



RUND DX-MD| Midea için ?s? pompal? hava perdeleri

Karakteristikler



- Dekoratif silindirik enerji tasarruflu hava perdesi: Maliyetler ve CO₂ emisyonunda 70%'e yak?n azalma.(?s?tma modu)
- Çinko kaplama çelikten yap?lm?? kendini ta??yan fasetli kasa yap?s?, standart olarak beyaz RAL9016 veya gümü? gri RAL9006 epoksi-polyester boyası ile cila?an?. Paslanmaz çelik veya di?er renkler iste?e tabiidir.
- A??r? bak?m gerektirmeyen büyük fasetli hava giri?i ?zgaras?.
- Anodize edilmiş? alüminyum priz pervaneleri, kanat ?eklinde, iki tarafta da 0'dan 15°e kadar ayarlanabilir.
- DÜÜük ses seviyeli ve d??tan rotor motorlarıyla hareket eden çift giri?li santrüfij motorları. 5-h?z seviyeli EC modelleri dÜÜük 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 ?s? pompas? ünitesine(R410A) ba?lanmaya haz?rd?r. Hava perdesi ve programlanabilir kontrol için adapte edilmiş? DX Interface KIT gerektirir.
- DX VRF:
MIDEA VRF d?? mekan ?s? pompas? ünitesine (R410A / R32) ba?lanmaya haz?rd?r, dahil de?ildir, mü?terinin kendisi sat?n almalıdır. Gerekenler: XXXXX: Hava perdesine uyaranm?? genle?me valfli DX Arabirim K?T?, lütfen dan??n.

Ki?iselle?tirme

50Hz

Is? pompas? - VRF

Model	Say?dal Hava Ak?m? (m ³ /h)	Tavsite Edilen Monteleme Yükseklik?i (m)
RUND ECG 1000 VRF10-MD	2190	3-4,2
RUND ECG 1500 VRF13-MD	2820	3-4,2
RUND ECG 1500 VRF15-MD	2820	3-4,2
RUND ECG 2000 VRF24-MD	4380	3-4,2
RUND ECG 2500 VRF25-MD	5110	3-4,2
RUND ECG 2500 VRF29-MD	5110	3-4,2
RUND ECG 3000 VRF29-MD	5840	3-4,2
RUND ECG 3000 VRF34-MD	5840	3-4,2

60Hz

Is? pompas? - VRF

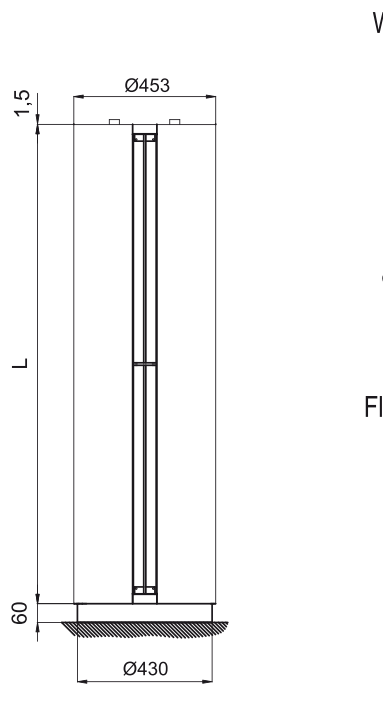
Model	Say?dal Hava Ak?m? (m ³ /h)	Tavsite Edilen Monteleme Yükseklik?i (m)
RUND ECG 1000 VRF10-MD	2190	3-4,2
RUND ECG 1500 VRF13-MD	2820	3-4,2
RUND ECG 1500 VRF15-MD	2820	3-4,2
RUND ECG 2000 VRF24-MD	4380	3-4,2



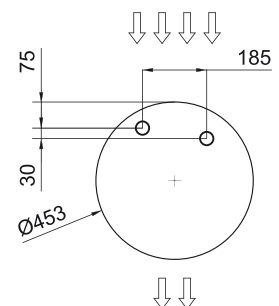
Is? pompas? - VRF

Model	Sayıdal Hava Ak?m? (m³/h)	Tavsite Edilen Monteleme Yüksekli?i (m)
RUND ECG 2500 VRF25-MD	5110	3-4,2
RUND ECG 2500 VRF29-MD	5110	3-4,2
RUND ECG 3000 VRF29-MD	5840	3-4,2
RUND ECG 3000 VRF34-MD	5840	3-4,2

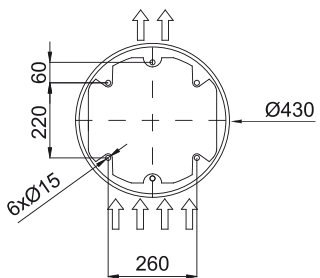
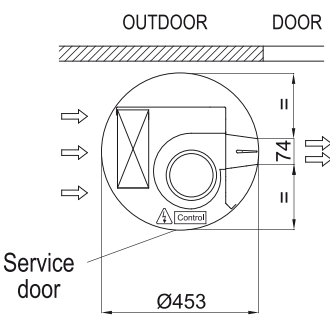
Boyutlar



Water pipes top entrance



Floor fixing points with foot

Standard installation
(vertical left side)

L
RUND 1000
RUND 1500
RUND 2000
RUND 2500
RUND 3000

1025

1525

2030

2530

2980