



Ipašības



- Enerģiju taupošs siltumsūkņa gaisa aizkars: Līdz 70% izmaksu un CO2 emisiju samazināšana (apkures režīms).
- Pašbalstoša cinkota tērauda plāksnes korpusa konstrukcija, gatavs uzstādīšanai iebūvēšanai piekaramos griestos.
- Ieplūdes režģis (bez apkopes) izstrādāts ar alumīnija profiliem un izplūdes sprauslu, iebūvēts viena balta rāmja RAL 9016 krāsā. Pēc pieprasījuma ir pieejamas arī citas krāsas. Iekšējs pirmsfiltrs iekļauts.
- Anodētas alumīnija izplūdes lāpstiņas, spārna formas, pielāgojams abos virzienos.
- Dubultas ieplūdes centrālās ventilatori ar ārējā rotora dzinēja vadību un zemu trokšņa līmeni. 5 ātruma selektori. EC modeļi samontēti kopā ar ļoti zema patēriņa efektīviem ventilatoriem.
- Iekšējs pirmsfiltrs iekļauts.
- Plug&Play vadības panelis CS-5DX-NE DX ar 5 ātrumu selektoru un 7m telefona kabeli iekļauts.
- DX 1:1:
Gatavs savienošanai ar DAIKIN inventora āra siltumsūkņa bloku (R410A) un izplešanās vārstu, kas nav iekļauts. Nepieciešams DAIKIN DX interfeisa KOMPLEKTS pielāgots gaisa aizkaram un programmējamai vadībai.
- DX VRV:
Gatavs savienošanai ar DAIKIN inventora āra siltumsūkņa bloku (R410A) un izplešanās vārstu, kas nav iekļauts. Nepieciešams DAIKIN VRV interfeisa KOMPLEKTS pielāgots gaisa aizkaram un programmējamai vadībai.

Specifikācijas

50Hz

| Modelis | Nominālā gaisa plūsma (m³/h) | Ieteicamais uzstādīšanas augstums (m) | Ārējais bloks | |
|-------------------|------------------------------|---------------------------------------|---------------|-------------|
| | | | 230Vx1 | 400Vx3 |
| RECM 1500 DX13-DA | 2460 | 2,5-3,8 | ERQ 100 AV1 | - |
| RECM 2000 DX18-DA | 3280 | 2,5-3,8 | ERQ 140 AV1 | - |
| RECM 2000 DX16-DA | 3280 | 2,5-3,8 | ERQ 125 AV1 | ERQ 125 AW1 |
| RECM 2500 DX24-DA | 4100 | 2,5-3,8 | - | ERQ 200 AW1 |
| RECG 1000 DX10-DA | 2190 | 3-4,2 | ERQ 100 AV1 | - |
| RECG 1500 DX15-DA | 2920 | 3-4,2 | ERQ 125 AV1 | ERQ 125 AW1 |
| RECG 1500 DX13-DA | 2920 | 3-4,2 | ERQ 100 AV1 | - |
| RECG 2000 DX24-DA | 4380 | 3-4,2 | - | ERQ 200 AW1 |
| RECG 2500 DX25-DA | 5110 | 3-4,2 | - | ERQ 200 AW1 |
| RECG 2500 DX29-DA | 5110 | 3-4,2 | - | ERQ 250 AW1 |

| Modelis | Nominālā gaisa plūsma (m³/h) | Ieteicamais uzstādīšanas augstums (m) | Ārējais bloks | |
|--------------------|------------------------------|---------------------------------------|---------------|-------------|
| | | | 230Vx1 | 400Vx3 |
| RECM 1000 VRV8-DA | 1640 | 2,5-3,8 | - | 5/8" - 3/8" |
| RECM 1500 VRV12-DA | 2460 | 2,5-3,5 | - | 5/8" - 3/8" |
| RECM 2000 VRV16-DA | 3280 | 2,5-3,8 | - | 5/8" - 3/8" |
| RECM 2000 VRV19-DA | 3280 | 2,5-3,8 | - | 3/4" - 3/8" |
| RECM 2500 VRV21-DA | 4100 | 2,5-3,8 | - | 3/4" - 3/8" |
| RECM 2500 VRV24-DA | 4100 | 2,5-3,8 | - | 3/4" - 3/8" |
| RECG 1000 VRV10-DA | 2190 | 3-4,2 | - | 5/8" - 3/8" |
| RECG 1500 VRV13-DA | 2920 | 3-4,2 | - | 5/8" - 3/8" |
| RECG 1500 VRV15-DA | 2920 | 3-4,2 | - | 5/8" - 3/8" |
| RECG 2000 VRV20-DA | 4380 | 3-4,2 | - | 3/4" - 3/8" |
| RECG 2000 VRV24-DA | 4380 | 3-4,2 | - | 3/4" - 3/8" |
| RECG 2500 VRV25-DA | 5110 | 3-4,2 | - | 3/4" - 3/8" |
| RECG 2500 VRV29-DA | 5110 | 3-4,2 | - | 7/8" - 3/8" |

