

50 GC

POLMETAL

Extractor Ventilador axial con Celosía MODELO 50 GC

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

Marco: placas de acero galvanizado en caliente con revestimiento de zinc 275g/m²

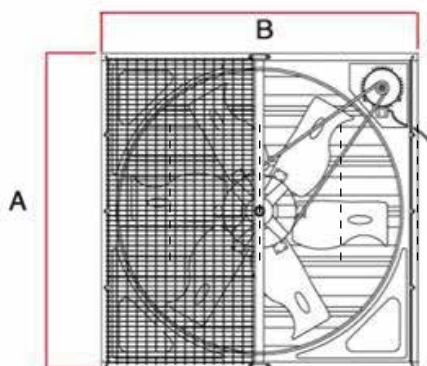
Motor: motor eléctrico trifásico 380 V

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 (m ³ /h)	Presión total (Pa)	Decibel de ruido (dB)	Potencia de entrada (W)	Parámetros de potencia
50 GC	POR CORREA	1380 mm	439	1.400	44.000	56	≤65	1380 W	380 V/50 Hz



Modelo	Dimensiones (mm)		
	A	B	C
50 GC (50")	1530	1530	395