



Características técnicas



Estándar:
Reja RAL 9016
RAL 9005



Otros colores
bajo pedido



Rango
Hasta 2,8 m



Caudal / Longitud
1700 - 3200 m³/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

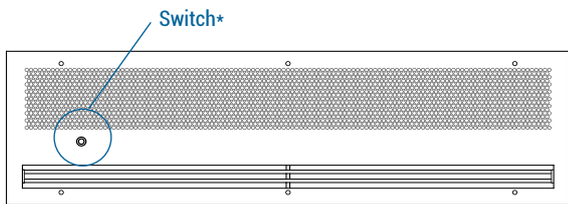
Modelo	Caudal m³/h	Potencia ventilación 230V~50Hz W	Intensidad ventilación 230V~50Hz A	Nivel sonoro (5 m) dB(A)	Peso kg
RO SW 1000 A	1700	80	0,41	35/50	23
RO SW 1500 A	2200	117	0,53	36/51	33
RO SW 2000 A	3200	160	0,82	38/53	43



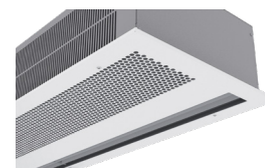
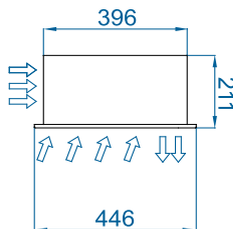
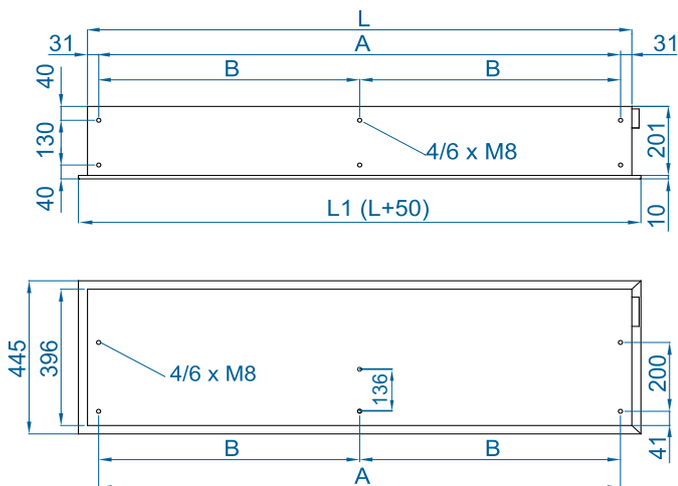
Programa de selección



Dimensiones



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

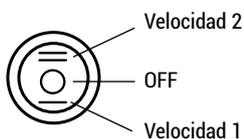


Acabado blanco RAL 9016



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

