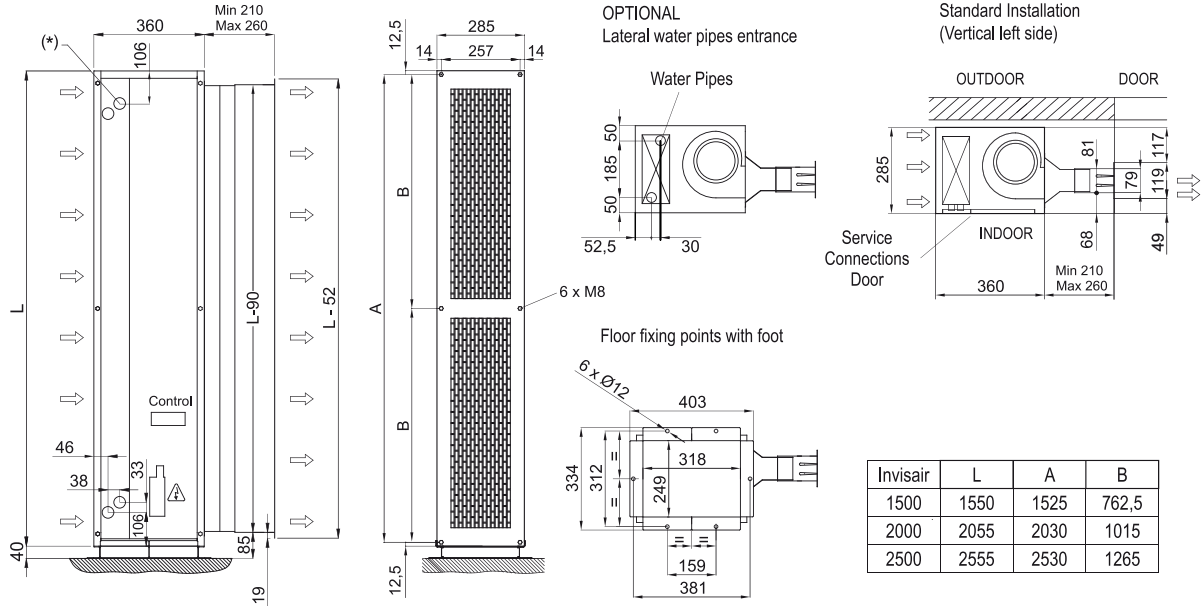
### Is? pompası - DX 1:1

Model	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
IECG 1000 DX10-MD	3-4,2	
IECG 3000 DX32/2-MD	3-4,2	

Is? pompalı? - VRF

Model	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
IECG 1000 VRF10-MD	3-4,2	
IECG 1500 VRF13-MD	3-4,2	
IECG 1500 VRF15-MD	3-4,2	
IECG 2000 VRF24-MD	3-4,2	
IECG 2500 VRF25-MD	3-4,2	
IECG 2500 VRF29-MD	3-4,2	
IECG 3000 VRF29-MD	3-4,2	
IECG 3000 VRF34-MD	3-4,2	

Boyutlar



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