

## Karakteristikler



- Enerji tasarruflu ?s? pompal? hava perdesi: Maliyetler ve CO2 emisyonunda 70%'e yak?n azalma.(?s?tma modu)
- Her t?r döner kap?ya kurulmak için tasarlanm??t?. Mümkün iki pozisyonlu, ?s?marlama boyutlarla.
- Çinko kaplama çelik levhadan yap?lm?? kendini ta??yan kasa yap?s?, standart olarak yap?s?sal epoksi-polyester RAL9016 beyaz boyayla cilalan?r.Paslanmaz çelik veya di?er renkler iste?e tabiidir.
- A??r? bak?m gerektirmeyen büyük fasetli hava giri?i ?zgaras?.
- Dairesel anodize edilmi? alüminyum ç?k?? pervaneleri, kanat ?eklinde.
- Düşük ses seviyeli ve d??tan rotor motorlar?yla hareket eden çift giri?li santrüf?j motorlar?. 5-h?z seviyeli.EC modelleri düşük tüketimli verimli fanlar içerir.
- Sadece kurulu s?cakl?k sensörlü direkt ekspansiyon bobini içerir.
- 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 DAIKIN Inverter aç?khava ?s? pompas? ünitesine (R32) ba?lanmaya haz?rd?. Hava perdesi ve programlanabilir kontrol için adapte edilmi? DAIKIN DX Interface KIT gerektirir.
- DX VRF:  
PANASONIC VRF aç?k hava ?s? pompas? ünitesine(R410A) ba?lanmaya haz?rd?. Genle?me valfli hava perdesi ve programlanabilir kontrol için adapte edilmi? PANASONIC VRF Interface KIT gerektirir.

## Ki?iselle?tirme

50Hz

## Is? pompas? - DX 1:1

| Model                  | (m <sup>3</sup> /h) | (m) |
|------------------------|---------------------|-----|
| ROTO ECG 1000 DX10-PA  | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 1500 DX14S-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 1500 DX14E-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2000 DX22-PA  | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2500 DX28-PA  | 3-4,2               |     |

## Is? pompas? - VRF

| Model                  | (m <sup>3</sup> /h) | (m) |
|------------------------|---------------------|-----|
| ROTO ECG 1000 VRF10-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 1500 VRF13-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 1500 VRF15-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2000 VRF20-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2000 VRF24-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2500 VRF25-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2500 VRF29-PA | 3-4,2               |     |

60Hz

## Is? pompas? - DX 1:1

| Model                  | (m <sup>3</sup> /h) | (m) |
|------------------------|---------------------|-----|
| ROTO ECG 1000 DX10-PA  | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 1500 DX14S-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 1500 DX14E-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2000 DX22-PA  | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2500 DX28-PA  | 3-4,2               |     |

| Is? pompas? - VRF      |                     |     |
|------------------------|---------------------|-----|
| Model                  | (m <sup>3</sup> /h) | (m) |
| ROTO ECG 1000 VRF10-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 1500 VRF13-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 1500 VRF15-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2000 VRF20-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2000 VRF24-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2500 VRF25-PA | 3-4,2               |     |
| ROTO ECG 2500 VRF29-PA | 3-4,2               |     |

Boyutlar

