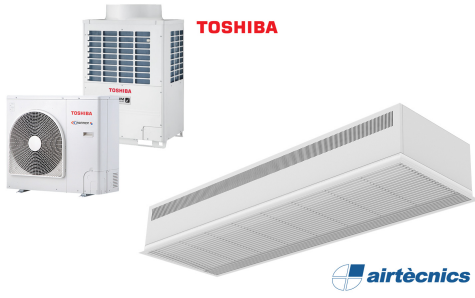


Karakteristikler



- Izgaralar? göz önünde, kompakt ve dikkat çekmeyen, girintili, enerji tasarruflu ?s? pompal? hava perdesi. Maliyetler ve CO2 emisyonunda 70%'e yak?n azalma.(?s?tma modu)
- Çinko kaplama çelik levhadan yap?lm?? kendini ta??yan kasa yap?s?, asma tavana monte edilmek için haz?r.
- Tek bir çerçeve rengi RAL9016 ile kaplanm??, alüminyum profilleri ve üfleme ba?l???yla yap?lm?? hava giri?i ?zgaras?(bak?m gerektirmez).Di?er renkler iste?e tabiidir.
- Dü?ük ses seviyeli ve d??tan rotor motorlar?yla hareket eden çift giri?li santrüfuj motorlar?. 5-h?z seviyeli.EC modelleri dü?ük 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 TOSHIBA Inverter aç?khava ?s? pompas? ünitesine (R410A/R32) ba?lanmaya haz?rd?r. Hava perdesi 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 perdesi için adapte edilmi? TOSHIBA VRF Interface KIT gerektirir, programlanabilir kontrol ve genle?me valfli, lütfen dan???n.

Ki?iselle?tirme

50Hz

Is? pompas? - DX 1:1

Model	(m ³ /h)	(m)
RDAM ECM 1500 DX11-TO	2,5-3,8	
RDAM ECM 2000 DX16-TO	2,5-3,8	
RDAM ECM 2500 DX21-TO	2,5-3,8	
RDAM ECG 1000 DX10-TO	3-4,2	
RDAM ECG 1500 DX13-TO	3-4,2	
RDAM ECG 1500 DX15-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2000 DX22-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2500 DX22-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2500 DX27-TO	3-4,2	

Is? pompas? - VRF

Model	(m ³ /h)	(m)
RDAM ECM 2000 VRF19-TO	2,5-3,8	
RDAM ECM 2500 VRF21-TO	2,5-3,8	
RDAM ECM 2500 VRF24-TO	2,5-3,8	
RDAM ECG 2000 VRF20-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2000 VRF24-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2500 VRF25-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2500 VRF29-TO	3-4,2	

60Hz



Is? pompas? - DX 1:1

Model	(m ³ /h)	(m)
RDAM ECM 1500 DX11-TO	2,5-3,8	
RDAM ECM 2000 DX16-TO	2,5-3,8	
RDAM ECM 2500 DX21-TO	2,5-3,8	
RDAM ECG 1000 DX10-TO	3-4,2	
RDAM ECG 1500 DX13-TO	3-4,2	
RDAM ECG 1500 DX15-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2000 DX22-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2500 DX22-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2500 DX27-TO	3-4,2	

Is? pompas? - VRF

Model	(m ³ /h)	(m)
RDAM ECM 2000 VRF19-TO	2,5-3,8	
RDAM ECM 2500 VRF21-TO	2,5-3,8	
RDAM ECM 2500 VRF24-TO	2,5-3,8	
RDAM ECG 2000 VRF20-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2000 VRF24-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2500 VRF25-TO	3-4,2	
RDAM ECG 2500 VRF29-TO	3-4,2	

