

Īpašības



- Īpaši izstrādāts uzstādīšanai rūpnīcu auksto nolikavu un saldētavu durvīs ar lielā temperatūras atšķirībām.
- Samazina miglu, sniegu un ledu, samazinot negadījumu risku.
- Sistēma sastāv no diviem gaisa aizkariem: Speciāls Duojet gaisa aizkars ar plēnumu un gaisa aizkars Kool. Rezultātā ir trīs sistēmu kombinācija ar 3 strūklām ar dažādām temperatūrām un dažādiem ātrumiem.
Augstas efektivitātes barjera pret lielu siltuma daudzuma zaudējumu lielas temperatūras starpības dēļ (īsāks atmaksāšanās laiks).
- Sturktūras balsts ar sānu sienām, lai pārklātu 100% no atvēruma ar 3 strūklām, ko nodrošina citi.
- Pašbalstāma korpusa konstrukcija izgatavota no nerūsējošā tērauda plāksnes. Cinkots tērauds strukturālā epoksīda poliesterā krāsojumā baltā RAL 9016 vai citā krāsā pēc pieprasījuma.
- Liels slīpēts ieplūdes režģis, kas novērš intensīvu apkopi.
- Anodētas alumīnija izplūdes lāpstiņas, spārna formas, pielāgojasm no 0 līdz 15° no katras puses.
- Duojet ar IP55 AC centrālās ventilatoriem un Kool ar EC ventilatoriem (abi ar dubulto ieplūdi, ārējo rotora dzinēju un iebūvētu termiskās aizsardzības kontaktu). Visi ir aprīkoti ar 5 ātrumu selektoru, ļoti zems trokšņa līmenis.
- Iekļauj elektriski aizsargātus elementus no 3 jaudas posmiem ar iebūvētu regulēšanu.
- Triojet ir automātiski pilnībā vadāma ar Clever Control. Elektronika un kontrolieri iekšpusē ir aizsargāti ar IP65 kastēm. Plug & Play savienojumi.
- Gatavs BMS savienošanas caur Modbus RTU.

Specifikācijas

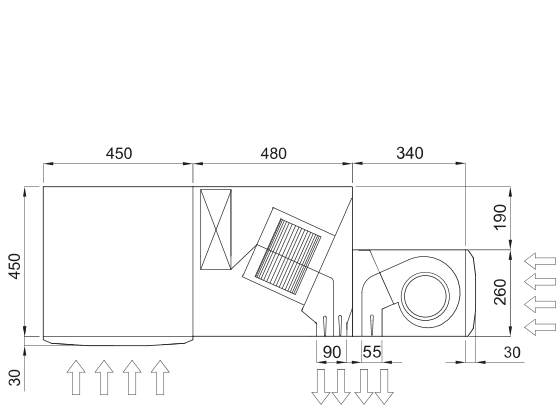
50Hz

| Modelis | Nominālā gaisa plūsma | Elektriskās apkures jauda 400Vx3 | Ieteicamais uzstādīšanas augstums |
|--------------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| | (m ³ /h) | (kW) | (m) |
| TRIOJET SYSTEM 1000 | 5900 | 3/6/9 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 1000 INOX | 5900 | 3/6/9 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 1500 | 8400 | 4/8/12 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 1500 INOX | 8400 | 4/8/12 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 2000 | 11800 | 6/12/18 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 2000 INOX | 11800 | 6/12/18 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 2500 | 14300 | 6/12/18 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 2500 INOX | 14300 | 6/12/18 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 3000 | 16800 | 8/16/24 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 3000 INOX | 16800 | 8/16/24 | 2-4 |

60Hz

| Modelis | Nominālā gaisa plūsma | Elektriskās apkures jauda 400Vx3 | Ieteicamais uzstādīšanas augstums |
|-------------------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| | (m ³ /h) | (kW) | (m) |
| TRIOJET SYSTEM 1000 60Hz | 5620 | 3/6/9 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 1000 60Hz INOX | 5620 | 3/6/9 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 1500 60Hz | 8240 | 4/8/12 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 1500 60Hz INOX | 8240 | 4/8/12 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 2000 60Hz | 11240 | 6/12/18 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 2000 60Hz INOX | 11240 | 6/12/18 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 2500 60Hz | 13600 | 6/12/18 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 2500 60Hz INOX | 13600 | 6/12/18 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 3000 60Hz | 15960 | 8/16/24 | 2-4 |
| TRIOJET SYSTEM 3000 60Hz INOX | 15960 | 8/16/24 | 2-4 |

Izmeri



| L | A | B |
|------|------|------|
| 1000 | 920 | - |
| 1500 | 1420 | 710 |
| 2000 | 1920 | 960 |
| 2500 | 2420 | 1210 |
| 3000 | 2920 | 1460 |

