

## ASPIRADOR DE VIRUTAS • 60 L

LOASP060

750 W 24 kg

Ficha del producto



### Características

- Base montada sobre 4 ruedecillas, 2 de ellas multidireccionales.
- Asa ancha de transporte.
- Boquilla de aspiración del suelo fijada en la base.
- Motor asíncrono de 750 W, resistente y silencioso.
- Hélice de acero remachado, resistente al desgaste.
- Aletas perfiladas para optimizar el caudal de aire y minimizar el ruido.
- Cuerpo del ventilador, colector, base y bastidores de acero mecanosoldado.
- Saco de filtración de fieltro y saco de recuperación de plástico.
- Conexión del ventilador Ø 100 mm.
- Tubo de conexión muy resistente, flexible y manejable.
- La máquina se suministra con 1 bolsa de filtración de fieltro, 1 bolsa de recuperación de plástico, 1 boquilla de aspiración en el suelo, 0,75 m de tubo flexible, 2 abrazaderas de apriete, 2 correas de fleje, llaves y manual de instrucciones.



Bolsa de filtración de fieltro



Consulte nuestras 8000 referencias y encuentre las opciones de esta máquina en nuestro sitio web.

## Datos técnicos

<b>GARANTÍA</b>	2
Potencia del motor (230 V - 50 Hz)	750 W - S1
<b>Volumen</b>	870 x 380 x 1520 mm
Velocidad de rotación	2950 rpm
Diámetro de la hélice	Ø 230 mm
Diámetro de entrada del ventilador	Ø 100 mm
Cantidad y diámetro del ventilador	Ø 1 x 100 mm
Longitud del flexible	0,75 m
Velocidad del aire	14,15 m <sup>3</sup> /min - 500 CFM
Caudal de aire	849 m <sup>3</sup> /h
Dimensiones de la bolsa de recuperación de plástico	Ø 370 x 750 mm

Dimensiones de la bolsa de recuperación de algodón	Ø 370 x 640 mm
Capacidad de recuperación	60 L
Dimensiones de la bolsa de filtración de fieltro	Ø 370 x 650 mm
Clase de polvo / zona	5 µ
Peso neto	24 kg
Referencia para piezas	090000 (+ N°/ despiece)
Código de barras	3700501700092
Embalaje	760 x 450 x 460 mm
Peso bruto	27 kg