

ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA ACEITE Y VIRUTAS

M70 OIL P ASPIRADOR INDUSTRIAL DE ACEITE Y VIRUTAS



Ver el vídeo!





POTENCIA 2,6 kW - 3,5 HP



APLICACION

Mezcla de aceites,
lubricantes y virutas



CAPACIDAD 70 It



CARACTERÍSTICAS

- Filtra y reutiliza los aceites lubricantes y de corte
- Posibilidad de aspiración y descarga simultánea del líquido
- Recogida de líquidos y gestión de virutas simplificadas
- Robusta construcción de acero pintado

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.



UNIDAD DE SEPARACIÓN

El líquido recogido pasa a través de una cestilla con rejilla, que atrapa las virutas y simplifica su eliminación. De este modo, incluso las partículas sólidas más pequeñas pueden separarse, haciendo que el líquido filtrado sea apto para su reutilización.



FLOTADOR DE SEGURIDAD

Una sonda de nivel eléctrica interrumpe inmediatamente la aspiración cuando el líquido supera un determinado nivel de llenado en el recipiente, protegiendo la unidad de aspiración.



SISTEMA DE DESCARGA DE LÍQUIDOS

Una bomba eléctrica de inmersión se instala en el interior del recipiente 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

MUTUK	
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 m3/h
Nivel de ruido	70 dB(A)

MÁQUINA	
Boca de aspiración	50 Ø mm
Sistema de recogida	Contenedor de acero
Capacidad de sólidos	40 lt
Capacidad de líquidos	70 lt
Sistema de drenaje de líquidos	Bomba de descarga
Velocidad de descarga del líquido	135 Lt/min
Dimensiones	565 x 770 mm
Altura	1210 mm
Peso	50 Kg
Separación de sólidos	Cesta de rejilla

FILTRACIÓN

Filtro adicional Filtro antiespuma



EQUIPAMIENTO



DEFLECTOR

Deflector interno para proteger el filtro



CARTUCHO DE ACEITE

Cartucho antiaceite para protección del motor



TUBO DE DRENAJE DE LÍQUIDOS



MANGUERA CON PISTOLA DE DESCARGA



FLOTADOR ELÉCTRICO

Sistema que detiene automáticamente la aspiración cuando se alcanza el nivel máximo



ASA DE EMPUJE



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



VACUÓMETRO

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



COLGADOR



OPCIONES

ESTRUCTURA Y OPCIONES



60 HZ

Disponible en versión de 60 Hz



ВХ

Contenedor en acero INOX AISI 304



GX

Cámara y contenedor en acero INOX AISI

ACCESORIOS



P12351

KIT ACEITE Y VIRUTAS Ø 40MM.

Kit básico de accesorios específicos para aplicación de aspiración de aceite y virutas de 50 mm de diámetro



P12352

KIT ACEITE Y VIRUTAS Ø 50MM.

Kit básico de accesorios específicos para aplicación de aspiración de aceite y virutas de 50 mm de diámetro



P12354

KIT ACEITE Y VIRUTAS PRO Ø 40MM

Kit completo de accesorios específicos para aplicación de aspiración de aceite y virutas de 40 mm de diámetro



P12355

KIT ACEITE Y VIRUTAS PRO Ø 50MM

Kit completo de accesorios específicos para aplicación de aspiración de aceite y virutas de 50 mm de diámetro