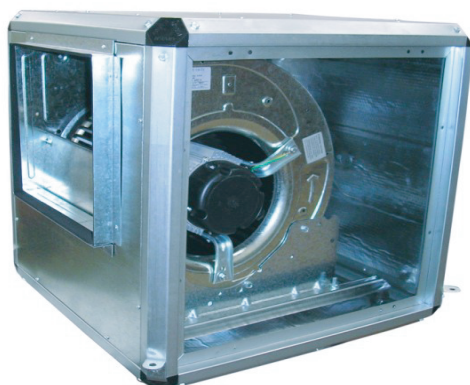


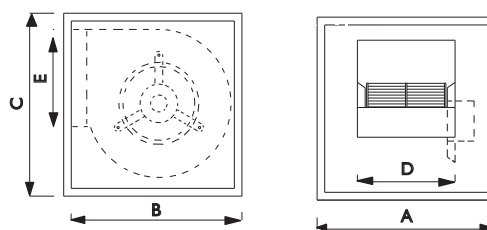
# Caja de Ventilación Motor Directamente Acoplado



## 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	652,25
7 / 7	1/5CV 4P I	663,14
9 / 7	1/5CV 6P I	717,71
9 / 7	1/3CV 6P I	832,04
9 / 7	1/2CV 4P I	713,21
9 / 7	3/4CV 4P I	830,33
9 / 9	1/5CV 6P I	764,90
9 / 9	1/3CV 6P I	767,81
9 / 9	1/2CV 4P I	790,01
9 / 9	3/4CV 4P I	800,51
10 / 8	1/3CV 6P I	880,19
10 / 8	1/2CV 4P I	810,53
10 / 8	3/4CV 4P I	882,47
10 / 10	1/3CV 6P I	835,88
10 / 10	1/2CV 4P I	834,23
10 / 10	3/4CV 4P I	845,06
10 / 10	3/4CV 6P I	866,03
10 / 10	1 CV 6P I	881,03
10 / 10	1 CV 6P III	881,03
12 / 9	3/4CV 6P I	959,51
12 / 9	1 CV 6P I	1.130,03
12 / 9	1 CV 6P III	955,01
12 / 9	1,5CV 6P I	1.064,51
12 / 9	1,5CV 6P III	1.081,58
12 / 12	3/4CV 6P I	1.084,22
12 / 12	1 CV 6P I	1.108,55
12 / 12	1 CV 6P III	970,01
12 / 12	1,5CV 6P I	1.069,01
12 / 12	1,5CV 6P III	1.127,96
15 / 15	3CV 6P III	1.660,90



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