

Característiques tècniques



Estàndard:
Caràtula RAL 9016
Bastidor RAL 9006



Altres colors
a la carta



Acer
inoxidable



Abast màxim
2,8 m



Cabal / Longitud
1450 - 3200 m³/h
1 m a 2 m



Ventiladors
Tangencials
2 velocitats



Tipus de calefacció
E : elèctrica 3 etapes
P : aigua
A : sense calefacció



Potència calorífica
E : 3,8 - 11,3 kW
P : 8,3 - 17,1 kW



Control
Plug&Play Advanced Pro
+ control remot
(Control Clever opcional)



Bastidor
Acer galvanitzat



Tipus de reixa
Perforat hexagonal



Lames descàrrega
Alumini, tipus airfoil

Innovador concepte de cortina d'aire decorativa de disseny encastable, concebuda per a ser instal·lada totalment vista. Creada per a ser integrada en espais interiors moderns d'arquitectura contemporània i disseny d'estil industrial. La caràtula integral decorativa està disponible en diferents colors per combinar amb la decoració. El panell frontal és ideal per personalitzar amb logos, il·luminació, retolació o senyalització, segons els requisits del client. Incorpora ventiladors tangencials de baix nivell sonor i turbina de perfil "twisted" de dues velocitats amb rotor extern. Inclou control Plug&Play muntat a paret amb cable RJ11 de 7 m, més control remot. Opcionalment, es pot regular amb Control Avançat Clever (programable, automàtic, intel·ligent, compatible amb Modbus RTU per PLC).

⚡ SENSE CALEFECCIÓ

Model	Cabal m ³ /h	Potència ventilació 230V~50Hz W	Intensitat ventilació 230V~50Hz A	Nivell sonor (5 m) dB(A)	Pes kg
TOP 1000 A	1700	80	0,41	35/50	23
TOP 1500 A	2200	117	0,53	36/51	33
TOP 2000 A	3200	160	0,82	38/53	43,5

⚡ CALEFACCIÓ ELÈCTRICA

Model	Cabal m ³ /h	Potència calorífica elèctrica (**) kW	Tensió	Potència ventilació 230V~50Hz W	Intensitat ventilació 230V~50Hz A	Nivell sonor (5 m) dB(A)	Pes kg
TOP 1000 E	1700	4/6	400Vx3	80	0,41	35/50	25
TOP 1000 E-9	1700	6/9	400Vx3	80	0,41	35/50	26
TOP 1000 E230	1700	3,8/5,6	230Vx1	80	0,41	35/50	25
TOP 1500 E	2200	6/9	400Vx3	117	0,53	36/51	36,5
TOP 1500 E230-6	2200	3,8/5,6	230Vx1	117	0,53	36/51	36,5
TOP 1500 E230-9	2200	6/9	230Vx1(*)	117	0,53	36/51	36,5
TOP 2000 E	3200	5,6/11,3	400Vx3	160	0,82	38/53	52,5
TOP 2000 E230	3200	5,6/11,3	230Vx1(*)	160	0,82	38/53	52,5

(*) 2 línies d'alimentació separades.

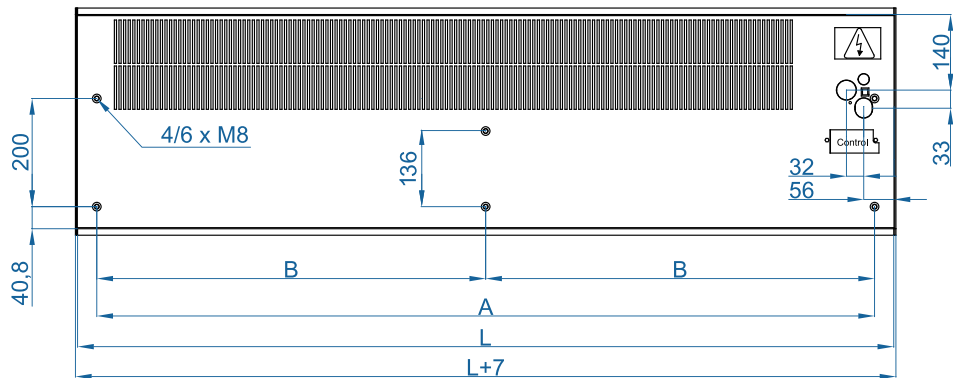
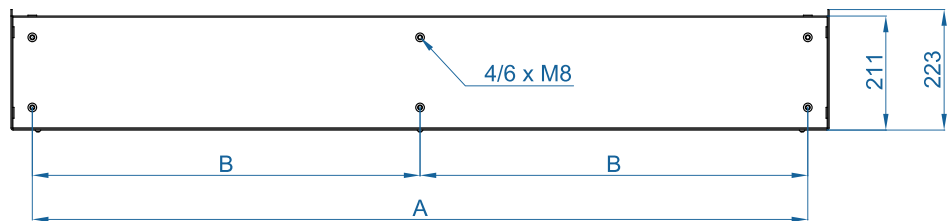
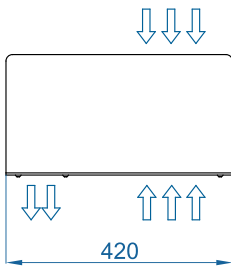
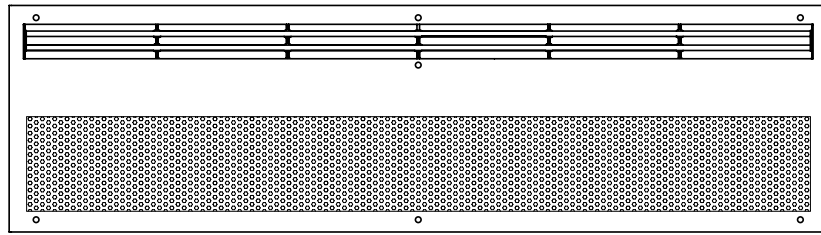
(**) Sota comanda, es poden subministrar bateries elèctriques en altres potències.

