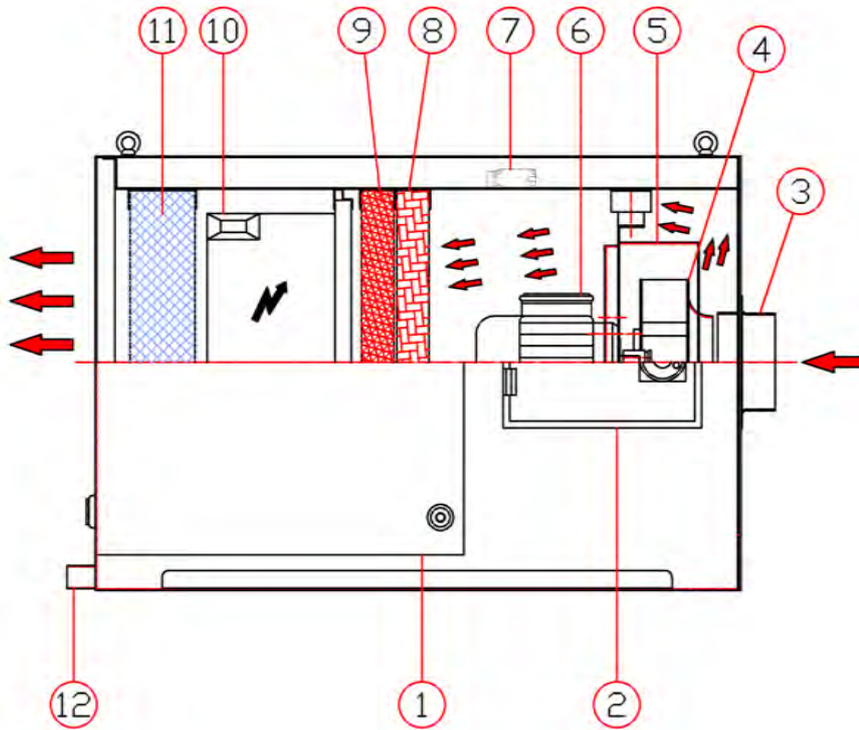
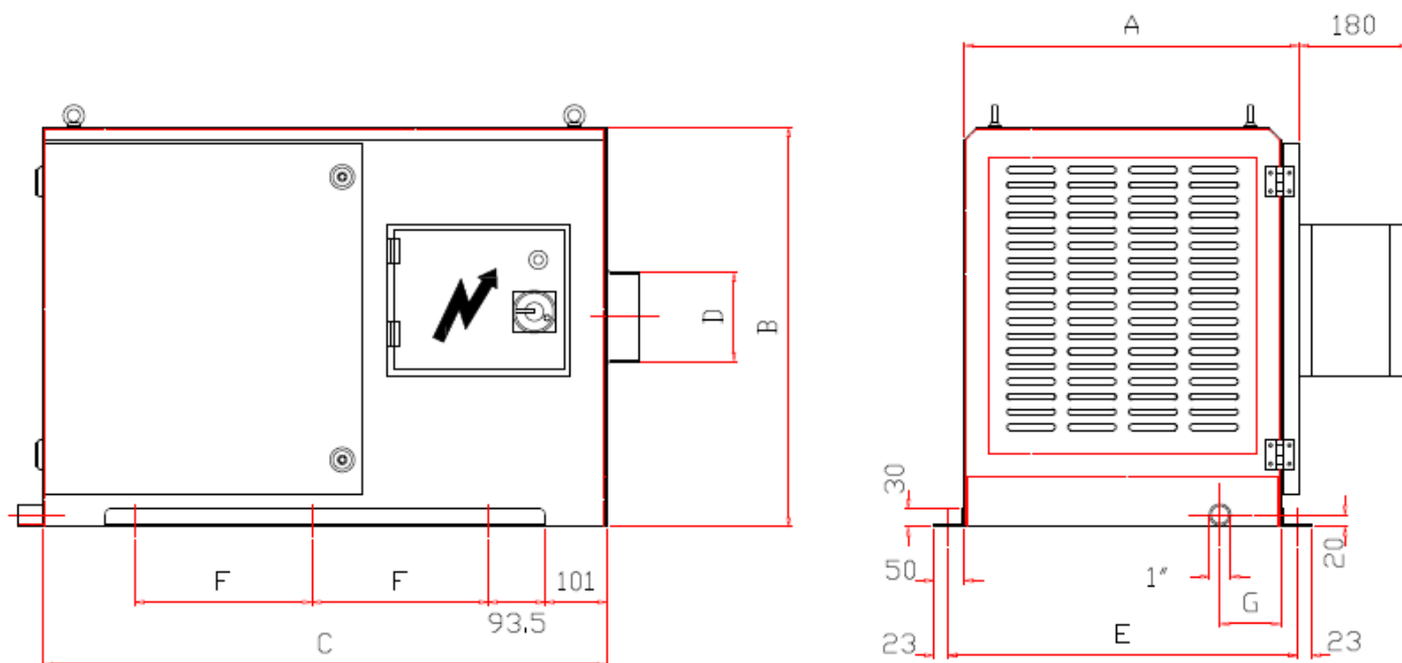


