



Característiques tècniques



RAL 9016
estàndard



Altres colors
a la carta



Rang
Fins a 2,8 m



Tipus de calefacció
E : elèctrica 2 etapes
P : aigua
A : sense calefacció



Bastidor
Acer galvanitzat



Cabal / Longitud
1400 - 2900 m³/h
1 m a 2 m



Potència calorífica
E : 3,8 - 11,3 kW
P : 8,2 - 16,7 kW



Tipus de reixa
Perforat rectangular



Ventiladors
Tangencials
2 velocitats



Control
Regulador manual Plug&Play
+ control remot IR
(Control Clever opcional)



Lames de descàrrega
Alumini, tipus airfoil

Cortina d'aire ARIS contemporània, discreta i elegant que presenta un panell frontal llis amb vores i formes arrodonides, personalitzable amb logos, il·luminació, senyalització o rètols informatius i de seguretat. La reixa d'aspiració queda amagada en la part superior, evitant així la visió interna de la cortina d'aire. Incorpora ventiladors tangencials amb turbina de perfil "twisted" de baix nivell sonor i motor de rotor extern de 2 velocitats. Inclou control Plug&Play amb cable RJ45 de 7 m i comandament a distància per infraroigs. Opcionalment, es pot regular amb el Control Avançat Clever (programable, automàtic, intel·ligent, compatible amb Modbus RTU per BMS).

SENSE CALEFACCIÓ

Model	Cabal m ³ /h	Potència ventilació 230V~50Hz W	Intensitat ventilació 230V~50Hz A	Nivell sonor (5 m) dB(A)	Pes kg
ARIS 1000 A	1500	80	0,41	34/48	20
ARIS 1500 A	2150	117	0,53	35/49	29
ARIS 2000 A	2900	160	0,82	37/51	38

CALEFACCIÓ ELÈCTRICA

Model	Cabal m ³ /h	Potència calorífica (**) kW	Tensió	Potència ventilació 230V~50Hz W	Intensitat ventilació 230V~50Hz A	Nivell sonor (5 m) dB(A)	Pes kg
ARIS 1000 E	1500	3,8/5,6	400Vx3	80	0,41	34/48	23
ARIS 1000 E-9	1500	6/9	400Vx3	80	0,41	34/48	23
ARIS 1000 E230	1500	3,8/5,6	230Vx1	80	0,41	34/48	24
ARIS 1500 E	2150	6/9	400Vx3	117	0,53	35/49	31
ARIS 1500 E230-6	2150	3,8/5,6	230Vx1	117	0,53	35/49	31
ARIS 1500 E230-9	2150	6/9	230Vx1 (*)	117	0,53	35/49	31
ARIS 2000 E	2900	5,6/11,3	400Vx3	160	0,82	37/51	47
ARIS 2000 E230	2900	5,6/11,3	230Vx1 (*)	160	0,82	37/51	47

(*) 2 línies d'alimentació separades.

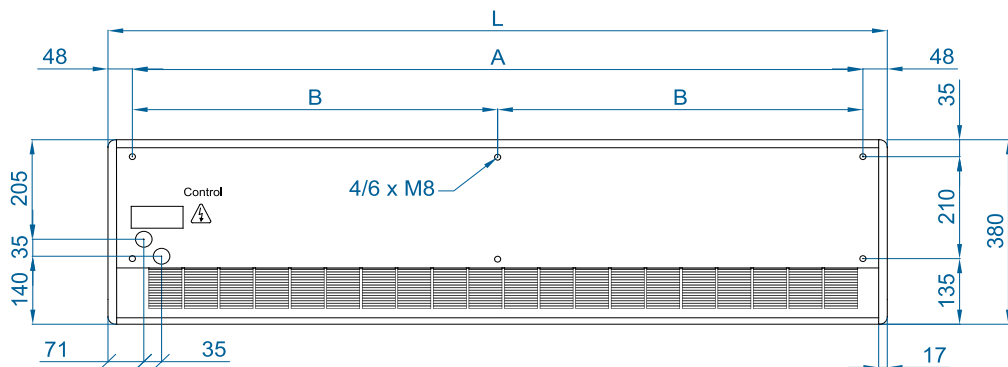
(**) Sota comanda, es poden subministrar bateries elèctriques en altres potències.

CALEFACCIÓ AIGUA

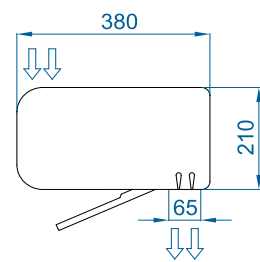
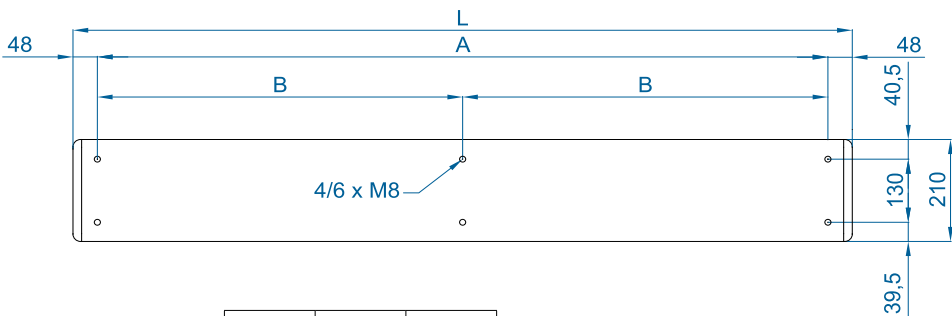
Model	Cabal m ³ /h	Potència calefacció 80/60°C kW	Pèrdua pressió aigua Pa	Potència ventilació 230V~50Hz W	Intensitat ventilació 230V~50Hz A	Nivell sonor (5 m) dB(A)	Pes kg
ARIS 1000 P	1400	8,2	7090	80	0,41	36/29	23
ARIS 1500 P	2100	12,7	7200	117	0,53	37/51	31
ARIS 2000 P	2750	16,7	6550	160	0,82	39/52	42,5

Bateria d'aigua: connexions 1/2" femella. 2 files.

Dimensions



Panell frontal llis o personalitzable amb logos, il·luminació o senyalització



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



Programa de selecció

Plànols CAD, arxius BIM, manuals d'instal·lació i altra documentació

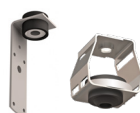


Accessoris opcionals

Suports i instal·lació



Suport rail
SPWR



Suport silentblock
SPANG-SIL / SLB



Cables de suspensió
SPCT

Control



Control IR
✓ Inclòs



Control bàsic
✓ Inclòs



Kit Control Clever



Cable RJ45
✓ Inclòs



Hand-Auto
CH-2HO-NE



Termòstat ambient
T6360

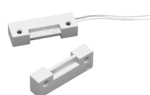


Kit interface
IN-NE-II

Sensors i vàlvules



Contacte de porta
mecànic MEC-DC



Contacte de porta
magnètic MAG-DC



Sensor de temperatura
Extern (Clever Control)



Vàlvula solenoide
V-S



Vàlvula 3 vies
V-T



Vàlvula proporcional
V-ACT



Sensor anticongelació
AFS-INS

Condensació