

ICC Ventiladores con rotor externo

ICC 225, 250, 310 y 355

Ventilador centrífugo para instalación en línea e inyección de aire limpio, fabricado en lámina galvanizada. Su diseño facilita la inspección, mantenimiento y limpieza por medio de la puerta de inspección. Ideal para ductos rectangulares gracias a sus bridas en descarga y succión.

APLICACIONES



OFICINAS



LOCALES
COMERCIALES



ESCUELAS



SALA DE
JUNTAS

ACCESORIOS

Consultar pág. 145



CARACTERÍSTICAS

- Motor monofásico 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.

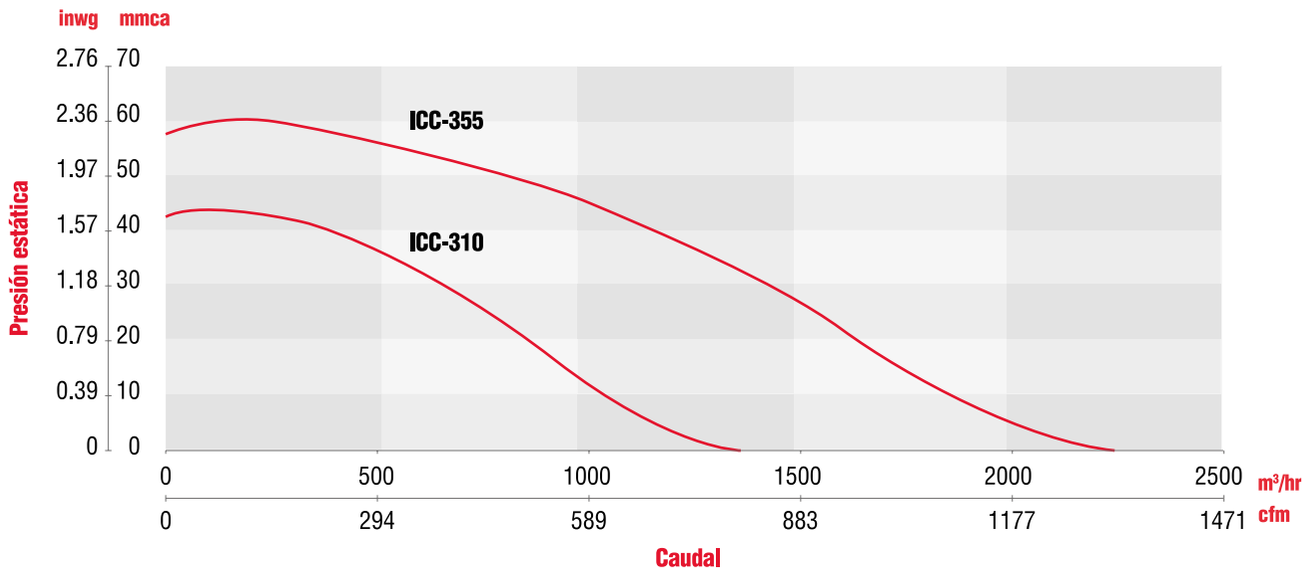
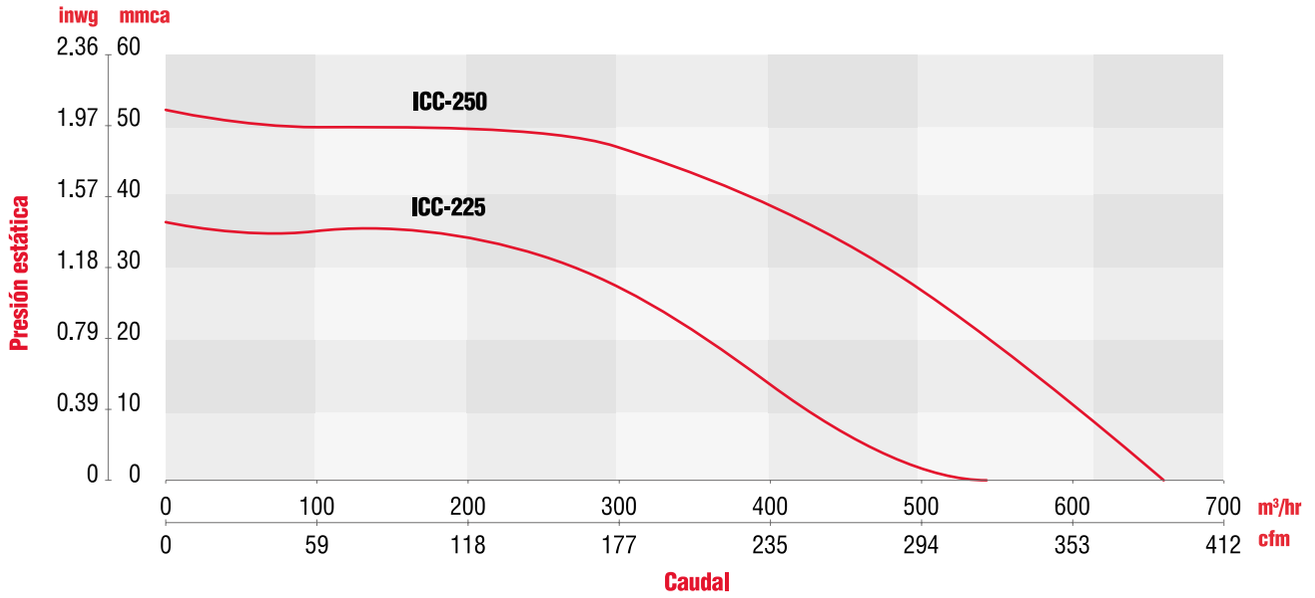
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

