

Karakteristikler



- Ça?da? mimari tasar?ml? dekoratif enerji tasarruflu hava pompas?: Maliyetler ve CO2 emisyonunda 70%'e yak?n azalma.(?s?tma modu)
- Minimalist ve ??k dizayn? her ortama uyum sa?lar ve sonsuz özelle?tirme seçene?i sunar.
- Paneller mü?teri iste?ine göre logolar, ???kland?rma, tabela, güvenlik ve bilgi levhalar?, çizimler, foto?raflar, saatler içerebilir.
- Önü anodize edilmi? alüminyum paneller. ?ste?e göre f?rçalanm?? veya ayna cila? paslanmaz çelikten üretilir. Çinko kaplama çelik, düz veya dokulu deri kaplama, ah?ap gibi materyallerden de yap?labilir.
- Merkezi yap? standart olarak çinko kaplama çelikten yap?l?r ve siyah forge ile cilalan?r.Di?er renkler iste?e tabiidir.
- Anodize edilmi? alüminyum priz pervaneleri, kanat ?eklinde, iki yönde de ayarlanabilir.
- Düşük ses seviyeli ve d??tan rotor motorlar?yla hareket eden çift giri?li santrüfj motorlar?. 5-h?z seviyeli.EC modelleri düşük tüketimli verimli fanlar içerir.
- Sadece kurulu s?cakl?k sensörlü direkt ekspansiyon bobini içerir.
- Tak&Oynat kontrol paneli CS-5DX-NE slave DX 5 h?z seçenekli. 7m telefon kablosu dahildir.
- DX 1:1:
Genle?me valfli TOSHIBA Inverter aç?khava ?s? pompas? ünitesine (R410A) ba?lanmaya haz?rd?r. Hava perdeleri ve programlanabilir kontrol için adapte edilmi? TOSHIBA DX Interface KIT gerektirir.
- DX VRF:
Mü?terinin alması gereken, dahil olmayan, TOSHIBA VRF aç?khava ?s? pompas? ünitesine (R410A) ba?lanmaya haz?rd?r. Hava perdeleri için adapte edilmi? TOSHIBA VRF Interface KIT gerektirir, programlanabilir kontrol ve genle?me valfli, lütfen dan??n.

Ki?iselle?tirme

50Hz

Model	Say?dal Hava Ak?m? (m ³ /h)	Is? pompas? - DX 1:1		Tavsitle Edilen Monteleme Yüksekli?i (m)
		D?? ünite 230Vx1	D?? ünite 460Vx3	
ZEN ECG 1000 DX10-TO	2190	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E	3-4,2
ZEN ECG 1500 DX13-TO	2920	RAV-GM1401ATP-E	RAV-GM1401AT8P-E	3-4,2
ZEN ECG 1500 DX15-TO	2920	RAV-GM1601ATP-E	RAV-GM1601AT8P-E	3-4,2
ZEN ECG 2000 DX22-TO	4380	-	RAV-GM2201AT8-E	3-4,2
ZEN ECG 2000 DX24-TO	4380	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2
ZEN ECG 2500 DX22-TO	5110	-	RAV-GM2201AT8-E	3-4,2
ZEN ECG 2500 DX27-TO	5110	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2

Model	Say?dal Hava Ak?m? (m ³ /h)	Is? pompas? - VRF	
		Tavsitle Edilen Monteleme Yüksekli?i (m)	
ZEN ECG 1000 VRF10-TO	2190		3-4,2
ZEN ECG 1500 VRF13-TO	2920		3-4,2
ZEN ECG 1500 VRF15-TO	2920		3-4,2
ZEN ECG 2000 VRF20-TO	4380		3-4,2
ZEN ECG 2000 VRF24-TO	4380		3-4,2
ZEN ECG 2500 VRF25-TO	5110		3-4,2
ZEN ECG 2500 VRF29-TO	5110		3-4,2

