

Charakteristika

ARIS oro užuolaidoje yra lygus priekinis skydelis suapvalintais kraštais ir formomis, pritaikomas su logotipais, apšvietimu, iškabomis arba saugos ir informaciniais ženklais. Įleidimo grotelės yra paslėptos viršutinėje dalyje, taip išvengiant oro užuolaidos ir filtro matymo iš vidaus.

Šiuolaikiškas, diskretiškas ir elegantiškas ARIS oro užuolaidos dizainas kartu su aukštos kokybės apdaila daro ją tinkamiausią oro užuolaida komerciniams įėjimams iki 2,8 metro aukščio, įgyvendinant instaliaciją, užtikrinančią efektyvų ir tvarų oro kondicionavimą, oro užuolaidas galima derinti su interjero architektūra. ir patalpų dizainu.



- Stilingas, diskretiškas ir šiuolaikiškas dizainas, pritaikytas bet kokiai interjero architektūrai.
- Sklandų priekinį skydelį galima pritaikyti naudojant logotipus, apšvietimą, užrašus arba saugos ir informacinius signalus, atsižvelgiant į kliento reikalavimus.
- Savaeigis plieninis apvalus apvalkalas su be kraštų plastikiniais šoniniais uždengimais, apdaila pagaminta iš baltos spalvos RAL9016 epoksidinio poliesterio konstrukcijos. Kitos spalvos yra prieinamos pagal pageidavimą.
- Paslėptas viršutinio oro įėjimas, kad viduje nesimatytų įrenginio ir įleidimo grotelių.
- Anoduoto aliuminio išleidimo mentės, orlaivio formos.
- Mažo triukšmo sukami kryžminio srauto ventiliatoriai, varomi 2 greičių išorinio rotoriaus varikliu.
- "P" tipo su vandeniu šildoma ritė „E“ tipo su elektriniais ekrano elementais, dvių stadijų su integruotu reguliavimu. „A“ tipo be šildymo, tik oras.
- Apima „Plug & Play“ valdymą su 7 m RJ45 kabeliu ir infraraudonųjų spindulių nuotolinio valdymo pultą. Pasirenkama: sumanus valdymas (programuojamas, automatinis, intelektualusis, energiją taupantis, „Modbus RTU for BMS“)

Specifikacija

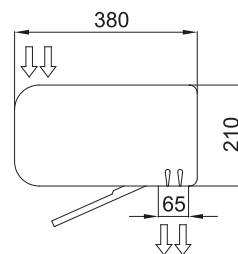
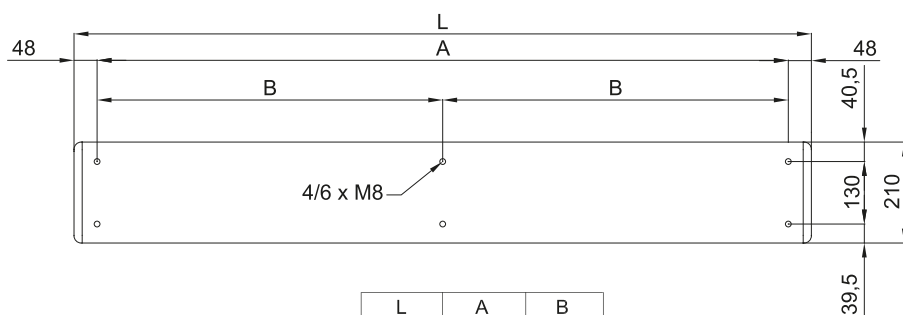
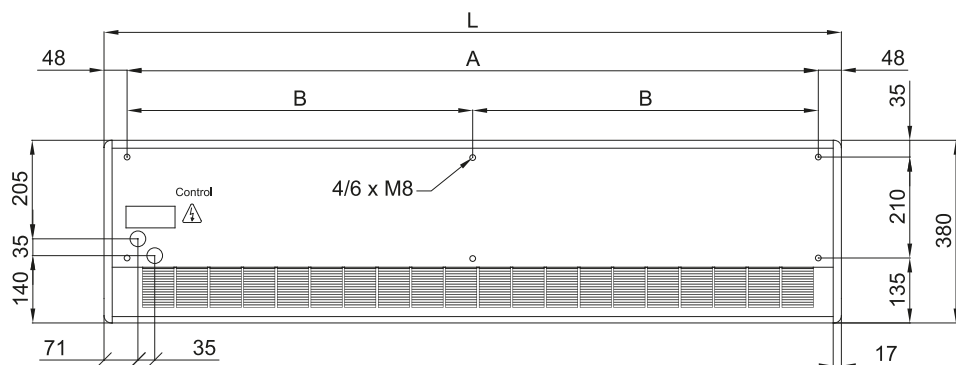
50Hz

| Modelis | (m ³ /h) | (m) |
|-------------|---------------------|-----|
| ARIS 1000 A | 2,2-2,8 | |
| ARIS 1500 A | 2,2-2,8 | |
| ARIS 2000 A | 2,2-2,8 | |

| Modelis | (m ³ /h) | (kW) | (kW) | (m) |
|------------------|---------------------|------|------|-----|
| ARIS 1000 E | 2,2-2,8 | | | |
| ARIS 1000 E-9 | 2,2-2,8 | | | |
| ARIS 1500 E | 2,2-2,8 | | | |
| ARIS 2000 E | 2,2-2,8 | | | |
| ARIS 1000 E230 | 2,2-2,8 | | | |
| ARIS 1500 E230-6 | 2,2-2,8 | | | |
| ARIS 1500 E230-9 | 2,2-2,8 | | | |
| ARIS 2000 E230 | 2,2-2,8 | | | |

| Modelis | (m ³ /h) | (kW) | (m) |
|-------------|---------------------|------|-----|
| ARIS 1000 P | 2,2-2,8 | | |
| ARIS 1500 P | 2,2-2,8 | | |
| ARIS 2000 P | 2,2-2,8 | | |

Matmenys



| | L | A | B |
|-----------|------|------|-----|
| Aris 1000 | 1034 | 940 | - |
| Aris 1500 | 1534 | 1440 | - |
| Aris 2000 | 2034 | 1940 | 970 |