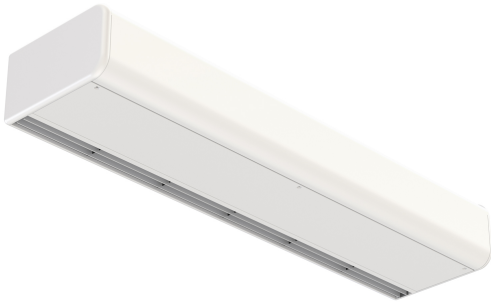


Karakteristika



- Stilet, diskret og moderne design adaptive til vilkårlig interiørarkitektur.
- Glat front panel kan blive tilpasset med logotyper, lys, bogstaver eller sikkerheds- og informationsignal, alt efter kundekrav.
- Selvbærende stål afrundet beklædning med hjørneløse plastik sidebetræk., afsluttet i strukturel hvid epoxy-polyester maling RAL9016 som standard. Andre farver er tilgængelige ved anmodning.
- Skjult top luftindgang, undgå indersidesyn af enheden og indtaglamellerne.
- Anodiseret aluminium udtagslameller, airfoil formet.
- Lav støjniveau snoet kryds-strøm blæsere drevet af en 2-hastigheds ekstern rotor motor.
- "P" type med vandvarmet spole "E" type med elektrisk skjold elementer, tre faser med integreret regulering. "A" type uden varme, kun luft.
- 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.)

Specifikationer

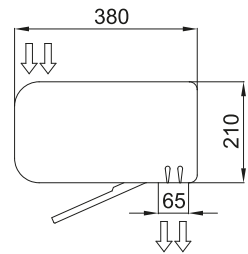
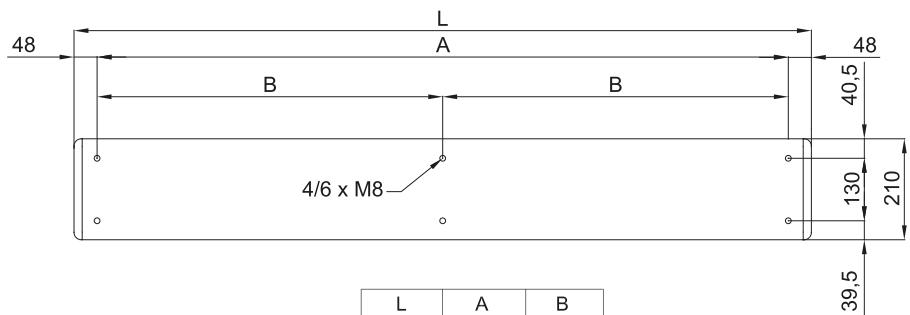
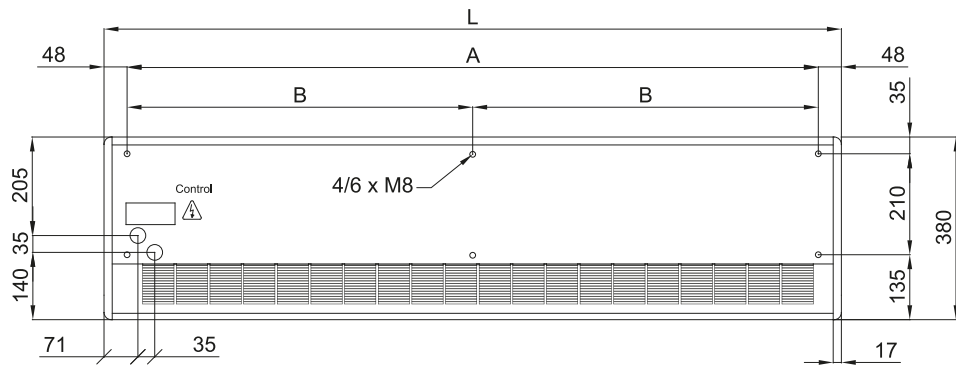
50Hz

Uopvarmet		
Model	Nominel luftstrøm (m ³ /h)	Anbefalet installationshøjde (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

Elektrisk varme			
Model	Nominel luftstrøm (m ³ /h)	Elektrisk opvarmningskapacitet 400Vx3 (kW)	Anbefalet installationshøjde (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

Vandvarme				
Model	Nominel luftstrøm (m ³ /h)	Opvarmningskapacitet 80 / 60°C (kW)	Opvarmningskapacitet 60 / 40°C (kW)	Anbefalet installationshøjde (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

Dimensioner



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