

# Motor aspirador

Art.-Nr.: 91 623



## Datos técnicos

Datos básicos	
Potencia	2000 m <sup>3</sup> /h
Potencia máx.	2000 m <sup>3</sup> /h
Presión máxima	1350 Pa
Medidas (A x A x E)	600 x 600 x 750 mm
Peso	35 kg
Motor	0,75 kW
Voltaje	3 x 400 V / 50 Hz
Corriente nominal	1.5 A
Nivel sonoro	68 dB(A)
Información adicional	
Tipo de ventilador	Centrífugo

## Aplicación

- Cantidades grandes de humo/polvo
- Uso continuo
- Para ventilación y extracción

## Ventajas

- Gran flexibilidad ya que el ventilador se puede emplear tanto para ventilar, renovar o extraer aire
- Especialmente silencioso y a prueba de chispas, ya que la carcasa es de fundición de siluminio
- Apto para usar en zona de obras gracias a su diseño

## Características

- Carcasa y ventilador de fundición de siluminio
- Portátil y móvil
- En 2.000 m<sup>3</sup>/h versión: Manguera de escape para conectar a Ø 100 mm, Ø 150 mm, Ø 160 mm
- En 3.000 m<sup>3</sup>/h versión: Manguera de escape para conectar a Ø 250 mm