

# WORKSHOP<sup>®</sup> MD

## WET/DRY VACS

6.5

HP PICO

60

LITROS

- El tamaño de tambor más grande y la mayor potencia de la línea
- La manguera Dual-Flex<sup>®</sup> ofrece flexibilidad de 180° en sus dos extremos para brindar una mejor maniobrabilidad
- Sistema de sujeción del filtro Qwik Lock<sup>®</sup> para facilitar los cambios de filtro
- El área de almacenamiento a bordo mantiene los accesorios seguros y al alcance
- Orificio de soplado integral para brindar versatilidad adicional

### ASPIRADORA DE ALTA CAPACIDAD

Esta aspiradora sumamente práctica de 60 Litros (16 US gal) tiene la potencia, durabilidad y capacidad de recogida para ser la "bestia de carga" en el sitio de construcción.



6,4

CM DE DIAMETRO



Incluye: Aspiradora, manguera, boquilla utilitaria, boquilla para auto, boquilla para desechos mojados, 2 tubos extensores, manguito de fijación, filtro y manual del usuario

WSI600VA

5 AÑOS\* DE GARANTÍA LIMITADA

# WORKSHOP<sup>®</sup> MD

## WET/DRY VACS

www.WORKSHOPvacs.com

6.5

HP PICO

60

LITROS

### ESPECIFICACIONES

Tamaño del tambor	60 L
HP pico	6.5
Tensión	120
Amps	12.0
PCM	169
Elevación estática	46 in
Máx W de aire	265
Capacidad de soplado	Si
Longitud del cable	6 m
Manguera	2,1 m
Orificio de drenaje	Si
Construcción	Polipropileno
Tamaño de los accesorios	6,4 cm
Almacenamiento de accesorios	Si
Catalogada por U.L.	Si
Filtro estándar	WS21200F

### FILTRACIÓN OPCIONAL

Filtro para polvo fino	WS22200F
Filtro para medios HEPA	WS23200F
Filtro para desechos mojados	WS24200F



Sistema de sujeción del filtro Qwik Lock<sup>®</sup>.  
Hace que instalar o retirar el filtro sea rápido, fácil y seguro.



El asa de transporte grande facilita el transporte.

Orificio de soplado integral para brindar versatilidad adicional.

20'/6M



Manguera de fijación Dual-Flex<sup>®</sup> de 6,4 cm x 2,1 m ofrece flexibilidad de 180° en sus dos extremos para brindar una mejor maniobrabilidad.

Robusto tambor de copolímeros resiste las abolladuras y las grietas, no se oxida.



Fácil Alcance de almacenamiento de accesorios en la tapa mantiene Accesorios seguro y de fácil acceso.

Los pestillos grandes hacen que vaciar el tambor o cambiar el filtro sea muy fácil.

Área de almacenamiento de accesorios adicional en los pies de ruedecilla.

Drenaje grande convenientemente ubicado en el punto más bajo del tambor para desechar los líquidos de manera rápida y fácil.



WORKSHOP<sup>®</sup> Wet/Dry Vacs  
8100 West Florissant  
St. Louis, MO 63136

1-888-455-8724



Los galones indicados reflejan el volumen del tambor y no necesariamente la capacidad de recogida. La capacidad real depende del tipo de residuos recogidos, el estado del filtro y otros factores. Los caballos de fuerza pico representan un nivel correspondiente o inferior a la potencia de salida máxima de un motor eléctrico probado en un laboratorio utilizando un dinamómetro.