*Estructura interna abatidor electrostático Serie EMC 500 – 1000 – 2000*



POS.	DESCRIPTION
1	Puerta de acceso al compartimento del filtro.
2	Panel eléctrico de control y mando.
3	Boca de succión
4	Ventilador de cabeza alta
5	Sistema centrífugo de desbaste autolimpiante TCE – I. etapa
6	Motor trifásico AUTOFRENAnte multivoltaje
7	Contacto de seguridad escotilla acceso filtros
8	Célula en poliuretano – II. etapa
9	Celda sintética ondulada – III. etapa (excluyendo EMC 500)
10	<b>1ª celda electrostática:</b> level de filtration del 99,98% para partículas de tamaño > 0,1 mg / m <sup>3</sup> - IV. etapa
11-A	Filtro de seguridad final de eficiencia media F9 – V.etapa / A
11-B	Filtro final absoluto eficiencia clase H13 HEPA – V.etapa / B - <b>OPCIONAL</b> (alternativamente)
12	Manguera de drenaje ø 40 mm

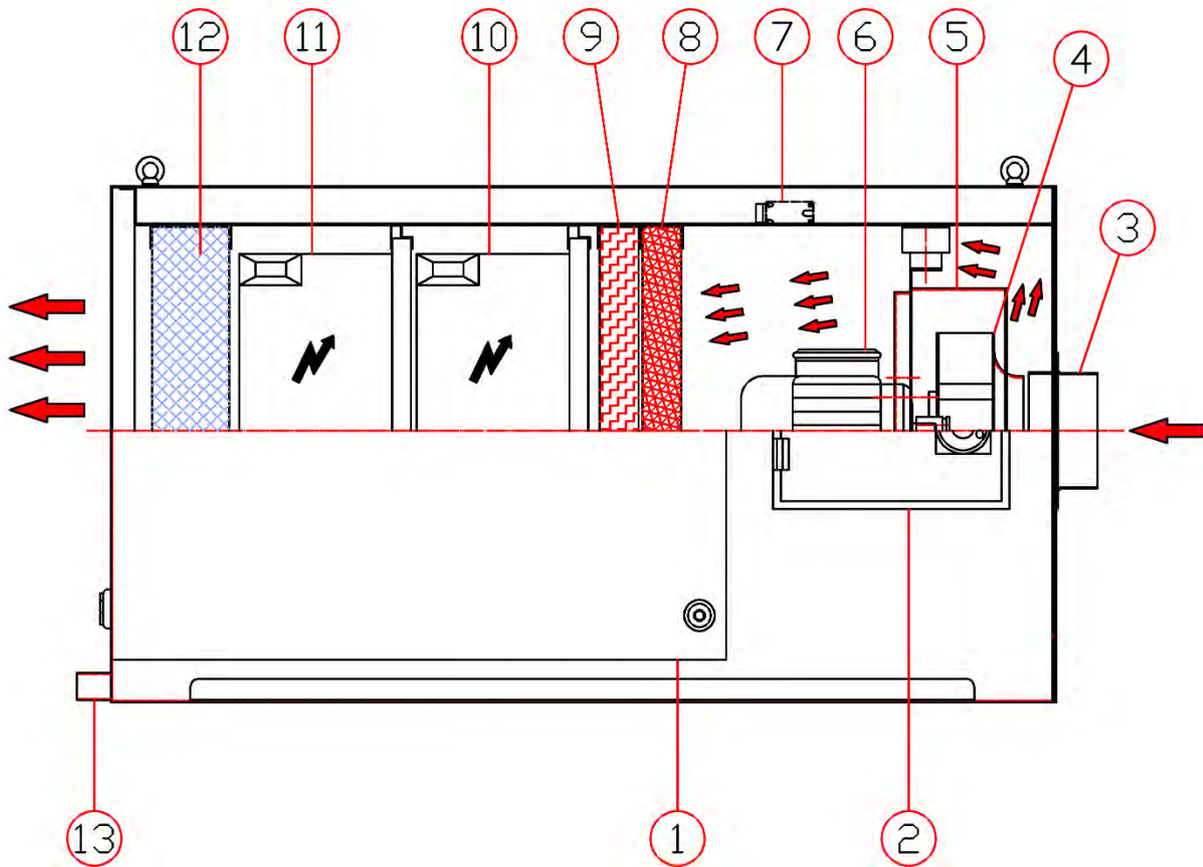
## Dimensiones abatidor electrostático Serie EMC 500 - 1000 - 2000



