

Omadused



- Stiilne, diskreetne ja kaasaegne disain suurepäraselt sobib mis tahes arhitektuuri interjööridele.
- Kliendi soovil on võimalik kujundada esipaneeli erinevate elementidega: logodega, valgustusega, kirjadega või ohutus- ja informatiivsete signaalidega.
- Isekandev konstruktsioon: terasest ümmargune korpus plastist külgkatetega, on kaetud struktuurse epoksü-polüestrilise valge RAL9016 katega – standardne. Muud värvid on ka saadaval (soovi korral).
- Ülemine õhusisend on peidetud ning seadme seespoolne osa ja sisselaskevõre jäävad nähtamatuks.
- Anodeeritud alumiiniumist väljalaskeavad, aerodünaamilise vormiga.
- 2-kiiruselise rootormootoriga juhitud ristvooluventilaatorid, madal müratase.
- "P" tüüp veeküttega soojusvahetiga. "E" tüüp elektriliste varjestatud elementidega, kolm astmed, sisseehitatud reguleerimisvõimalusega. "A" tüüp küttega, ainult ventileerimiseks.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control. Optional: intelligent Clever Pro Control (automatic, programmable, ModBus for PKC, timer, etc.)

Spetsifikatsioonid

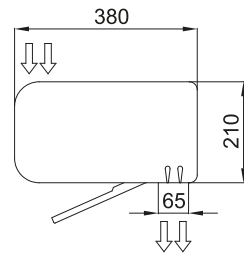
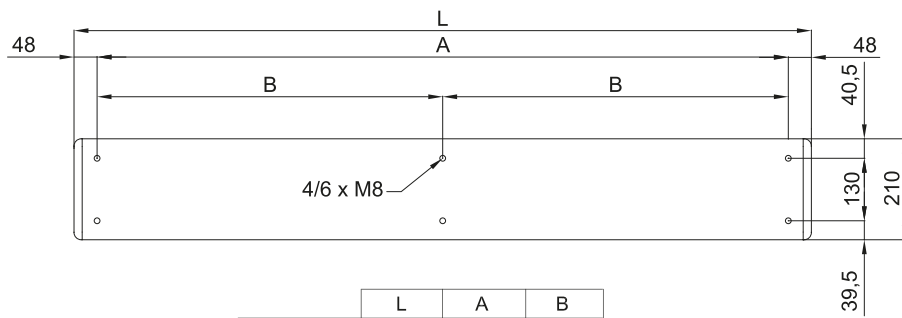
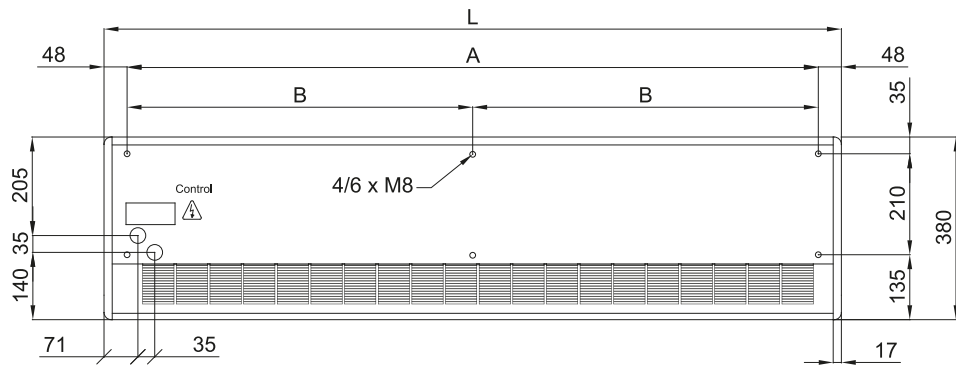
50Hz

Soojenduseta		
Mudel	Nominaalne Õhuvool (m ³ /h)	Soovitav Paigalduskõrgus (m)
ARIS 1000 A	1900	2,5-3,5
ARIS 1500 A	2800	2,5-3,5
ARIS 2000 A	3800	2,5-3,5

Elektrisoojendus			
Mudel	Nominaalne Õhuvool (m ³ /h)	Elektriküttevõime 400Vx3 (kW)	Soovitav Paigalduskõrgus (m)
ARIS 1000 E	1800	3/6/9	2,5-3,5
ARIS 1500 E	2800	4/8/12	2,5-3,5
ARIS 2000 E	3600	6/12/18	2,5-3,5

Veesoojendus				
Mudel	Nominaalne Õhuvool (m ³ /h)	Küttevõime 80/60°C (kW)	Küttevõime 60/40°C (kW)	Soovitav Paigalduskõrgus (m)
ARIS 1000 P86	1750	9,32	-	2,5-3,5
ARIS 1500 P86	2625	14,5	-	2,5-3,5
ARIS 2000 P86	3500	19,34	-	2,5-3,5
ARIS 1000 P64	1600	-	7,27	2,5-3,5
ARIS 1500 P64	2350	-	11,15	2,5-3,5
ARIS 2000 P64	3200	-	15,08	2,5-3,5

Mõõtmed



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