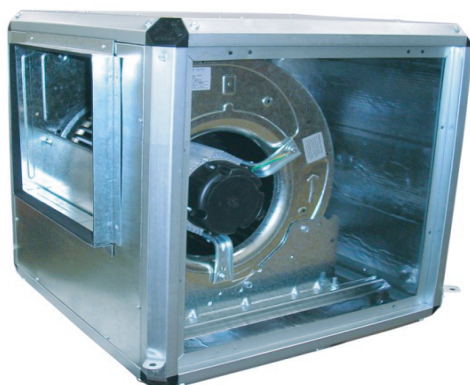


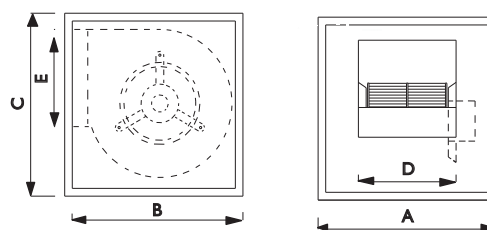
Caja de Ventilación Motor Directamente Acoplado



Características:

- Estructura de acero galvanizado construida en forma de prisma mediante perfiles en escuadra, cantoneras de nylon rígido y paneles totalmente desmontables.
- Incorpora un ventilador con motor monofásico o trifásico a petición, directamente acoplado.
- Ventilador montado sobre cuatro amortiguadores de caucho.
- Aislamiento termo-acústico de lana de vidrio clasificación MO
- Varias posiciones de montaje con impulsión y aspiración
- Puerta registro con cierre metálico.

TIPO		PRECIO
7 / 7	1/10CV 6P I	643,25
7 / 7	1/5CV 4P I	653,81
9 / 7	1/5CV 6P I	707,87
9 / 7	1/3CV 6P I	818,84
9 / 7	1/2CV 4P I	704,87
9 / 7	3/4CV 4P I	817,13
9 / 9	1/5CV 6P I	753,65
9 / 9	1/3CV 6P I	756,47
9 / 9	1/2CV 4P I	778,01
9 / 9	3/4CV 4P I	788,21
10 / 8	1/3CV 6P I	866,51
10 / 8	1/2CV 4P I	796,19
10 / 8	3/4CV 4P I	868,73
10 / 10	1/3CV 6P I	823,52
10 / 10	1/2CV 4P I	821,93
10 / 10	3/4CV 4P I	832,43
10 / 10	3/4CV 6P I	851,69
10 / 10	1 CV 6P I	866,69
10 / 10	1 CV 6P III	866,69
12 / 9	3/4CV 6P I	946,67
12 / 9	1 CV 6P I	1.110,47
12 / 9	1 CV 6P III	942,17
12 / 9	1,5CV 6P I	1.044,17
12 / 9	1,5CV 6P III	1.062,05
12 / 12	3/4CV 6P I	1.065,98
12 / 12	1 CV 6P I	1.089,65
12 / 12	1 CV 6P III	954,17
12 / 12	1,5CV 6P I	1.051,67
12 / 12	1,5CV 6P III	1.108,40
15 / 15	3CV 6P III	1.630,06



DIMENSIONES TMD					
MODELO	A	B	C	D	E
7/7	470	470	470	240	220
9/9	530	530	530	310	275
10/10	585	585	585	335	300
12/12	670	670	670	395	350
15/15	760	760	760	485	415