60Hz

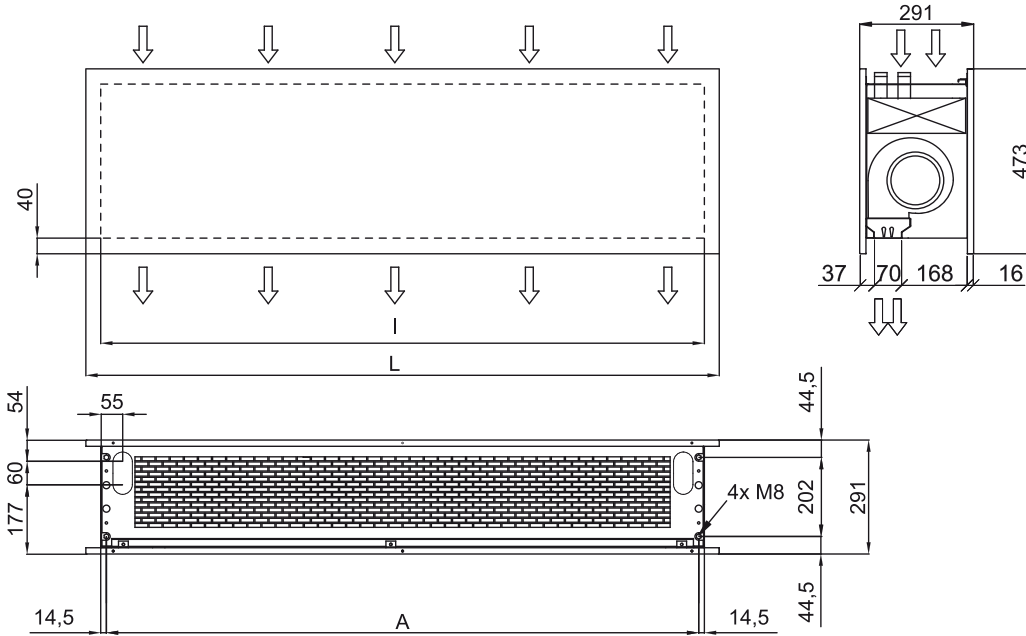
Is? pompas? - DX 1:1

Model	Say?dal Hava Ak?m? (m ³ /h)	D?? ?nite 230Vx1	D?? ?nite 460Vx3	Tavsitle Edilen Monteleme Y?ksekl?i (m)
ZEN ECG 1000 DX10-TO	2190	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E	3-4,2
ZEN ECG 1500 DX13-TO	2920	RAV-GM1401ATP-E	RAV-GM1401AT8P-E	3-4,2
ZEN ECG 1500 DX15-TO	2920	RAV-GM1601ATP-E	RAV-GM1601AT8P-E	3-4,2
ZEN ECG 2000 DX22-TO	4380	-	RAV-GM2201AT8-E	3-4,2
ZEN ECG 2000 DX24-TO	4380	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2
ZEN ECG 2500 DX22-TO	5110	-	RAV-GM2201AT8-E	3-4,2
ZEN ECG 2500 DX27-TO	5110	-	RAV-GM2801AT8-E	3-4,2

Is? pompas? - VRF

Model	Say?dal Hava Ak?m? (m ³ /h)	Tavsitle Edilen Monteleme Y?ksekl?i (m)
ZEN ECG 1000 VRF10-TO	2190	3-4,2
ZEN ECG 1500 VRF13-TO	2920	3-4,2
ZEN ECG 1500 VRF15-TO	2920	3-4,2
ZEN ECG 2000 VRF20-TO	4380	3-4,2
ZEN ECG 2000 VRF24-TO	4380	3-4,2
ZEN ECG 2500 VRF25-TO	5110	3-4,2
ZEN ECG 2500 VRF29-TO	5110	3-4,2

Boyutlar



	L	I	A
Zen 1000	1220	1140	1115
Zen 1500	1620	1544	1515
Zen 2000	2120	2044	2015
Zen 2500	2620	2544	2515