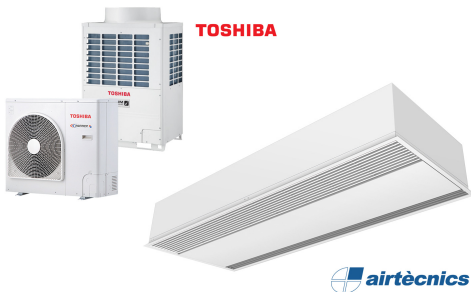




## Karakteristikler



- Enerji tasarruflu is? 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.?ç ön filtre dahildir.
- Anodize edilmiş? alüminyum priz pervaneleri, kanat ?eklinde, iki yönde de ayarlanabilir.
- Dü?ük ses seviyeli ve d??tan rotor motorlar?yla hareket eden çift giri?li santrifüj motorlar?. 5-h?z seviyeli.EC modelleri dü?ük tüketimli verimli fanlar içerir.
- ?ç ön filtre dahildir.
- 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 is? pompas? ünitesine (R410A/R32) ba?lanmaya haz?rd?r. Hava perdesi ve programlanabilir kontrol için adapte edilmiş? TOSHIBA DX Interface KIT gerektirir.
- DX VRF:  
Mü?terinin almas? gereken, dahil olmayan, TOSHIBA VRF aç?khava is? pompas? ünitesine (R410A) ba?lanmaya haz?rd?r. Hava perdesi için adapte edilmiş? TOSHIBA VRF Interface KIT gerektirir, programlanabilir kontrol ve genle?me valfli, lütfen dan??n.

## Ki?iselle?tirme

50Hz

## Is? pompas? - DX 1:1

| Model             | Say?dal Hava Ak?m?<br>(m?/h) | D?? ünite 230Vx1 | D?? ünite 460Vx3 | Tavsite Edilen Monteleme<br>Yüksekli?i<br>(m) |
|-------------------|------------------------------|------------------|------------------|---|
| RECM 1500 DX11-TO | 2460                         | RAV-GM1101ATP-E  | RAV-GM1101AT8P-E | 2,5-3,8                                       |
| RECM 2000 DX16-TO | 3280                         | RAV-GM1601ATP-E  | RAV-GM1601AT8P-E | 2,5-3,8                                       |
| RECM 2000 DX19-TO | 3280                         | -                | RAV-GM2201AT8-E  | 2,5-3,8                                       |
| RECM 2500 DX21-TO | 4100                         | -                | RAV-GM2201AT8-E  | 2,5-3,8                                       |
| RECM 2500 DX24-TO | 4100                         | -                | RAV-GM2801AT8-E  | 2,5-3,8                                       |
| RECG 1000 DX10-TO | 2190                         | RAV-GM1101ATP-E  | RAV-GM1101AT8P-E | 3-4,2   |
| RECG 1500 DX15-TO | 2920                         | RAV-GM1601ATP-E  | RAV-GM1601AT8P-E | 3-4,2   |
| RECG 1500 DX13-TO | 2920                         | RAV-GM1401ATP-E  | RAV-GM1401AT8P-E | 3-4,2   |
| RECG 2000 DX22-TO | 4380                         | -                | RAV-GM2201AT8-E  | 3-4,2   |
| RECG 2000 DX24-TO | 4380                         | -                | RAV-GM2801AT8-E  | 3-4,2   |
| RECG 2500 DX27-TO | 5110                         | -                | RAV-GM2801AT8-E  | 3-4,2   |
| RECG 2500 DX22-TO | 5110                         | -                | RAV-GM2201AT8-E  | 3-4,2   |

## Is? pompas? - VRF

| Model              | Say?dal Hava Ak?m?<br>(m?/h) | Tavsite Edilen Monteleme<br>Yüksekli?i<br>(m) |
|--------------------|------------------------------|---|
| RECM 1500 VRF12-TO | 2460                         | 2,5-3,8                                       |
| RECM 2000 VRF16-TO | 3280                         | 2,5-3,8                                       |
| RECM 2000 VRF19-TO | 3280                         | 2,5-3,8                                       |
| RECM 2500 VRF21-TO | 4100                         | 2,5-3,8                                       |
| RECM 2500 VRF24-TO | 4100                         | 2,5-3,8                                       |
| RECG 1000 VRF10-TO | 2190                         | 3-4,2   |
| RECG 1500 VRF13-TO | 2920                         | 3-4,2   |
| RECG 1500 VRF15-TO | 2920                         | 3-4,2   |



## Is? pompa? - VRF

| Model              | Say?dal Hava Ak?m?<br>(m³/h) | Tavsite Edilen Monteleme Yüksekli?i<br>(m) |
|--------------------|------------------------------|--|
| RECG 2000 VRF20-TO | 4380                         | 3-4,2                                      |
| RECG 2000 VRF24-TO | 4380                         | 3-4,2                                      |
| RECG 2500 VRF25-TO | 5110                         | 3-4,2                                      |
| RECG 2500 VRF29-TO | 5110                         | 3-4,2                                      |

