

BCI

VENTILADORES CENTRÍFUGOS Portátiles



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Serie compuesta por 3 tamaños distintos desde el 20/8 hasta el 25/10, está provista de motores de 2 polos monofásicos. Caudales desde 500 m³/h hasta 1.300 m³/h. Temperatura máxima de trabajo 125°C.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

- Totalmente construido en chapa galvanizada.
- Turbina multipala de alabes curvados hacia delante de simple oído.
- Caja transportable con compuerta antirretorno en la impulsión y salida circular para conexión a tubería o bien a la entrada de aire del hinchable.
- Motor asíncrono normalizado de jaula de ardilla con protección IP-55 y aislamiento clase F. Voltajes Standard 230V 50Hz.
- La posición de montaje por defecto es LG270.

APLICACIONES:

- Hinchables y castillos infantiles.
- Extracciones o aportaciones de aire puntuales, zonas de soldadura, etc.

BAJO DEMANDA:

- Ventiladores para trabajar a 60Hz y voltajes especiales.

SERIE MONOFÁSICA

Código	Modelo	R.P.M. máx.	I máx. (A)		P. Nom. Kw	Q máx. m ³ /h	Sonido dB (A)*	Peso Kg.	P.V.P. €
			230	400					
253250103	BCI 20/8 M2 1,5	2.820	7,6	-	1,1	1.300	60	27	747,30
253260103	BCI 22/9 M2 1,5	2.820	7,6	-	1,1	500	70	38	754,90
253260120	BCI 22/9 M2 2	2.820	10,5	-	1,5	1.100	70	39	791,90
253320103	BCI 25/10 M2 2	2.820	10,5	-	1,5	700	75	45	802,60

* Nivel de presión sonora (SPL) media en dB(A) medido en campo libre a una distancia de 1,5m y con la impulsión entubada.

ACCESORIOS



RFS

INT

PE

BA-400