



Karakteristike

ARIS vazdušna zavesa ima gratku prednju ploču sa zaobljenim ivicama i oblicima, prilagodljivu logotipima, osvetljenjem, natpisima ili sigurnosnim i informativnim znakovima. Ulagana rešetka je sakrivena u gornjem delu, čime se izbegava unutrašnji vid vazdušne zavese i filtera. Savremeni, diskretni i elegantni dizajn vazdušne zavese ARIS zajedno sa visokokvalitetnim završnim obradama čine je vrhunskom vazdušnom zavesom za komercijalne ulaze visoke do 2,8 metara, ispunjavajući instalaciju koja garantuje efikasnu i održivu klimatizaciju bez iznenadnih neslaganja sa unutrašnjom arhitekturom i dizajnom prostorija.



- Otmena, diskretna i modernog dizajna, lako će se adaptirati u svaki enterijer.
- Glatki prednji panel može biti prilagođen logotipovima, osvetljenjem, natpisima ili bezbednosnim i informativnim signalima, u skladu sa zahtevima klijenta.
- Samoodrživo?eli?no zaobljeno ku?ište sa plasti?nim stranicama bez ivica., završeno u strukturalnoj epoksi-poliesterslikarskoj beloj boji RAL9016 kao standardnoj.Druge boje su dostupne na zahtev.
- Skriven glavni ulaz za vazduh, što uspešno prikriva jedinicu i ulaznu rešetku od pogleda.
- Anodizirani aluminijumski ispusni kraci, aerodinami?nog oblika..
- Ventilatori ukrštenog protoka, niskog nivoa buke, pokretani eksternim motorom rotora sa 2 brzine.
- "P" type with water heated coil and integrated regulation for ON/OFF or three stages 0-10V proportional valve. "E" tip sa elektri?nim oklopljenim elementima, tri stadijuma sa integriranom regulacijom."A" tip bez grejanja, samo vazduh.
- 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.)

Specifikacije

50Hz

Model	Negrejano		Preporu?ena Visina Instalacije (m)
	Nominalni protok vazduha (m³/h)		
ARIS 1000 A	1900		2,5-3,5
ARIS 1500 A	2800		2,5-3,5
ARIS 2000 A	3800		2,5-3,5

Model	Elektri?no Grejanje		Preporu?ena Visina Instalacije (m)
	Nominalni protok vazduha (m³/h)	Elektri?ni Grejni Kapacitet 400Vx3 (kW)	
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

Model	Nominalni protok vazduha (m³/h)	Vodeno Grejanje		Preporu?ena Visina Instalacije (m)
		Kapacitet Grejanja Out. Ut. 80/60°C (kW)	Kapacitet Grejanja Out. Ut. 60/40°C (kW)	
ARIS 1000 P86	1750	9,28	-	2,5-3,5
ARIS 1500 P86	2625	14,44	-	2,5-3,5
ARIS 2000 P86	3500	19,26	-	2,5-3,5
ARIS 1000 P64	1600	-	6,99	2,5-3,5
ARIS 1500 P64	2350	-	10,59	2,5-3,5
ARIS 2000 P64	3200	-	14,31	2,5-3,5

60Hz

**Negrejano**

Model	Nominalni protok vazduha (m³/h)	Preporučena Visina Instalacije (m)
ARIS 1000 A 60Hz	1900	2,2-2,8
ARIS 1500 A 60Hz	2800	2,2-2,8
ARIS 2000 A 60Hz	3800	2,2-2,8

Dimenziije