

CIMX2 UNIDAD VENTILACIÓN MINI BAJA SILUETA ROTOR EXTERNO DOBLE TURBINA

CARACTERÍSTICAS Y PRECIOS



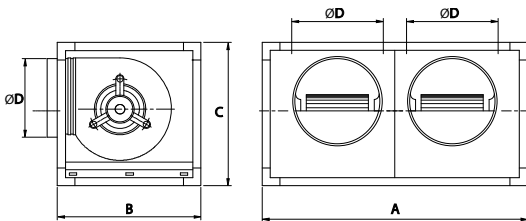
Caja de ventilación, fabricada en chapa de acero galvanizado con aislamiento de espuma de poliuretano de alta atenuación acústica.
 Ventilador centrífugo de rotor externo, ultra-silencioso, de 4 velocidades en el caso del CIMX21. Ventilador con motor EC en el caso del CIMX22.

- Caudales hasta 2800 m3/h.
- Dos ventiladores en paralelo.
- Protección IP 20 en CIMX21, IP54 en CIMX22.
- Sin tapa en aspiración.



CODIGO	POTENCIA (W)	RPM	I (A)	TEMP. TRABAJO	dB (A)	Q Máx (m3/h)	PVP
CIMX21	2x290	1600	2x1,48	-25°C a 50°C	48	1800	782 €
CIMX22	2x170	2510	2x1,40	-25°C a 60°C	54	2800	1.325 €

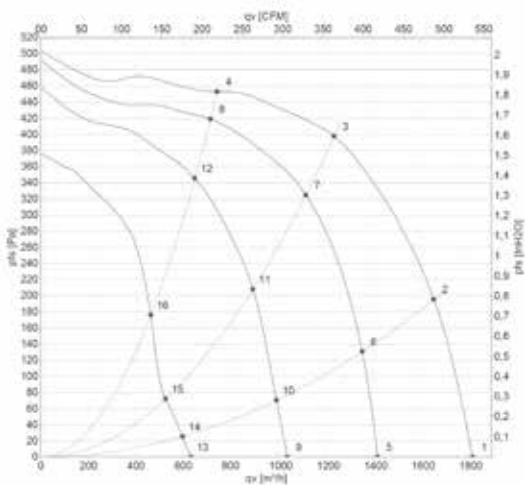
DIMENSIONES



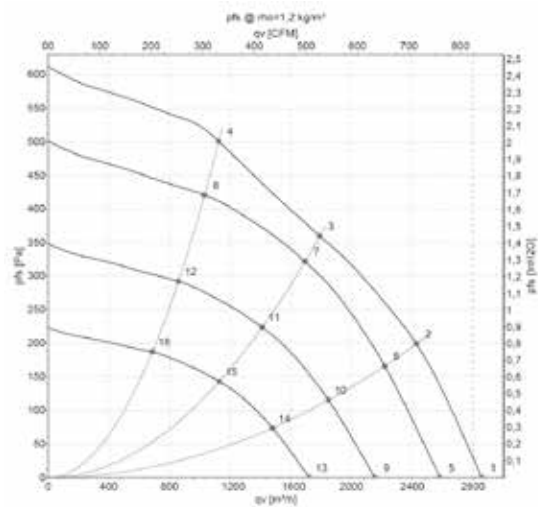
MODELO	A	B	C	ØD	Peso
CIMX21	600	300	300	150	13
CIMX22	800	350	350	200	26

CURVAS CARACTERÍSTICAS

CIMX12



CIMX22



ESQUEMA DE CONEXIONES: VER PÁGINAS VME12 Y VME22