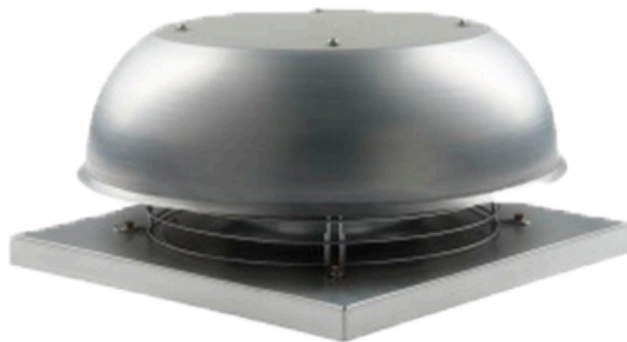




VENTILADORES CON ROTOR EXTERNO



¡COTIZA AHORA!



55- 6840-6103

www.grupodiarventilacion.com

DESCRIPCIÓN

Extractor centrífugo para instalación en techo, fabricado en lámina galvanizada.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Motor monofásico con IP54 Clase F con rodamientos a bolas de engrase permanente.
- Rodetes con álabes hacia atrás fabricados en acero al carbón (tamaños 225 y 250) y galvanizado (tamaños 310 y 355) balanceados dinámicamente.

APLICACIONES:



OFICINAS



LOCALES
COMERCIALES



ESCUELAS



BODEGAS



TALLERES



USO
DOMÉSTICO

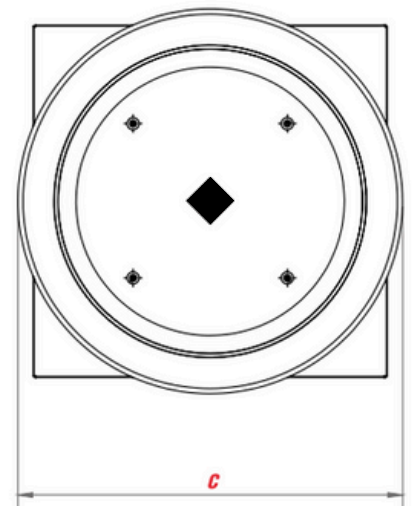
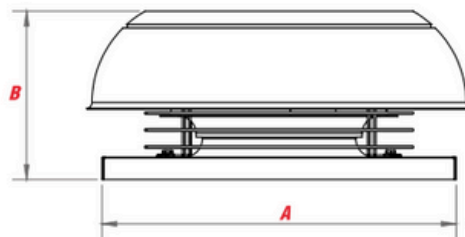
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	Velocidad RPM	Potencia HP	Tensión Volts	Intensidad A	Caudal a descarga libre m ³ /hr/ CFM	Presión sonora dB (A)*	Peso aprox. Kg
ICR 225	3200	210	115-127	1.8	867 / 510	71	5.7
ICR 250	3200	235	115-127	2	1,031 / 607	73	7.2
ICR 310	1750	190	115-127	1.68	1,533 / 902	65	8.3
ICR 355	1750	330	115-127	2.9	2,231 / 1,313	68	10.9

DIMENSIONES

Modelo	A	B	C
ICR 225	400	159	415
ICR 250	400	175	415
ICR 310	475	242	535
ICR 355	500	250	535

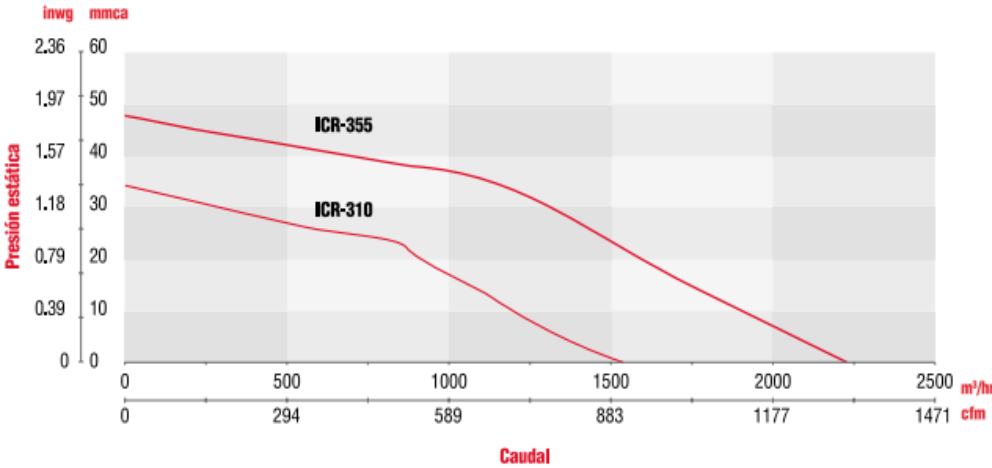
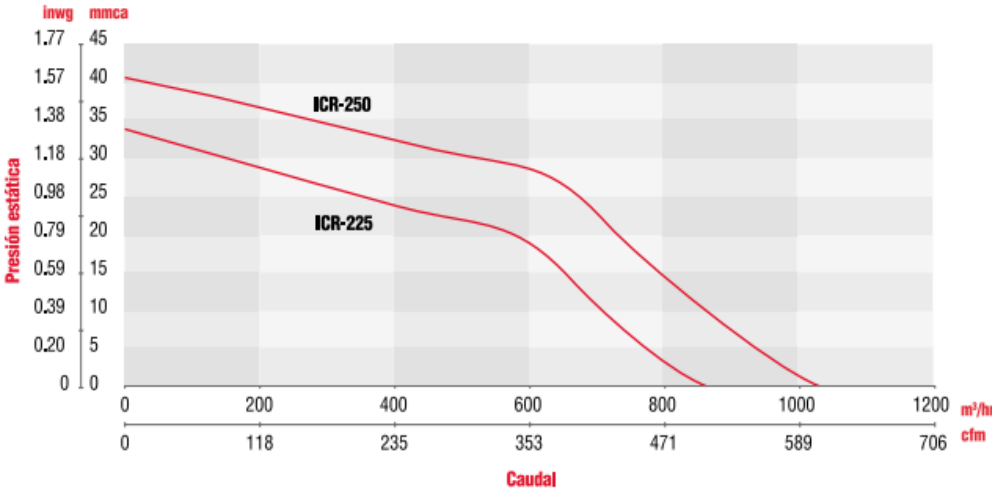
Dimensiones en mm.



Modelo	A	B	C
ICR 225	15.7	6.2	16.3
ICR 250	15.7	6.8	16.3
ICR 310	18.7	9.5	21.1
ICR 355	19.6	9.8	21.1

Dimensiones en in

CURVAS CARACTERÍSTICAS



SÍGUENOS
@grupodiarventilación

