

ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA ACEITE Y VIRUTAS

M70 OIL

ASPIRADOR INDUSTRIAL DE ACEITE Y VIRUTAS



Ver el vídeo!



POTENCIA
2,6 kW - 3,5 HP



APLICACIÓN
Mezcla de aceites,
lubricantes y virutas

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

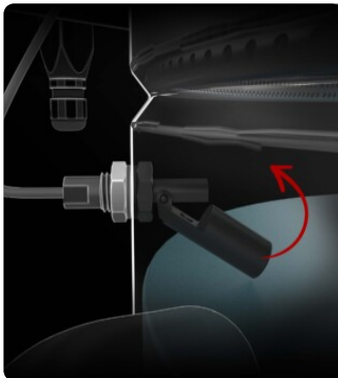
HIGHLIGHTS

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.


VÁLVULA DE DESCARGA DE LÍQUIDOS

Una válvula de bola en el fondo del recipiente permite drenar fácilmente los líquidos recogidos por gravedad.

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 m3/h
Nivel de ruido	70 dB(A)

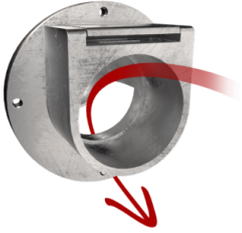
MÁQUINA

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	Tubería de descarga
Velocidad de descarga del líquido	135 Lt/min
Dimensiones	565 x 770 mm
Altura	1210 mm
Peso	48 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



FLOTADOR ELÉCTRICO

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



ASA DE EMPUJE



ENCHUFE TIPO SHUKO



VACUÓMETRO

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



CABLE DE ALIMENTACIÓN



RUEDA CON FRENO

Rueda con freno integrado



RUEDAS

Ruedas pivotantes que no dejan marcas



CONSTRUCCIÓN DE ACERO

Robusta construcción industrial de acero pintado

OPCIONES

ESTRUCTURA Y OPCIONES

60  **HZ**

60 HZ
Disponible en versión de 60 Hz



MANGUERA CON PISTOLA DE DESCARGA



PUMP
Bomba para vaciado continuo

Bomba sumergida para
descarga continua



BX
Contenedor en acero INOX AISI 304



GX
Cámara y contenedor en acero INOX AISI 304á

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