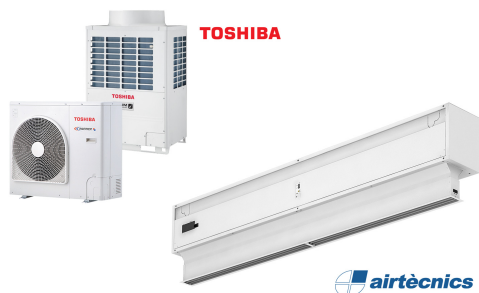


Χαρακτηριστικά



- Energiasäästev soojuspumbaga õhkkardin: Kulude ja CO2 heitkoguste vähendamine kuni 70% võrra (kütterežiim).
- Spetsiaalselt välja töötatud paigaldamiseks kohtade, kus, arhitektuurilistel põhjustel, vajaks paigaldada õhkkardinat samba või vaheseina sisse.
- Galvaniseeritud terasplaadist valmistatud isekandev konstruktsioon, on kaetud struktuurse epoksü-polüestrilise valge RAL9016 katega – standardne. Muu värvidega või roostevaba terasest katted on ka saadaval (soovi korral).
- Invisair mudeli õhujuga liigub sirgjooneliselt al. sisselaskevõrest väljalaskeava suunas. Vaheseina või samba asetatav sisselaskeosa peab olema valmistatud sobiliku võre kasutades.
- Anodeeritud alumiiniumist väljalaskeavad, aerodünaamilise vormiga, iga külg on reguleeritav (0 kuni 15°).
- Rootormootoriga juhitud, topeltsisselaskeavaga tsentrifugaalventilaatorid, madal müratase. 5-käiguline selektor.EC mudelid on varustatud väga ökonoomsete ja efektiivsete ventilaatoritega.
- Sees on ainult paigaldatud temperatuurianduritega soojusvaheti.
- 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: Paisumisklapiga TOSHIBA Inverter soojuspumbaga välisplokiga (R410A/R32) ühendamiseks valmis.  
Vaja on: õhkkardinale ja programmeritavale puldile sobivat TOSHIBA DX Liidesadapterit.
- DX VRF: TOSHIBA VRF soojuspumbaga välisplokiga (R410A) ühendamiseks valmis. Ei ole lisatud, kliendil tuleb seda osta.  
Vaja on: õhkkardinale ja programmeritavale puldile ning ka paisumisklapile sobivat TOSHIBA VRF Liidesadapterit. Palun konsulteerige.

Προδιαγραφές

50Hz

| Μοντέλο           | (m³/h) | (m) |
|-------------------|--------|-----|
| IECG 1000 DX10-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 1500 DX13-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 1500 DX15-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 2000 DX22-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 2000 DX24-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 2500 DX22-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 2500 DX27-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 3000 DX27-TO | 3-4,2  |     |

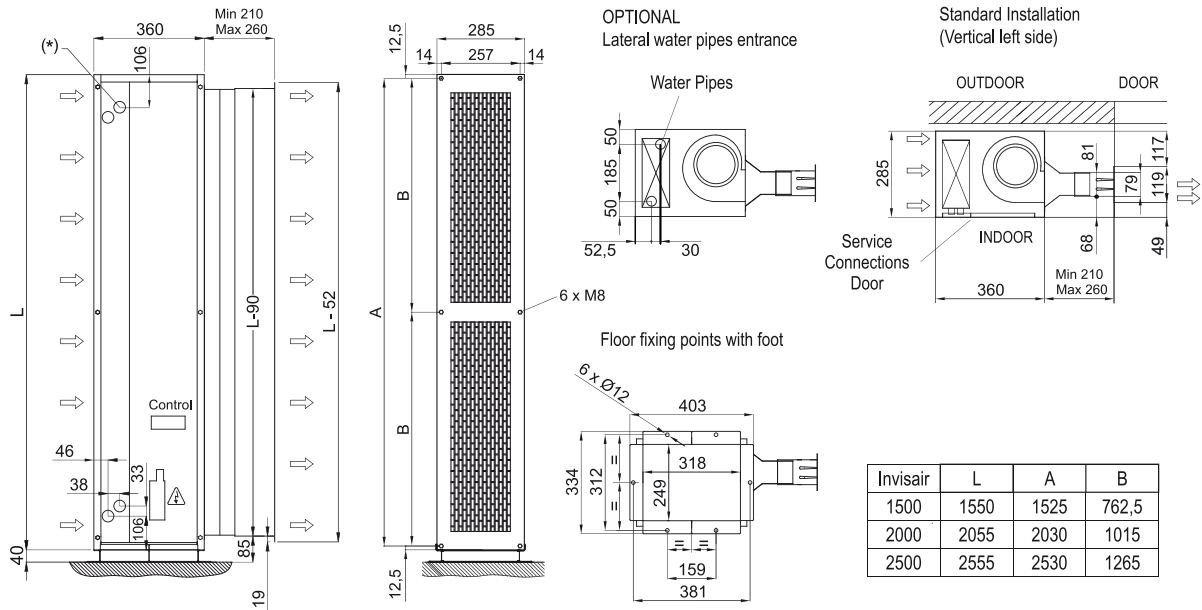
| Μοντέλο            | (m³/h) | (m) |
|--------------------|--------|-----|
| IECG 2000 VRF20-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 2000 VRF24-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 2500 VRF25-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 2500 VRF29-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 3000 VRF29-TO | 3-4,2  |     |

60Hz

| Μοντέλο           | (m³/h) | (m) |
|-------------------|--------|-----|
| IECG 1000 DX10-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 1500 DX13-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 1500 DX15-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 2000 DX22-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 2000 DX24-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 2500 DX22-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 2500 DX27-TO | 3-4,2  |     |
| IECG 3000 DX27-TO | 3-4,2  |     |

| Μοντέλο            | (m <sup>3</sup> /h) | (m) |
|--------------------|---------------------|-----|
| IECG 2000 VRF20-TO | 3-4,2               |     |
| IECG 2000 VRF24-TO | 3-4,2               |     |
| IECG 2500 VRF25-TO | 3-4,2               |     |
| IECG 2500 VRF29-TO | 3-4,2               |     |
| IECG 3000 VRF29-TO | 3-4,2               |     |

Διαστάσεις



| Invisair | L    | A    | B     |
|----------|------|------|-------|
| 1500     | 1550 | 1525 | 762,5 |
| 2000     | 2055 | 2030 | 1015  |
| 2500     | 2555 | 2530 | 1265  |