

ASPIRADOR INDUSTRIAL « INOX » PARA AGUA Y POLVO • 70 L

ASP701

2000 W 27,7 kg

Ficha del producto



Características

- Aspirador con dos motores potentes para un trabajo continuo.
- Desconexión de seguridad (flotador) del nivel de agua.
- Filtro de cesta de tejido de poliéster de 1800 cm².
- Depósito de acero inoxidable ligero y resistente.
- Carro de transporte.
- La máquina se suministra con un tubo flexible de aspiración de 2,5 m, tubos S de acero cromado de 50 cm, cepillo redondo, filtro de tejido 4700 cm², Boquilla plana recta, aspirador de polvo 400 mm, aspirador de líquidos 400 mm y manual de instrucciones. Filtro de clase L de serie.



Filtro permanente de poliéster



Dos motores montados en paralelo con enfriamiento por derivación



Depósito oscilante de acero inox



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

Datos técnicos

GARANTÍA	2
Potencia del motor (230 V - 50 Hz)	2000 W
Caudal de aire	106 l/s - 382 m ³ /h
Depresión	200 mBar - 20 kPa
Capacidad de recuperación	70 L
Capacidad útil para líquidos	35 L
Longitud del cable	7,2 m
Material del depósito	Inox
Volumen	600 x 500 x 1030 mm

Presión acústica LpA	80 dB
Clase de protección	I
Diámetro de accesorios	Ø 38 mm interior
Peso neto	27,7 kg
Referencia para piezas	500 (+ N°/ despiece)
Código de barras	3661589051486
Embalaje	630 x 620 x 1080 mm
Peso bruto	30 kg