

01 CAJAS DE VENTILACIÓN EXTRAPLANAS Serie BC y Serie MINI



Cajas de ventilación equipadas con ventiladores centrífugos de baja presión con motor incorporado.

Disponibles con:

- Motores en 4 o 6 polos monofásicos.

Aplicaciones: Ventilación en general. Temperatura aire: -15/+40°C.

Construcción:

- **Cajas:** fabricadas en chapa galvanizada, aisladas termoacústicamente con espuma de polietileno expandido (M1) y equipadas con brida en aspiración e impulsión. Incorporan 4 orejetas de soportación para facilitar la sujeción de la caja al suelo o suspendida del techo. El ventilador es accesible por las dos tapas laterales, incorporan prensaestopas en la cara delantera.
- **Ventiladores:** tipo centrífugo de baja presión con motor incorporado y rodetes de álabes hacia adelante y equilibrados de forma dinámica.
- **Motores:**
 - Monofásicos.
 - Protección térmica rearme automático.
 - Regulables en tensión.

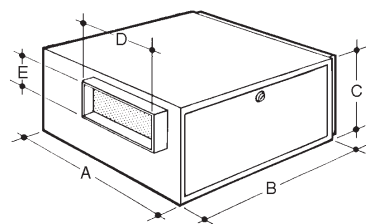
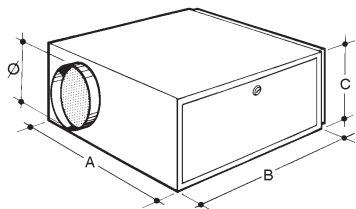


BC 250

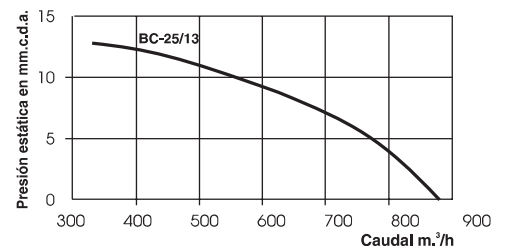
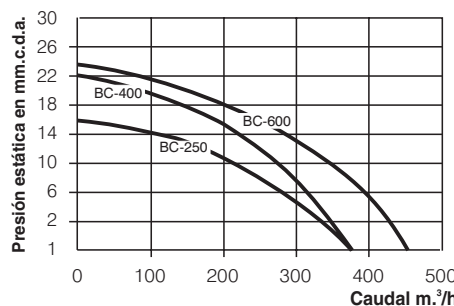


BC 25/13

Características técnicas:



Código	Tipo	Potencia	m³/h	r.p.m	Cotas					
					A	B	C	Ø	D	E
SERIE BC - MODELO «OBRA» (GALVANIZADA)										
CV 02 031	BC 250	65 W	290	2450	300	300	230	120	—	—
CV 02 032	BC 400	80 W	375	2400	300	300	195	110	—	—
CV 02 033	BC 600	85 W	460	1250	425	375	195	110	—	—
CV 01 006	BC 25/13	1/10 CV	875	890	500	490	300	—	267	175



Código	Tipo	Potencia	m³/h	r.p.m	Cotas				
					A	B	C	D	E
SERIE MINI									
CV 02 001	CR 072	25 W	85	2800	220	165	170	45	60
CV 02 002	DD 76/96	49 W	150	2800	255	195	180	110	52
CV 02 005	DD 96/96	81 W	200	2800	360	200	160	130	72
CV 02 006	CRT 010	55 W	350	2800	220	195	200	70	78