*Los valores de velocidad, potencia, voltaje e intensidad son nominales

Modelo	Velocidad RPM	Potencia W	Tensión Volts	Intensidad A	Caudal a descarga libre m ³ /hr / CFM	Potencia sonora dB(A)*	Peso aprox. kg
ICC 225	3200	210	115 -127	1.8	534 / 314	78	23
ICC 250	3200	235	115 -127	2	652 / 384	79	26
ICC 310	1750	190	115 -127	1.68	1,356 / 798	70	31
ICC 355	1750	330	115 -127	2.9	2,272 / 1,337	72	36

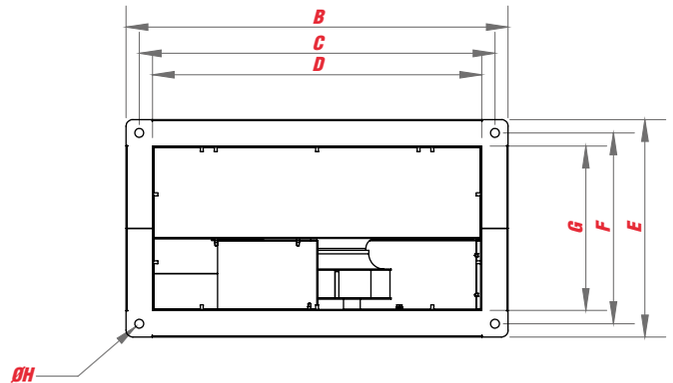
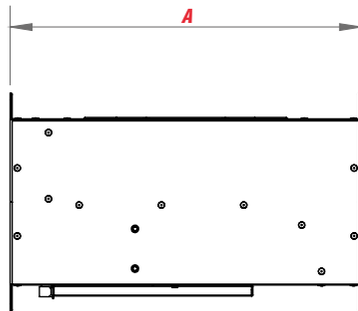


CURVAS CARACTERÍSTICAS





DIMENSIONES



Dimensiones en mm

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	ØH
ICC225	530	580	540	498	330	290	248	13.4
ICC250	560	580	540	498	380	340	295	13.4
ICC310	725	680	640	598	430	390	345	16
ICC355	785	780	740	698	475	430	395	16

Dimensiones en in

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	ØH
ICC225	20.9	22.8	21.3	19.6	13.0	11.4	9.8	0.5
ICC250	22.0	22.8	21.3	19.6	15.0	13.4	11.6	0.5
ICC310	28.5	26.8	25.2	23.5	16.9	15.4	13.6	0.6
ICC355	30.9	30.7	29.1	27.5	18.7	16.9	15.6	0.6

DIMENSIONES DE APERTURA PUERTA DE INSPECCIÓN

Modelo	a	
	mm	inch
ICC225	400	15.75
ICC250	450	17.72
ICC310	480	18.90
ICC355	480	18.90

Nota: Tomar en cuenta la distancia de apertura de la puerta de inspección para futuros mantenimientos.

