

ASPIRADORES INDUSTRIALES MONOFÁSICOS WET&DRY

# WD 132 P

## ASPIRADOR INDUSTRIAL DE LÍQUIDOS CON DESCARGA SIMULTÁNEA



**POTENCIA**  
2,6 kW - 3,5 HP



**APLICACIÓN**  
Líquidos



**CAPACIDAD**  
130Lt

**CARACTERÍSTICAS**

- Capacidad de recogida de líquidos de 130 litros
- Doble sistema de filtración líquido/sólido intercambiable
- Aspiración, filtración y descarga de líquido simultáneas
- Construcción de acero de alta resistencia

**HIGHLIGHTS**

**UNIDAD DE SUCCIÓN**

La succión se realiza mediante 2 motores by-pass controlados por interruptores independientes lo que permite al operario controlar el rendimiento de la succión. Los motores están dentro de una robusta carcasa con una esponja aislante para mantener un bajo nivel de ruido.


**KIT DE FILTRACIÓN POLVO/LÍQUIDO**

Se suministra con dos filtros lavables uno de polipropileno para la aspiración de líquidos y otro de poliéster para la aspiración de polvo.


**UNIDAD DE RECOGIDA**

El material se recoge en un gran contenedor de acero barnizado, fácil de mover gracias a sus 4 robustas ruedas.


**SISTEMA DE DESCARGA DE LÍQUIDOS**

Una bomba eléctrica de inmersión está instalada en el interior del contenedor y permite descargar rápidamente los líquidos aspirados y filtrados. Gracias a la válvula antirretorno, es posible aspirar y descargar al mismo tiempo, sin detener la máquina.

**DATOS TÉCNICOS**
**MOTOR**

Tipo	By-pass
Potencia	2,6 kW - 3,5 HP
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	230 V
Depresión en continuo	250 mBar
Caudal máximo de aire	380 m <sup>3</sup> /h
Nivel de ruido	72 dB(A)

**MÁQUINA**

Boca de aspiración	70 Ø mm
Sistema de recogida	Contenedor de acero
Capacidad	130 Lt
Sistema de drenaje de líquidos	Bomba de descarga
Velocidad de descarga del líquido	135 Lt/min
Dimensiones	580 x 530 mm
Altura	1160 mm
Peso	47 Kg

**FILTRACIÓN**

Tipo de filtro primario	Saco
Media	Polipropileno 150µm
Filtro adicional	Filtro antiespuma

EQUIPAMIENTO



**INDICADOR DE NIVEL DE LÍQUIDO**



**ASA DE EMPUJE**



**ENCHUFE TIPO SHUKO**



**VACUÓMETRO**

Vacuómetro para señalar cuando el filtro está obstruido o necesita ser sustituido



**CABLE DE ALIMENTACIÓN**



**COLGADOR**



**RUEDA CON FRENO**

Rueda con freno integrado



**RUEDAS**

Ruedas pivotantes que no dejan marcas



**CONSTRUCCIÓN DE ACERO**

Robusta construcción industrial de acero pintado



**PUMP**

Bomba para vaciado continuo

## OPCIONES

### ESTRUCTURA Y OPCIONES



**GARANTÍA DE 3 AÑOS**

Al comprar el filtro de repuesto junto con el aspirador

**60**  **HZ**

**60 HZ**

Disponible en versión de 60 Hz



**BX**

Contenedor en acero INOX AISI 304



**GRD**

Puesta a tierra

## ACCESORIOS



**P12350**

**STARTER KIT Ø 50MM**

Kit básico de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 50 mm de diámetro



**P11887**

**KIT WET & DRY Ø 50MM**

Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 50 mm de diámetro