

COB



DESCRIPCIÓN

Ventilador de cubierta, modelo COB extraplano para extracción.

Marco metálico pintado en epoxi, impulsor de aluminio o ABS y cubierta de aluminio.

Disponible en 6 tamaños.

BENEFICIOS

- Compacto.
- Diseño elegante.
- Motor de alta eficiencia.

ACCESORIOS

- Interruptor de corte
- Variador de tensión
- Variador de frecuencia
- Interruptor On - Off

COMPONENTES

MOTOR

Motor de rotor externo de alta eficiencia

VENTILADOR

Ventilador de 1 velocidad.



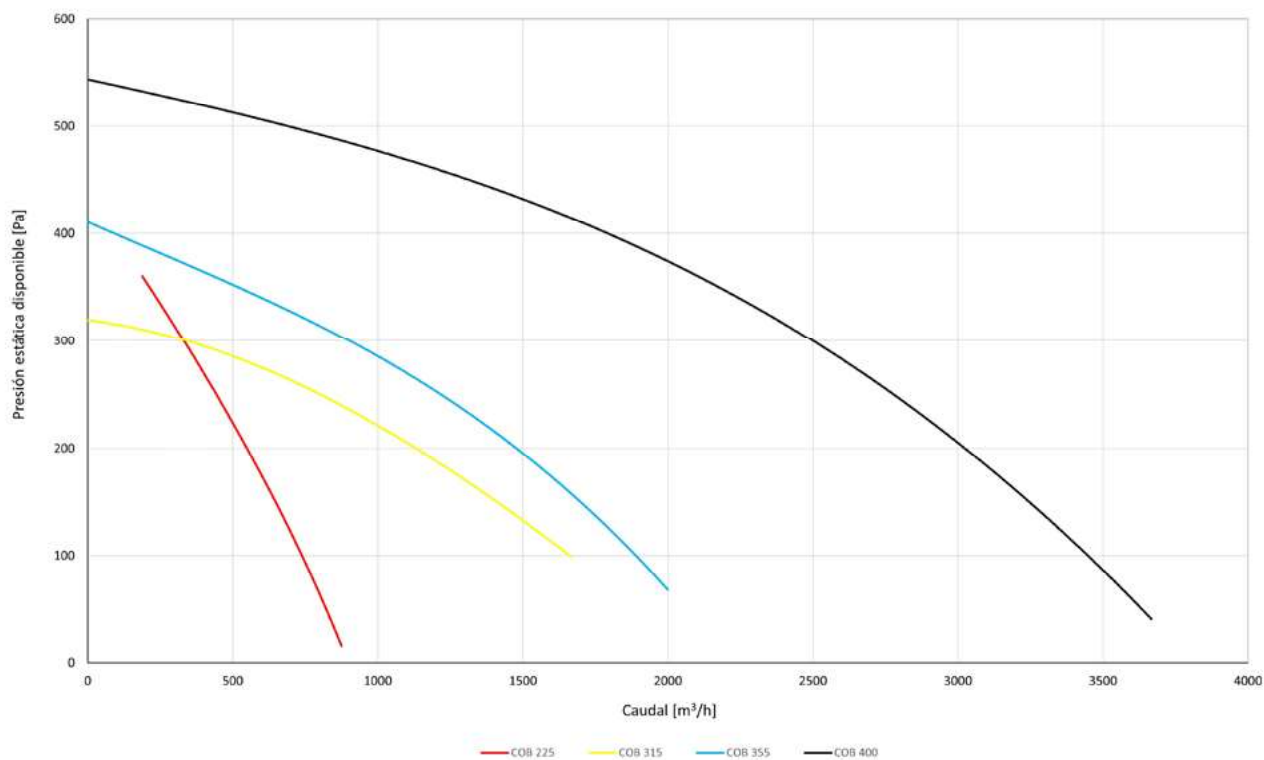
CARACTERÍSTICAS

COB	225-2M	315-4M	355-4M	400-4M	400-4T
Caudal (m ³ /h)*	900	2000	2200	3750	3750
Potencia del motor (kW)	0,12	0,16	0,2	0,48	0,48
Alimentación (V F Hz)	230 1 50	230 1 50	230 1 50	230 1 50	400 3 50
IMAX (230V) (A)	0,45	0,7	0,85	1,37	
IMAX (400V) (A)					0,7
dB (A) **	58	51	48	52	52

* Para un caudal máximo

** Nivel de presión acústica a 4 m, medido en campo libre según ISO 3744

CURVAS CARACTERÍSTICAS



DIMENSIONES

COB	225	315	355	400
A (mm)	350	400	490	490
B (mm)	210	275	270	270
C (mm)	85	140	150	150
D (mm)	540	545	670	670
E (mm)	25	25	25	25
FLANGE ϕ (mm)	220	220	300	300
Peso (kg)	7,3	9,2	11,8	13