60Hz

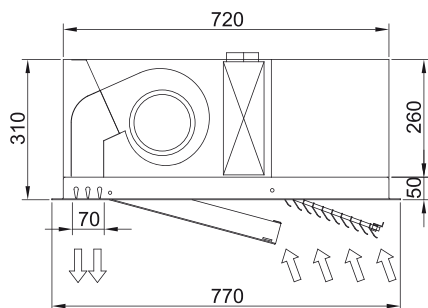
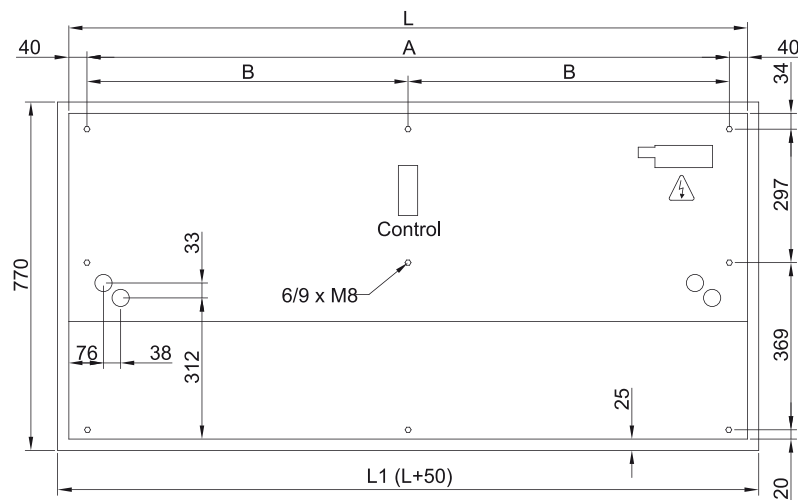
| Modelis | Nominālā gaisa plūsma (m³/h) | Ieteicamais uzstādīšanas augstums (m) | Ārējais bloks | |
|-------------------|------------------------------|---------------------------------------|---------------|-------------|
| | | | 230Vx1 | 400Vx3 |
| RECM 1500 DX13-DA | 2460 | 2,5-3,8 | ERQ 100 AV1 | - |
| RECM 2000 DX18-DA | 3280 | 2,5-3,8 | ERQ 140 AV1 | - |
| RECM 2000 DX16-DA | 3280 | 2,5-3,8 | ERQ 125 AV1 | ERQ 125 AW1 |
| RECM 2500 DX24-DA | 4100 | 2,5-3,8 | - | ERQ 200 AW1 |
| RECG 1000 DX10-DA | 2190 | 3-4,2 | ERQ 100 AV1 | - |



| Modelis | Nominālā gaisa | leteicamais uzstādīšanas | Ārējais bloks | Ārējais bloks | |
|-------------------|-------------------------------|--------------------------|---------------|---------------|-------------|
| | plūsma (m ³ /h) | augstums (m) | 230Vx1 | 400Vx3 | |
| RECG 1500 DX15-DA | 2920 | 3-4,2 | ERQ 125 AV1 | ERQ 125 AW1 | 5/8" - 3/8" |
| RECG 1500 DX13-DA | 2920 | 3-4,2 | ERQ 100 AV1 | - | 5/8" - 3/8" |
| RECG 2000 DX24-DA | 4380 | 3-4,2 | - | ERQ 200 AW1 | 3/4" - 3/8" |
| RECG 2500 DX25-DA | 5110 | 3-4,2 | - | ERQ 200 AW1 | 3/4" - 3/8" |
| RECG 2500 DX29-DA | 5110 | 3-4,2 | - | ERQ 250 AW1 | 7/8" - 3/8" |

| Modelis | Nominālā gaisa plūsma | leteicamais uzstādīšanas | |
|--------------------|-----------------------|--------------------------|-------------|
| | (m ³ /h) | augstums (m) | |
| RECM 1000 VRV8-DA | 1640 | 2,5-3,8 | 5/8" - 3/8" |
| RECM 1500 VRV12-DA | 2460 | 2,5-3,5 | 5/8" - 3/8" |
| RECM 2000 VRV16-DA | 3280 | 2,5-3,8 | 5/8" - 3/8" |
| RECM 2000 VRV19-DA | 3280 | 2,5-3,8 | 3/4" - 3/8" |
| RECM 2500 VRV21-DA | 4100 | 2,5-3,8 | 3/4" - 3/8" |
| RECM 2500 VRV24-DA | 4100 | 2,5-3,8 | 3/4" - 3/8" |
| RECG 1000 VRV10-DA | 2190 | 3-4,2 | 5/8" - 3/8" |
| RECG 1500 VRV13-DA | 2920 | 3-4,2 | 5/8" - 3/8" |
| RECG 1500 VRV15-DA | 2920 | 3-4,2 | 5/8" - 3/8" |
| RECG 2000 VRV20-DA | 4380 | 3-4,2 | 3/4" - 3/8" |
| RECG 2000 VRV24-DA | 4380 | 3-4,2 | 3/4" - 3/8" |
| RECG 2500 VRV25-DA | 5110 | 3-4,2 | 3/4" - 3/8" |
| RECG 2500 VRV29-DA | 5110 | 3-4,2 | 7/8" - 3/8" |

Izmeri



| | 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 |