

## Karakteristikler



- Enerji tasarruflu Is? pompal? hava perdesi: Maliyetler ve CO2 emisyonunda %70'e yak?n azalma.(Is?tma modu)
- Her t?r d?ner kap?ya kurulmak i?in tasarlanm??t?. M?mk?n iki pozisyonlu, ?sma?lama boyutlarla.
- ?inko kaplama ?elik levhadan yap?lm?? kendini ta??yan kasa yap?s?, standart olarak yap?sal epoksi-polyester RAL9016 beyaz boyayla cilalan?r.Paslanmaz ?elik veya di?er renkler iste?e tabiidir.
- A??r? bak?m gerektirmeyen b?y?k fasetli hava giri?i ?zgaras?.
- Dairesel anodize edilmi? al?minyum ??k?? pervaneleri, kanat ?eklinde.
- D???k ses seviyeli ve d??tan rotor motorlar?yla hareket eden ?ift giri?li santr?f?j motorlar?. 5-h?z seviyeli.EC modelleri d???k t?ketimli verimli fanlar i?erir.
- Sadece kurulu s?cakl?k sens?rl? direkt ekspansiyon bobini i?erir.
- 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 a??khava Is? pompas? ?nitesine (R410A/R32) ba?lanmaya haz?rd?r. Hava perdesi ve programlanabilir kontrol i?in adapte edilmi? DAIKIN DX Interface KIT gerektirir.
- DX VRF:  
Genle?me valfli LG VRF a??khava Is? pompas? ?nitesine (R410A) ba?lanmaya haz?rd?r, genle?me valfi dahil de?ildir, m??teri taraf?ndan sat?n al?nmal?d?r. Hava perdesi ve programlanabilir kontrol i?in adapte edilmi? LG VRF Interface KIT gerektirir.

## Ki?iselle?tirme

50Hz

Model	Say?dal Hava Ak?m? (m <sup>3</sup> /h)	Is? pompas? - DX 1:1			
		Tavsite Edilen Monteleme Y?ksekl?i (m)	D?? ?nite 230Vx1	D?? ?nite 460Vx3	
ROTO ECG 1000 DX10-LG	2190	3-4,2	UUD1 U30 (36)	UUD3 U30 (36)	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 DX15-LG	2920	3-4,2	UUD1 U30 (48)	UUD3 U30 (48)	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 2000 DX22-LG	4380	3-4,2	-	UU70W U34	1" - 3/8"
ROTO ECG 2500 DX27-LG	5110	3-4,2	-	UU85W U74	7/8" - 1/2"
ROTO ECG 2500 DX22-LG	5110	3-4,2	-	UU70W U34	1" - 3/8"

Model	Say?dal Hava Ak?m? (m <sup>3</sup> /h)	Is? pompas? - VRF	
		Tavsite Edilen Monteleme Y?ksekl?i (m)	
ROTO ECG 1000 VRF10-LG	2190	3-4,2	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 VRF15-LG	2920	3-4,2	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 2000 VRF24-LG	4380	3-4,2	1" - 3/8"
ROTO ECG 2000 VRF20-LG	4380	3-4,2	1
ROTO ECG 2500 VRF25-LG	5110	3-4,2	7/8" - 1/2"
ROTO ECG 2500 VRF29-LG	5110	3-4,2	7/8" - 1/2"

60Hz

Is? pompas? - DX 1:1

Model	Say?dal Hava Ak?m? (m <sup>3</sup> /h)	Tavsite Edilen Monteleme Y?ksekli?i (m)	D?? ?n?te 230Vx1	D?? ?n?te 460Vx3	
ROTO ECG 1000 DX10-LG	2190	3-4,2	UUD1 U30 (36)	UUD3 U30 (36)	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 DX15-LG	2920	3-4,2	UUD1 U30 (48)	UUD3 U30 (48)	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 2000 DX22-LG	4380	3-4,2	-	UU70W U34	1" - 3/8"
ROTO ECG 2500 DX27-LG	5110	3-4,2	-	UU85W U74	7/8" - 1/2"
ROTO ECG 2500 DX22-LG	5110	3-4,2	-	UU70W U34	1" - 3/8"

Is? pompas? - VRF					
Model	Say?dal Hava Ak?m? (m <sup>3</sup> /h)	Tavsite Edilen Monteleme Y?ksekli?i (m)			
ROTO ECG 1000 VRF10-LG	2190	3-4,2			5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 VRF15-LG	2920	3-4,2			5/8" - 3/8"
ROTO ECG 2000 VRF24-LG	4380	3-4,2			1" - 3/8"
ROTO ECG 2000 VRF20-LG	4380	3-4,2			1
ROTO ECG 2500 VRF25-LG	5110	3-4,2			7/8" - 1/2"
ROTO ECG 2500 VRF29-LG	5110	3-4,2			7/8" - 1/2"

## Boyutlar