60Hz

## Is? pompa? - DX 1:1

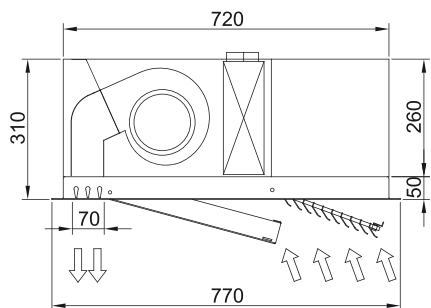
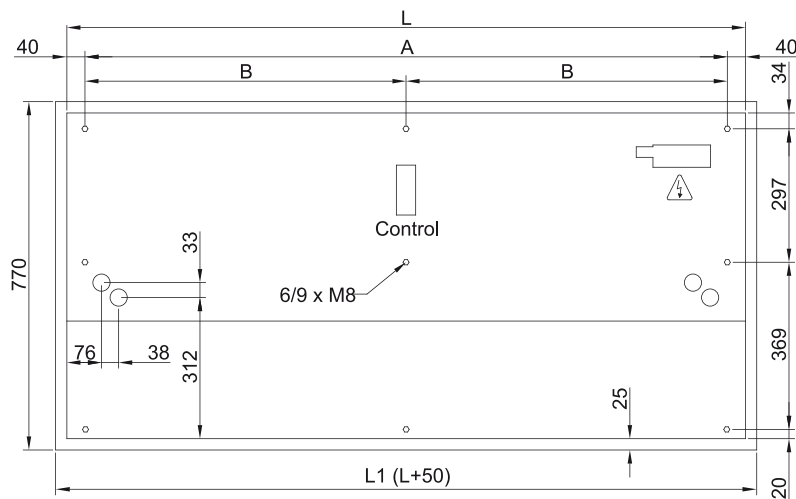
| Model             | Say?dal Hava Ak?m?<br>(m³/h) | D?? ünite 230Vx1 | D?? ünite 460Vx3 | Tavsite Edilen Monteleme Yüksekli?i<br>(m) |
|-------------------|------------------------------|------------------|------------------|--|
| RECM 1500 DX11-TO | 2460                         | RAV-GM1101ATP-E  | RAV-GM1101AT8P-E | 2,5-3,8                                    |
| RECM 2000 DX16-TO | 3280                         | RAV-GM1601ATP-E  | RAV-GM1601AT8P-E | 2,5-3,8                                    |
| RECM 2000 DX19-TO | 3280                         | -                | RAV-GM2201AT8-E  | 2,5-3,8                                    |
| RECM 2500 DX21-TO | 4100                         | -                | RAV-GM2201AT8-E  | 2,5-3,8                                    |
| RECM 2500 DX24-TO | 4100                         | -                | RAV-GM2801AT8-E  | 2,5-3,8                                    |
| RECG 1000 DX10-TO | 2190                         | RAV-GM1101ATP-E  | RAV-GM1101AT8P-E | 3-4,2                                      |
| RECG 1500 DX15-TO | 2920                         | RAV-GM1601ATP-E  | RAV-GM1601AT8P-E | 3-4,2                                      |
| RECG 1500 DX13-TO | 2920                         | RAV-GM1401ATP-E  | RAV-GM1401AT8P-E | 3-4,2                                      |
| RECG 2000 DX22-TO | 4380                         | -                | RAV-GM2201AT8-E  | 3-4,2                                      |
| RECG 2000 DX24-TO | 4380                         | -                | RAV-GM2801AT8-E  | 3-4,2                                      |
| RECG 2500 DX27-TO | 5110                         | -                | RAV-GM2801AT8-E  | 3-4,2                                      |
| RECG 2500 DX22-TO | 5110                         | -                | RAV-GM2201AT8-E  | 3-4,2                                      |

## Is? pompa? - VRF

| Model              | Say?dal Hava Ak?m?<br>(m³/h) | Tavsite Edilen Monteleme Yüksekli?i<br>(m) |
|--------------------|------------------------------|--|
| RECM 1500 VRF12-TO | 2460                         | 2,5-3,8                                    |
| RECM 2000 VRF16-TO | 3280                         | 2,5-3,8                                    |
| RECM 2000 VRF19-TO | 3280                         | 2,5-3,8                                    |
| RECM 2500 VRF21-TO | 4100                         | 2,5-3,8                                    |
| RECM 2500 VRF24-TO | 4100                         | 2,5-3,8                                    |
| RECG 1000 VRF10-TO | 2190                         | 3-4,2                                      |
| RECG 1500 VRF13-TO | 2920                         | 3-4,2                                      |
| RECG 1500 VRF15-TO | 2920                         | 3-4,2                                      |
| RECG 2000 VRF20-TO | 4380                         | 3-4,2                                      |
| RECG 2000 VRF24-TO | 4380                         | 3-4,2                                      |
| RECG 2500 VRF25-TO | 5110                         | 3-4,2                                      |
| RECG 2500 VRF29-TO | 5110                         | 3-4,2                                      |



## Boyutlar



|                       | L    | L1   | A    | B    |
|-----------------------|------|------|------|------|
| Recessed Windbox 1000 | 1000 | 1050 | 920  | -    |
| Recessed Windbox 1500 | 1500 | 1550 | 1420 | 710  |
| Recessed Windbox 2000 | 2000 | 1550 | 1920 | 960  |
| Recessed Windbox 2500 | 2500 | 2550 | 2420 | 1210 |