

MTL 301 BAG - ASPIRADORES MONOFÁSICOS



TRATAMIENTO DE SUPERFICIES



- ✓ Construcción completa en acero
- ✓ Compácto y móvil
- ✓ Fácil sustitución del filtro
- ✓ Filtro de alta eficiencia
- ✓ Kit accesorios estándar
- ✓ Sistema de limpieza de filtro Dustop
- ✓ Fácil de manejar
- ✓ Filtro absoluto de clase H incluido
- ✓ Enganche-accesorio de la herramienta eléctrica



UNIDAD ASPIRANTE

Alimentación	V - Hz	230 - 50
Potencia	kW	1,15
Depresión máxima	mmH ₂ O	2.500
Caudal de aire máximo	m ³ /h	180
Diámetro de aspiración	mm	50
Nivel de ruido	dB(A)	74



UNIDAD FILTRANTE

Tipo de filtro	Cartucho	
Superficie - Diámetro	cm ² -mm	30.000 - 360
Medio filtrante - Clase	IEC 60335-2-69	Poliéster - M PTFE
Carga de aire en el filtro	m ³ /m ² /h	60
Sistema de limpieza	Dustop	
Segunda etapa de filtración	HEPA	



UNIDAD DE RECOGIDA

Sistema de descarga	Bolsa desechable
---------------------	------------------



VOLUMEN

Dimensiones	cm	50x48x125h
Peso	kg	55



UNIDAD ASPIRANTE

La aspiración es proporcionada por un motor by-pass, utilizando cepillos de carbón, operado por interruptores independientes y colocado dentro de una carcasa de acero resistente, con material insonorizante.



UNIDAD FILTRANTE

Dentro de la cámara de filtro de acero hay un filtro antiestático de poliéster recubierto con PTFE que protege la unidad de aspiración y evita las chispas debido a la acumulación de energía estática. También hay un filtro absoluto (99,995% de 0,18 micras, clase H) como equipo estándar, lo que garantiza la retención de los polvos más finos y la pureza del aire saliente.

Es posible limpiar el filtro con el Dustop, un sistema integrado de impulsos inversos: al cerrar la entrada de succión y abrir una solapa en la cámara del filtro, el flujo de aire generado por el motor limpia el filtro a fondo y de forma segura, evitando cualquier dispersión de polvo en el medio ambiente.



UNIDAD DE RECOGIDA

El aspirador está equipado con un sistema de ensacado seguro para la eliminación segura de polvos aspirados

El polvo se recoge en una bolsa desechable



OPCIONES

- ✓ CONTROL REMOTO
- ✓ OTROS VOLTAJES Y FRECUENCIAS DISPONIBLES A PETICION
- ✓ FILTRO ANTISTATICO CLASE M
- ✓ CONEXIÓN A TIERRA