

ICR Ventiladores con rotor externo

ICR 225, 250, 310 y 355

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

APLICACIONES



OFICINAS



LOCALES
COMERCIALES



ESCUELAS



BODEGAS



BARES



TALLERES



USO
DOMÉSTICO

ACCESORIOS

Consultar pág. 145



CARACTERÍSTICAS

- 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.

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 m³/hr / CFM | Potencia 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 |

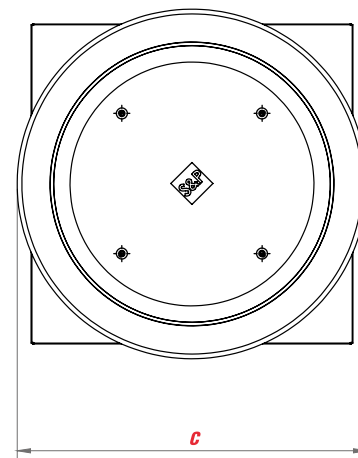
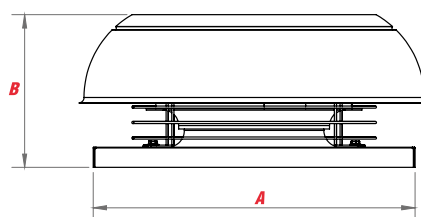
DIMENSIONES

Dimensiones en mm

| 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 in

| 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 |





CURVAS CARACTERÍSTICAS

