



## Características técnicas



Estándar:  
Reja RAL 9016  
RAL 9005



Otros colores  
bajo pedido



Rango  
Hasta 2,8 m



Caudal / Longitud  
1700 - 3200 m<sup>3</sup>/h  
1 m a 2 m



Ventiladores  
Tangenciales  
2 velocidades



Tipo calefacción  
A : sin calefacción



Potencia calorífica  
-



Control  
Selector de velocidad



Bastidor  
Acero galvanizado



Tipo de reja  
Rectangular +  
perforación circular



Lamas de descarga  
Aluminio, tipo airfoil

Cortina de aire de bajo coste con las mismas prestaciones que OPTIMA EMPOTRABLE. La cortina de aire OPTIMA EMPOTRABLE SWITCH es ideal para la mayoría de entradas comerciales hasta 2,8 metros de altura, para instalaciones en falso techo.

Interruptor físico de control incorporado. Panel de aspiración de bajo mantenimiento integrado en un único marco color blanco RAL 9016 o negro RAL 9005. Con turbina de perfil "twisted" de bajo nivel sonoro y ventiladores tangenciales con motor de rotor externo de 2 velocidades.

### ❄ SIN CALEFACCIÓN

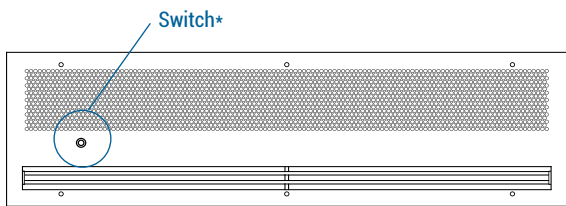
Modelo	Caudal m <sup>3</sup> /h	Potencia ventilación 230V~50Hz W	Intensidad ventilación 230V~50Hz A	Nivel sonoro (5 m) dB(A)	Peso kg
RO SW 1000 A	1700	80	0,41	35/50	23
RO SW 1500 A	2200	117	0,53	36/51	33
RO SW 2000 A	3200	160	0,82	38/53	43



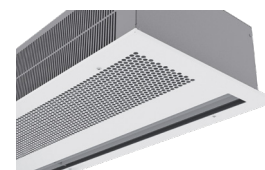
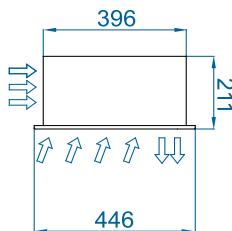
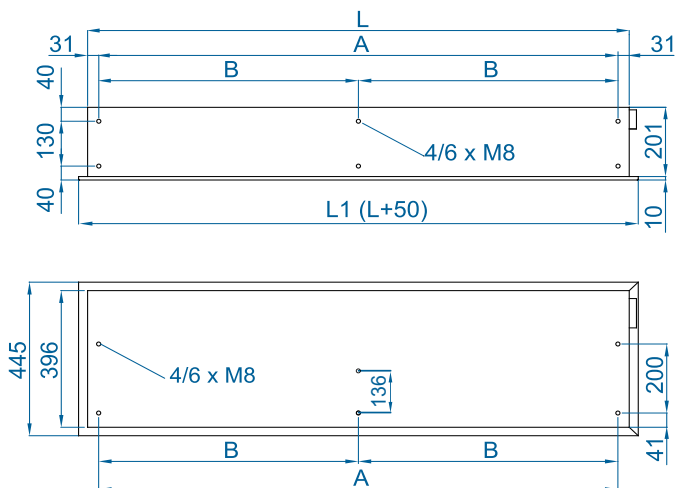
Programa de selección



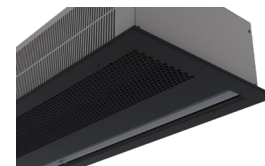
## Dimensiones



	L	L1	A	B
RO SW 1000	1000	1050	938	-
RO SW 1500	1500	1550	1438	-
RO SW 2000	2000	2050	1938	969

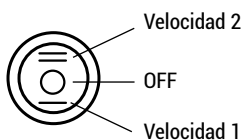


Acabado blanco RAL 9016



Acabado negro RAL 9005

Switch\*



## Accesorios opcionales

### Soportes e instalación



Soporte rail  
SPWR



Soportes silentblock  
SPANG-SIL / SLB



Cables de suspensión  
SPCT

### Sensores y válvulas



Contacto de puerta  
mecánico MEC-DC



Contacto de puerta  
magnético MAG-DC

Planos CAD, archivos BIM, manuales de  
instalación y otra documentación