💧 CALEFACCIÓ AIGUA

Model	Cabal m ³ /h	P86 (80/60°C)		P64 (60/40°C)		Potència ventilació 230V~50Hz W	Intensitat ventilació 230V~50Hz A	Nivell sonor (5 m) dB(A)	Pes kg
		Potència calorífica kW	Pèrdua pressió aigua Pa	Potència calorífica kW	Pèrdua pressió aigua Pa				
TOP 1000 P86	1450	8,2	7090	-	-	80	0,41	37/51	25,5
TOP 1000 P64	1400	-	-	6,42	6570	80	0,41	37/51	25,5
TOP 1500 P86	2175	12,7	7200	-	-	117	0,53	38/52	36,5
TOP 1500 P64	2100	-	-	9,85	6210	117	0,53	38/52	36,5
TOP 2000 P86	2850	16,7	6550	-	-	160	0,82	40/54	48
TOP 2000 P64	2700	-	-	12,83	5560	160	0,82	40/54	48

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

Dimensions



	L	A	B
TOP 1000	1010	938	-
TOP 1500	1510	1438	-
TOP 2000	2010	1938	969



Selection program

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

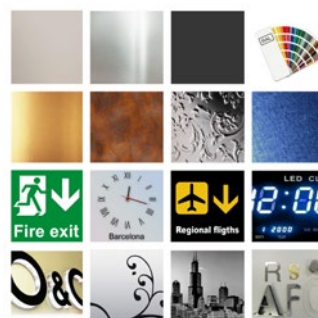
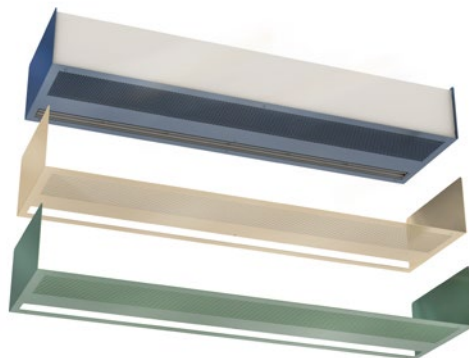


Acabats

El panell frontal està dissenyat per incloure gràfics, logos, rètols lluminosos, senyalització, rellotges o qualsevol altre element decoratiu que desitgi el client. També està disponible en qualsevol color de la carta RAL o en acer inoxidable. La caràtula decorativa integral està disponible en diferents colors o amb acabat en acer inoxidable, per tal de mimetitzar-se amb la decoració de l'entorn.



top



VEURE VÍDEO

Accessoris opcionals

Suports i instal·lacions



Suport rail
SPWR



Suports silentblock
SPANG-SIL / SLB



Cables de
suspensió SPCT



Suport esquadra
Invisair MG

Control



ADVANCED PRO
✓ Inclòs



Control IR
✓ Inclòs



RJ11 Cable
✓ Inclòs



CLEVER PRO

Sensors i vàlvules



Contacte de porta
mecànic MEC-DC



Contacte de porta
magnètic MAG-DC
✓ Inclòs



Sensor temperatura
externa



Vàlvula solenoide
V-S



Vàlvula 3 vies
V-T



Vàlvula proporcional
V-ACT



Sensor anticongelació
AFS-INS