

Extractor Ventilador axial con Celosía

MODELO 40 GC

Descripción

Este producto es un extractor ventilador axial con motor de eléctrico accionado por correa. El volumen de aire alcanza los 32.500 m³/h. Posee extensa 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

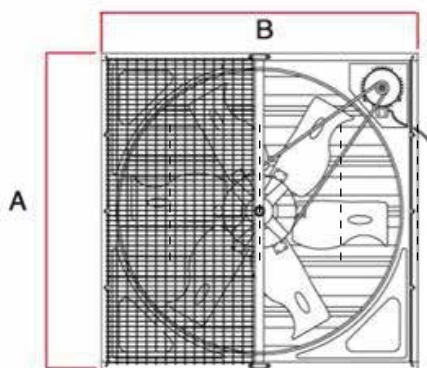
Motor: motor eléctrico trifásico 380 V

Ruido: menor a 64db

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)	Presión total (Pa)	Decibel de ruido (dB)	Potencia de entrada (W)	Parámetros de potencia
40 GC	POR CORREA	1000 mm	600	1.400	32.500	70	≤64	750 W	380 V/50 Hz



Modelo	Dimensiones (mm)		
	A	B	C
40 GC (40")	1100	1100	400