MODELO	PESO KG	A	B	C	D	E	F	G
EMC 500	100	480	660	922	∅ 125	434	265	80
EMC 1000	120	620	660	975	∅ 150	574	265	100
EMC 2000	130	722	710	975	∅ 200	676	290	100

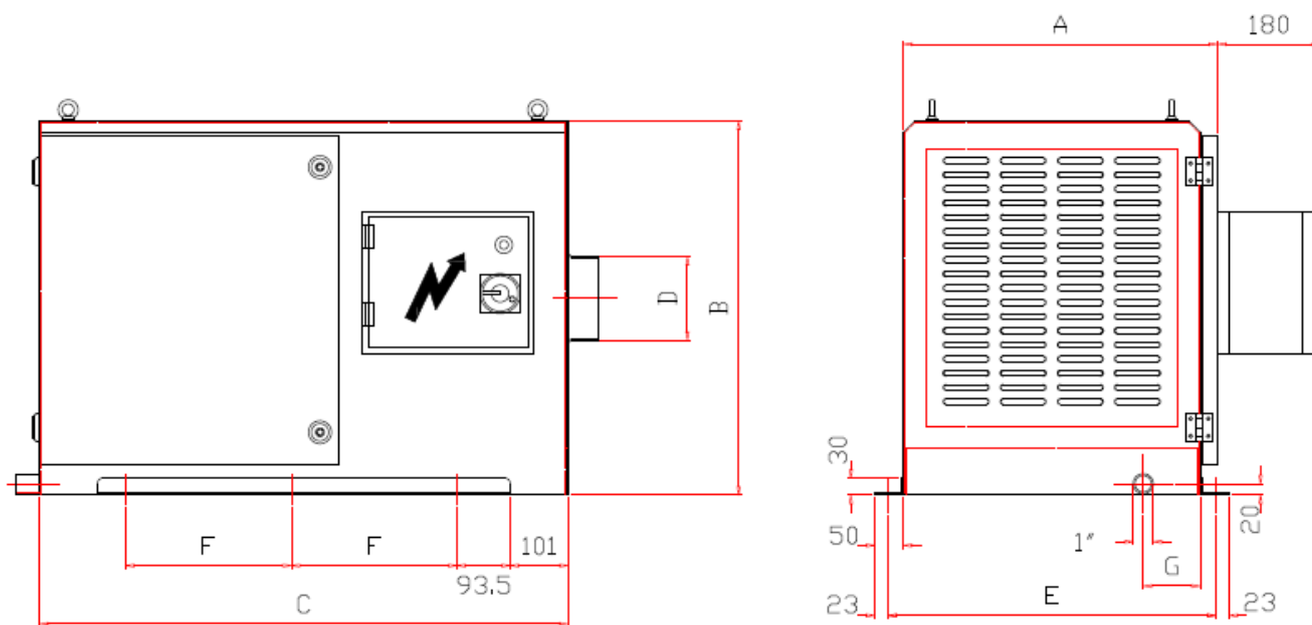
\*Cotización en milímetros. Los datos y las características pueden estar sujetos a cambios sin previo aviso

## Estructura interna abatidor electrostático Serie EMC 1501/2 – 2501/2



POS.	DESCRIPTION
1	Puerta de acceso al compartimento del filtro.
2	Panel eléctrico de control y mando.
3	Boca de succión
4	Ventilador de cabeza alta
5	Sistema centrífugo de desbaste autolimpiante TCE – I. etapa
6	Motor trifásico autofrenante multivoltaje
7	Contacto de seguridad escotilla acceso filtros
8	Célula en poliuretano – II° etapa
9	Celda sintética ondulada – 3ª etapa (excluyendo EMC 500)
10	<b>1ª celda electrostática:</b> nivel de filtración del 99,98% para partículas de tamaño > 0,1 mg / m <sup>3</sup> - etapa IV
11	<b>2ª celda electrostática</b> – nivel de filtración 99,995% para partículas con dimensiones > 0.1 mg / m <sup>3</sup> - etapa V°
12-A	Filtro de seguridad final de eficiencia media F9 - VI etapa / A
12-B	Filtro final absoluto eficiencia clase H13 HEPA - VI etapa / B - OPCIONAL (alternativamente)
13	Manguera de drenaje ø 40 mm

## Dimensiones abatidor electrostático Serie EMC 1501/2 – 2501/2



MODELO	PESO KG	A	B	C	D	E	F	G
EMC 1501-2	170 - 185	620	660	1200	∅ 150	574	400	100
EMC 2501-2	200 - 215	722	710	1200	∅ 200	676	400	100

\*Cotización en milímetros. Los datos y las características pueden estar sujetos a cambios sin previo aviso