



## 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 m<sup>3</sup>/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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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.

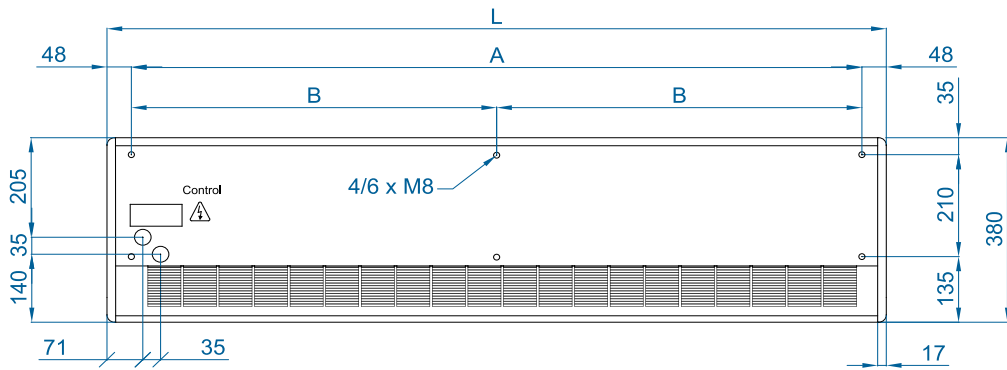
(\*\*) Sota comanda, es poden subministrar bateries elèctriques en altres potències.

### CALEFACCIÓ AIGUA

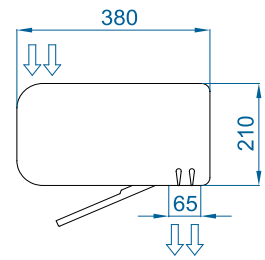
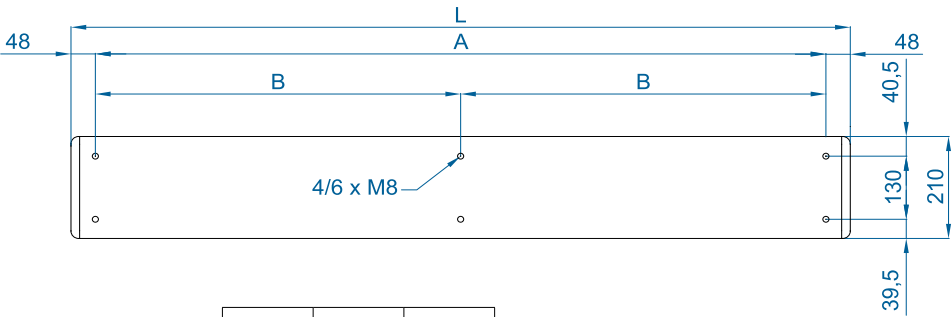
Model	Cabal m <sup>3</sup> /h	Potència calefacció 80/60°C kW	Pèrdua pressió aigua Pa	Potència ventilació 230V~50Hz W	Intensitat ventilació 230V~50Hz A	Nivell sonor (5 m) dB(A)	Pes kg
ARIS 1000 P	1400	8,2	7090	80	0,41	36/29	23
ARIS 1500 P	2100	12,7	7200	117	0,53	37/51	31
ARIS 2000 P	2750	16,7	6550	160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



Selection program

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



## Accessoris opcionals

### Suports i instal·lació



Suport rail SPWR



Suports 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 externa (Control Clever)



Vàlvula solenoide V-S



Vàlvula 3 vies V-T



Vàlvula proporcional V-ACT



Sensor anticongelació AFS-INS