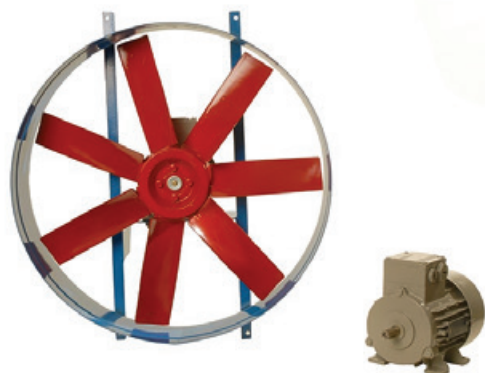


Extractor Axial Aspa Fundida XTF160



Diámetro de Aro: 62 cm.
Diámetro de Pala: 60 cm.
Aspas: 12 (aluminio fundido).
Extrae: 250 m³ x minuto.
Motor: Trifásico SKF.
Potencia: 1 hp, 1400 rpm.
Garantía: 2 AÑOS.

Código de producto: XTF160



Extractores de Aire Axiales de 60 cm. de diámetro, código XTF160, de 60 cm. de diámetro, estructurado para soportar eficientemente el peso del motor y trabajo riguroso equipado con motor trifásico Czerweny (protección IP55) de 1 HP a 1400 RPM (todos los modelos llevan rodamientos blindados SKF). El extractor de aire axial industrial es fabricado con 12 (doce) aspas de aluminio fundido, aro de chapa (espesor 1,25 mm.) de 62 cm. de diámetro color azul pintado en epoxi. Extrae 250 m³ x minuto. Garantía 2 años.

El extractor de aire axial industrial es ideal para ser instalado en cabinas de pinturas, confiterías bailables, criaderos de chinchillas, clubes, gimnasios, supermercados, carpinterías, fábricas en general, etc.

Como alternativa, aconsejamos la instalación en la parte trasera del extractor, la persiana industrial móvil PM60 de 62 cm. para la protección contra insectos o lluvias que podrían perjudicar al motor.

Dimensiones de embalaje

Alto (cm.)	Ancho (cm.)	Profundidad (cm.)	Peso (kg.)
67,00	63,00	44,00	19,50

Medidas sujetas a variación sin previo aviso