

Extractor Axial Aspa Fundida

Código XMF160

Diámetro de Aro: 62 cm.
 Diámetro de Pala: 60 cm.
 Aspas: 12 (aluminio fundido).
 Extrae: 250 m3 x minuto.
 Motor: Monofásico.
 Potencia: 1 hp, 1400 rpm.



Garantía: 2 años.

Extractores de aire axiales de 60 cm. de diámetro, código XMF160, equipados con motor Voges, Czerweny o Siemens (protección IP55), rodamientos blindados, carcasa cerrada, de 1 HP a 1400 RPM. Los extractores son fabricados con pala y centro de pala de aluminio fundido 12 (doce) aspas, aro de chapa (espesor de 1,25 mm.) y de 62 cm. de diámetro, pintado en epoxi (azul), extraen 250 m3 x minuto. Garantía 2 años.

Se aconseja la instalación de la persiana industrial móvil PM60 de 62 cm. para la protección contra insectos o lluvias que podrían perjudicar al motor.

Los extractores de aire de 60 cm. monofásicos (fabrica en Rosario) también son contruidos con motores trifásicos ver en extractor de aire axial industrial XTF160.

DIMENSIONES DE EMBALAJE

Alto (cm.)	Ancho (cm.)	Profundidad (cm.)	Peso (kg.)
70,00	62,00	35,00	19,50

Medidas sujetas a variación sin previo aviso