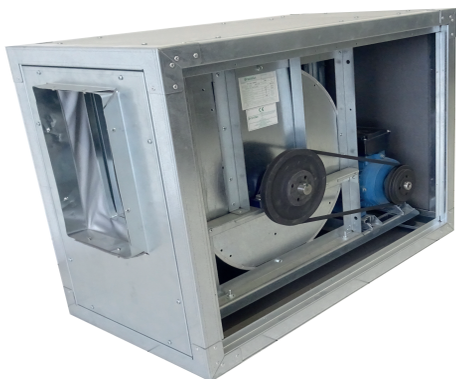


Caja de Ventilación Simple Oído TSA-F Resistencia al Fuego 400°C 2/h.



PLAZO ENTREGA 24H.

ASESORAMIENTO TECNICO



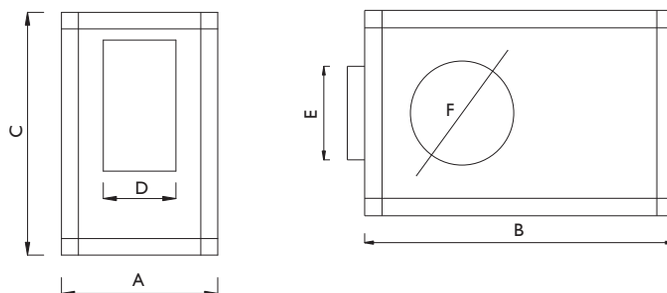
Caja de ventilación construidas con ventiladores de simple aspiración y accionadas mediante transmisión, homologadas en el laboratorio Centre Technique de la construction Metallique (C.T.I.C.M.) de Mezt-Francia, según Norma Europea pr EN12101.3, para transportar aire a 400°C 2/h y especialmente diseñadas para trabajar en el exterior de las zonas de riesgo.

Características

- Fabricada en chapa galvanizada.
- Aislamiento termo acústico flexitroll gris de 5 mm
- Tapa baja de una pieza para evitar goteos de grasa.
- Puerta de registro con cierre metálico.
- Incorpora junta antivibratoria en el cuello de impulsión.
- Brida para juntas antivibratorias en impulsión y aspiración para evitar que se rompa dicha junta al realizar los cambios de turbina (a petición)
- Tapa intemperie (a petición)
- Ventiladores montados sobre amortiguadores de caucho
- Resistencia al fuego 400 ° C 2/h. homologada por C.T.E.C.M. Norma Europea EN12101.3.



TIPO	CV	PRECIO
9 / 4	0,50	1.246,79
9 / 4	1,00	1.336,44
10 / 5	0,75	1.357,73
10 / 5	1,00	1.410,06
10 / 5	1,50	1.491,98
12 / 6	1,00	1.525,83
12 / 6	1,50	1.607,75
15 / 7	1,50	1.798,01
15 / 7	2,00	1.837,92
18 / 9	2,00	2.083,01
18 / 9	3,00	2.242,45
18 / 9	4,00	2.302,20
20 / 10	2,00	3.205,68
20 / 10	3,00	3.365,12
20 / 10	4,00	3.424,87
20 / 10	5,50	3.535,33
22 / 11	3,00	3.715,55
22 / 11	4,00	3.775,30
22 / 11	5,50	3.885,76
25 / 13	3,00	4.082,98
25 / 13	4,00	4.142,73
25 / 13	5,50	4.253,19
25 / 13	7,50	4.507,13
30 / 14	4,00	4.887,87
30 / 14	5,50	4.998,33
30 / 14	7,50	5.252,27



DIMENSIONES TSA						
MODELO	A	B	C	D	E	F
9/4	430	760	550	175	270	250
10/5	430	830	600	190	295	300
12/6	450	890	680	215	350	300
15/7	515	1020	770	275	410	400
18/9	580	1270	900	305	485	450
20/10	710	1480	1120	320	610	550
22/11	750	1570	1210	360	700	650
25/13	810	1670	1330	415	800	700
30/14	880	1900	1560	475	940	800