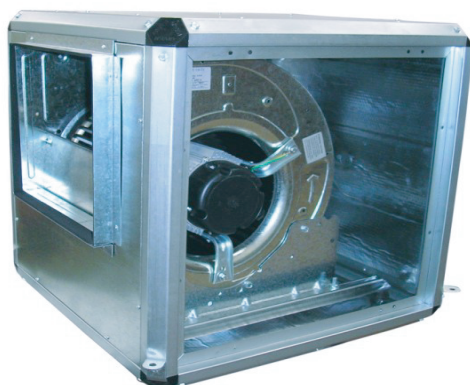


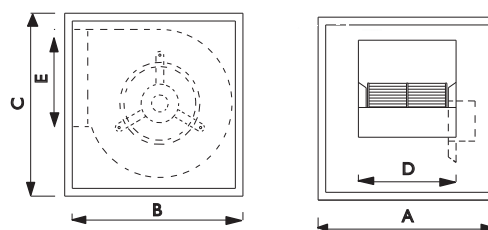
Caja de Ventilación Motor Directamente Acoplado



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	643,73
7 / 7	1/5CV 4P I	654,29
9 / 7	1/5CV 6P I	717,35
9 / 7	1/3CV 6P I	819,32
9 / 7	1/2CV 4P I	712,85
9 / 7	3/4CV 4P I	817,61
9 / 9	1/5CV 6P I	754,13
9 / 9	1/3CV 6P I	756,95
9 / 9	1/2CV 4P I	778,49
9 / 9	3/4CV 4P I	788,69
10 / 8	1/3CV 6P I	866,99
10 / 8	1/2CV 4P I	810,17
10 / 8	3/4CV 4P I	869,21
10 / 10	1/3CV 6P I	824,00
10 / 10	1/2CV 4P I	822,41
10 / 10	3/4CV 4P I	832,91
10 / 10	3/4CV 6P I	865,67
10 / 10	1 CV 6P I	880,67
10 / 10	1 CV 6P III	880,67
12 / 9	3/4CV 6P I	959,15
12 / 9	1 CV 6P I	1.110,95
12 / 9	1 CV 6P III	954,65
12 / 9	1,5CV 6P I	1.064,15
12 / 9	1,5CV 6P III	1.062,53
12 / 12	3/4CV 6P I	1.066,46
12 / 12	1 CV 6P I	1.090,13
12 / 12	1 CV 6P III	969,65
12 / 12	1,5CV 6P I	1.068,65
12 / 12	1,5CV 6P III	1.108,88
15 / 15	3CV 6P III	1.630,54



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