

## ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA ACEITE Y VIRUTAS

# RAM OIL 280 MP ASPIRADOR INDUSTRIAL PARA MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS CNC



Ver el vídeo!









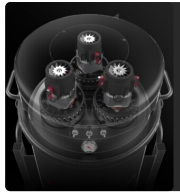
CAPACIDAD 280 It



## **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 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	3,9 kW - 5,2 HP
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	230 V
Depresión en continuo	250 mBar
Caudal máximo de aire	570 m3/h
Nivel de ruido	72 dB(A)

MÁQUINA	
Boca de aspiración	50 Ø mm
Sistema de recogida	Contenedor de acero

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 1502m



# **EQUIPAMIENTO**



PORTA-ACCESORIOS MAGNÉTICO



P12352 KIT ACEITE Y VIRUTAS

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



CARTUCHO DE ACEITE

Cartucho antiaceite para protección del motor



MANGUERA CON PISTOLA DE DESCARGA



**ASA DE EMPUJE** 



**CABLE DE ALIMENTACIÓN** 



**ENCHUFE** 

Enchufe industrial de 4 polos



**COLGADOR** 



VACUÓMETRO

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



**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**



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 $50 \mathrm{MM}$ .

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