



## LOASP060 (MONOFÁSICO) ASPIRADOR DE VIRUTAS • 60 L



- 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.



Bolsa de filtración de fieltro

GARANTIA	3
Potencia del motor (230 V - 50 Hz)	750 W - 1 CV
Dimensiones	870 x 380 x 1520 mm
Diámetro de la hélice	2950 v/min
Propeller diameter	230 mm
Diámetro de entrada del ventilador	100 mm
Cantidad y Ø de conexión	1 x 100 mm
Longitud del tubo flexible	0,75 m
Caudal de aire	14,15 m <sup>3</sup> /min - 500 CFM
Diámetro de las bolsas	370 mm
Altura del saco de filtración	650 mm
Capacidad de recuperación	1 x 60 litros
Filtración de las bolsas	5 microns
Peso neto	30 Kg
Referencia para piezas	090000 (+ N°/ despiece)
Código de barras	3700501700092
Embalaje	760 x 450 x 460 mm
Peso bruto	33 Kg

## SUMINISTROS Y ACCESORIOS

- 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.

	REF
Bolsa de recuperación de plástico ø 370 mm	090001
Bolsa de recuperación nº 08 de algodón	090002
Bolsa de filtración · Filtro · ø 370 x 650 mm	090003
Correa de fleje ·	090004
Abrazadera de apriete ø 100 tubo flexible	090005
Tubo flexible ø 100 pvc ( se vende por metros )	090006

