

06 CORTINAS DE AIRE PARA PUERTAS COMERCIALES HASTA 2,2 m
OPTIMA EMPOTRAR

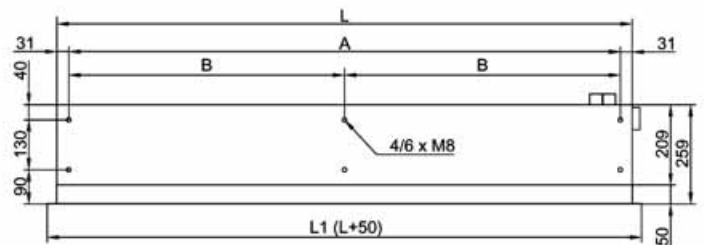
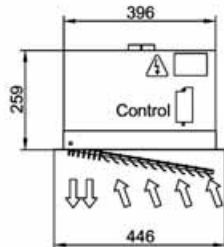


- Bastidor de acero electrozincado, preparado para instalación en falso techo.
- La rejilla de absorción y el difusor de descarga están integrados en un marco único de aluminio perfilado de color blanco RAL 9016 como estándar.
- Ventiladores tangenciales con turbina de perfil twisted de bajo nivel sonoro, con motor de rotor externo de 2 velocidades.
- Los modelos "P" incorporan batería de agua caliente. Los modelos "E" incorporan batería eléctrica blindada de 2 etapas, contactores de potencia incluidos. Los modelos "A" son sin calefacción, sólo aire.
- Caja de control y regulación incluida. Cable telefónico de 20 m con conectores rápidos tipo RJ45 (Plug&Play) incluido.
- Altura de instalación aconsejada hasta 2,2 m.



Código	Modelo	Caudal nominal m ³ /h	Potencia (kW)		Etapas		Nivel sonoro dB(A)	Peso Kg
			1x230V	3x400V	Calor	Ventilación		
EC 06 571	RO 1000 A	850/1350	-	-	-	2	41/50	24
EC 06 573	RO 1000 E	850/1350	-	4/6	2	2	41/50	26
EC 06 574	RO 1000 E230	850/1350	3,8/5,6	-	2	2	41/50	26
EC 06 575	RO 1500 A	1250/2050	-	-	-	2	43/52	34
EC 06 577	RO 1500 E	1250/2050	-	6/9	2	2	43/52	37,5
EC 06 578	RO 1500 E230-6	1250/2050	3,8/5,6	-	2	2	43/52	37,5
EC 06 579	RO 1500 E230-9	1250/2050	6/9	-	2	2	43/52	37,5
EC 06 580	RO 2000 A	1700/2700	-	-	-	2	46/55	44,5
EC 06 582	RO 2000 E	1700/2700	-	5,6/11,3	2	2	46/55	53,5
EC 06 583	RO 2000 E230	1700/2700	5,6/11,3	-	2	2	46/55	53,5

DIMENSIONES:



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

