

50 IC

POLMETAL

Extractor Ventilador axial con Celosía MODELO 50 IC

Descripción

Este producto es un extractor ventilador axial con motor de eléctrico accionado por correa. El volumen de aire alcanza los 44.000 m³/h. Posee una prolongada vida útil y no genera mucho ruido. Es ideal para ventilar en ambientes de animales, invernaderos y talleres industriales. Por su entrada de aire posee una rejilla de seguridad y por la salida de aire tiene una celosía de accionamiento automático.

Características

Aspas: acero inoxidable con función de autolimpieza Krupp

Marco: placas de acero inoxidable

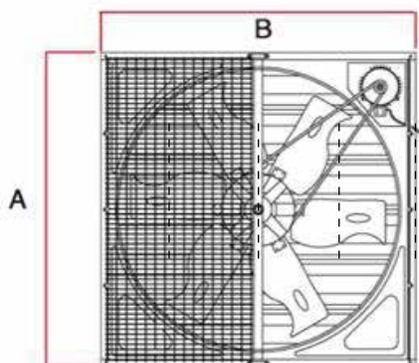
Motor: motor eléctrico trifásico 380 V

Ruido: menor a 65db

Instalación: montable en pared



Especificaciones del modelo	Accionamiento	Diámetro de aspas (mm)	Velocidad de rotación de las aspas (rpm)	Velocidad de rotación del motor (rpm)	Flujo de aire (m3/h)	Decibel de ruido (dB)	Potencia de entrada (W)	Parámetros de potencia
50 IC	POR CORREA	1270 mm	437	1.400	44.000	≤65	1100 W	380 V/50 Hz



Modelo	Dimensiones (mm)		
	A	B	C
50 IC (50")	1380	1380	450