

# CORTINAS DE AIRE

## Serie OPTIMA EMPOTRAR



Altura 2,2 a 2,8 m.

- 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 "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 7 m con conectores rápidos tipo RJ45 (Plug&Play) incluido.

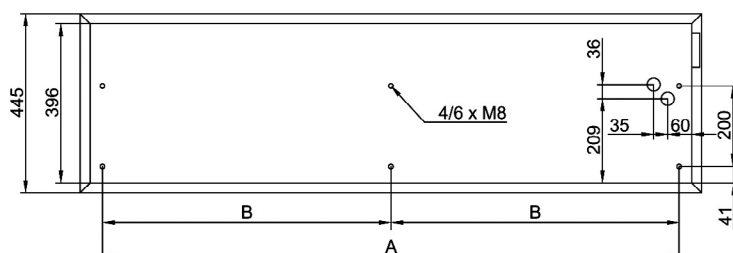
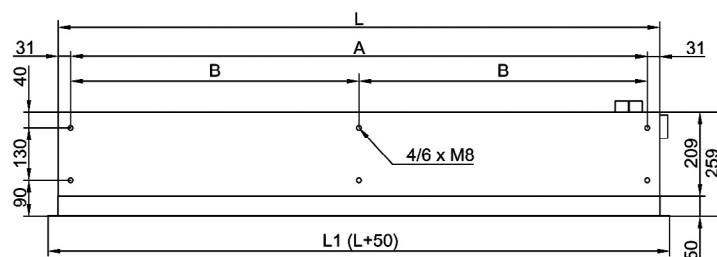
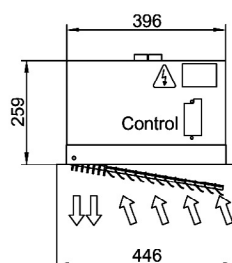


Códigos: EC06571\_EC06583

Código	Modelo	Caudal nominal m³/h	Potencia (kW)		Etapas		Nivel sonoro dB(A)	Peso Kg
			1x230V	3x400V	Calor	Ventilación		
EC06571	RO 1000 A	850/1350	-	-	-	2	41/50	24
EC06573	RO 1000 E	850/1350	-	4/6	2	2	41/50	26
EC06574	RO 1000 E230	850/1350	3,8/5,6	-	2	2	41/50	26
EC06575	RO 1500 A	1250/2050	-	-	-	2	43/52	34
EC06577	RO 1500 E	1250/2050	-	6/9	2	2	43/52	37,5
EC06578	RO 1500 E230-6	12z50/2050	3,8/5,6	-	2	2	43/52	37,5
EC06579	RO 1500 E230-9	1250/2050	6/9	-	2	2	43/52	37,5
EC06580	RO 2000 A	1700/2700	-	-	-	2	46/55	44,5
EC06582	RO 2000 E	1700/2700	-	5,6/11,3	2	2	46/55	53,5
EC06583	RO 2000 E230	1700/2700	5,6/11,3	-	2	2	46/55	53,5

\*60 Hz bajo demanda.

### DIMENSIONES:



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