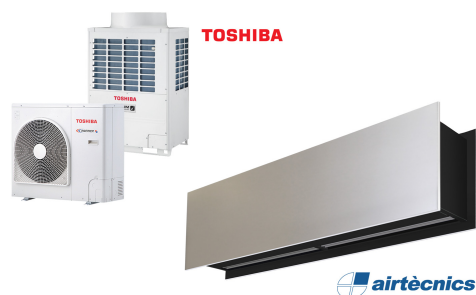


Caracteristici



- Perdea de aer decorativă, cu pompă de aer care economisește energie și un stil arhitectural contemporan: Reducere cu până la 70% a costurilor și emisiilor de CO2 (în modul de încălzire).
- Designul său minimalist și inteligent se integrează în orice mediu și oferă posibilități nelimitate de personalizare.
- Panourile pot include logouri, lumini, semne, informații sau avertizări, grafice, picturi, ceasuri, în funcție de cerințele clientului.
- Panouri frontale din aluminiu anodizat. Opțional, poate fi fabricat din oțel inoxidabil periat sau lustruit. Alte materiale posibile sunt oțelul galvanizat, skinplate fin sau texturat, lemn, etc.
- Structură centrală făcută din oțel galvanizat, finisat standard în negru forjat. Alte culori sunt disponibile la cerere.
- Palete de evacuare din aluminiu anodizat, cu formă aerodinamică, ajustabile în ambele direcții.
- Ventilatoare centrifugale cu dublă admisie, alimentate de motor extern cu rotor și cu zgomot redus. Selector de 5 viteze. Modele EC asamblate cu ventilatoare eficiente cu consum redus.
- Include o bobină de expansiune directă doar pentru încălzire, cu senzori de temperatură incluși.
- 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:
Gata de conectare cu pompa de căldură pentru exterior TOSHIBA Inverter (R410A/R32) cu valvă de expansiune. Necesită KIT-ul de Interfață TOSHIBA DX adaptat pentru perdelele de aer și control programabil.
- DX VRF:
Gata de conectare cu pompa de căldură pentru exterior TOSHIBA VRF (R410A), care nu este inclusă și ar trebui achiziționată de client. Necesită KIT-ul de Interfață TOSHIBA VRF adaptat pentru perdelele de aer, control programabil și valvă de expansiune. Vă rugăm, contactați-ne pentru informații.

Specificații

50Hz

| Model | (m ³ /h) | (m) |
|----------------------|---------------------|-----|
| ZEN ECG 1000 DX10-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 1500 DX13-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 1500 DX15-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2000 DX22-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2000 DX24-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2500 DX22-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2500 DX27-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 3000 DX22-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 3000 DX27-TO | 3-4,2 | |

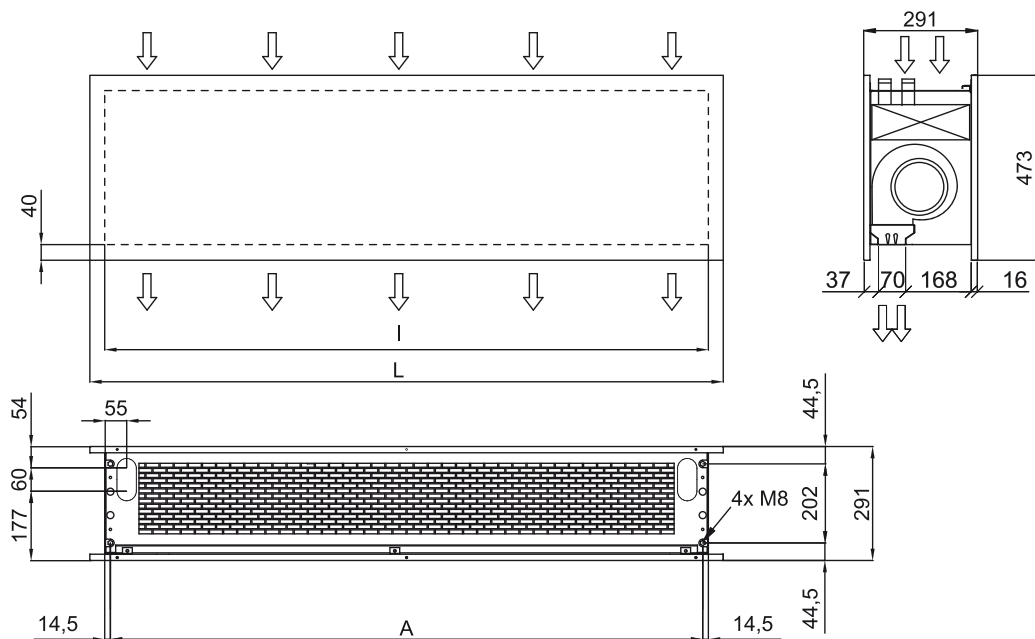
| Model | (m ³ /h) | (m) |
|-----------------------|---------------------|-----|
| ZEN ECG 2000 VRF20-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2000 VRF24-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2500 VRF25-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2500 VRF29-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 3000 VRF25-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 3000 VRF29-TO | 3-4,2 | |

60Hz

| Model | (m ³ /h) | (m) |
|----------------------|---------------------|-----|
| ZEN ECG 1000 DX10-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 1500 DX13-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 1500 DX15-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2000 DX22-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2000 DX24-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2500 DX22-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2500 DX27-TO | 3-4,2 | |

| Model | (m ³ /h) | (m) |
|-----------------------|---------------------|-----|
| ZEN ECG 2000 VRF20-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2000 VRF24-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2500 VRF25-TO | 3-4,2 | |
| ZEN ECG 2500 VRF29-TO | 3-4,2 | |

Dimensiuni



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