

ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA ACEITE Y VIRUTAS

RAM OIL 280 MP

ASPIRADOR INDUSTRIAL PARA MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS CNC



Ver el vídeo!



POTENCIA
3,9 kW - 5,2 HP



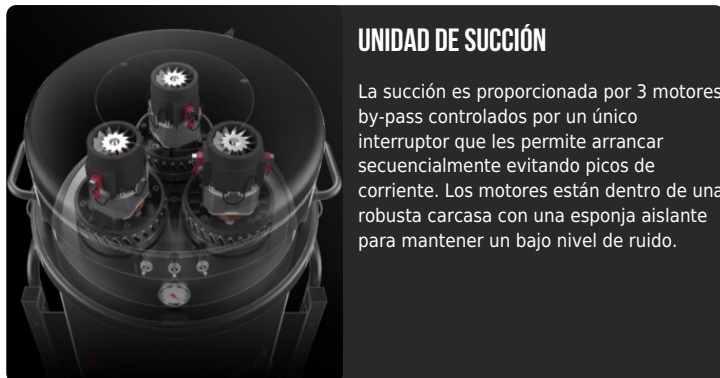
APLICACIÓN
Mezcla de aceites,
lubricantes y virutas



CAPACIDAD
280 lt

CARACTERÍSTICAS

- Filtra y reutiliza los aceites lubricantes y de corte
- Aspiración y descarga simultáneas del líquido filtrado
- Recogida simplificada de líquidos y gestión de virutas
- Robusta construcción de acero pintado

HIGHLIGHTS

UNIDAD DE SUCCIÓN

La succión es proporcionada por 3 motores by-pass controlados por un único interruptor que les permite arrancar secuencialmente evitando picos de corriente. Los motores están dentro de una robusta carcasa con una esponja aislante para mantener un bajo nivel de ruido.


UNIDAD DE FILTRACIÓN

El líquido recogido pasa a través de un filtro para líquidos con una eficacia de 150µ y una cestilla con rejilla, que atrapan las virutas y simplifican su eliminación. De este modo, se pueden separar incluso las partículas sólidas más pequeñas, lo que hace que el líquido filtrado sea apto para su reutilización.


BOCA GIRATORIA 360

Entrada de material orientable 360°. Garantiza una total libertad de movimiento sin necesidad de desplazar el aspirador.


SISTEMA DE DESCARGA DE LÍQUIDOS

Una bomba eléctrica 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	3,9 kW - 5,2 HP
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	230 V
Depresión en continuo	250 mBar
Caudal máximo de aire	570 m ³ /h
Nivel de ruido	72 dB(A)

MÁQUINA

Boca de aspiración	50 Ø mm
Sistema de recogida	Contenedor de acero
Capacidad de sólidos	40 lt
Capacidad de líquidos	280 lt
Sistema de drenaje de líquidos	Bomba de descarga
Velocidad de descarga del líquido	80 Lt/min
Dimensiones	700 x 1450 mm
Altura	1320 mm
Peso	151 Kg
Separación de sólidos	Cesta de rejilla
Soporte de carretillas elevadoras	Incluido

FILTRACIÓN

Tipo de filtro primario	Saco
Media	Polipropileno 150µm

OPCIONES

ESTRUCTURA Y OPCIONES



BX

Contenedor en acero INOX AISI 304



BIS - ESCOTILLA DE INSPECCIÓN

Escotilla para la inspección y el mantenimiento internos del aspirador

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