

Especificaciones técnicas:

Caudal de aire máx.	7800 m ³ /h
Tipo de ventilador	Axial
Nº de velocidades	1
Tensión alimentación	220-240/1/50 Hz
Potencia absorbida máx.	750 W
Consumo de corriente	3,3 A
Revoluciones máx.	2900 RPM
Diámetro de giro	16"
Nivel sonoro máx.	79 dB
Protección	IP 44
Boca de entrada	Ø 400 mm
Boca de salida	Ø 400 mm

Dimensiones y pesos:

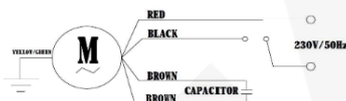
Referencia	4604.027
Código EAN	5904542922088
LxWxH (equipo)	51X53X58cm
LxWxH (embalaje)	56x55x60cm
Peso neto	19 kg
Peso Bruto	20 kg
Piezas por palet	6



(Opcional)

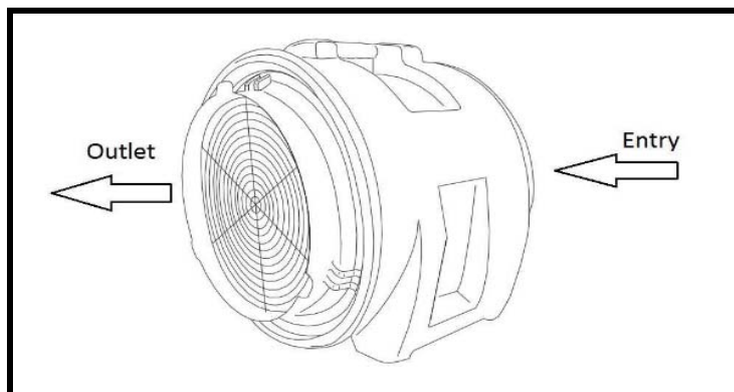


Esquema eléctrico



Características:

Construcción robusta
Función ventilador y extractor
Carcasa de plástico resistente
Gran caudal de aire
Bajo nivel sonoro
Bajo consumo eléctrico
Motor con protección térmica
Opción de conectar conductos
Opción de conectar bolsa de polvo
Fácil manejo y transporte



Esquema de funcionamiento