

ASPIRADORA DE POLVO, CON LIMPIEZA AUTOMÁTICA DE FILTROS, 8 GALONES DEWALT



Website Description

El extractor de polvo HEPA de 8 galones DWV010 con limpieza automática de filtro cuenta con un motor de 15 amperios que genera 155 CFM de flujo de aire. La limpieza automática del filtro pulsa cada 30 segundos para un funcionamiento continuo sin detenerse para limpiar el filtro. Este extractor es portátil y pesa solo 21 libras. y cuenta con ruedas y ruedas resistentes para mayor durabilidad en el lugar de trabajo.

Características

- Cumple con la regla de renovación, reparación y pintura (RRP) relacionada con el plomo de la EPA para aspiradoras Hepa solo cuando se utilizan filtros DWV9330.
- El conector de manguera universal proporciona una conexión segura con capacidad de giro
- Ruedas y ruedas de alta resistencia que brindan durabilidad en el lugar de trabajo
- Manguera antiestática de 15'
- La limpieza automática del filtro pulsa cada 30 segundos para un funcionamiento continuo sin detenerse para limpiar el filtro.
- El motor de 15 amperios ofrece 150 CFM de flujo de aire.
- La actuación de herramienta eléctrica controla las operaciones de encendido/apagado de la aspiradora con una herramienta eléctrica.

Incluye

1. (2) Filtros HEPA DWV9330
2. (1) Manguera antiestática DWV9316
3. (1) Bolsa de forro polar DWV9402
4. (1) Extractor de polvo DWV010

Especificaciones

- Amperes: 15 amperes
- Diámetro de la manguera: 1-1/4 - 2-1/2 pulgadas
- Longitud de la manguera: 15 pies
- Tasa de carrera sin carga: 0 - 2800
- Salida de potencia: 525 vatios
- Fuente de alimentación: Cortado
- Capacidad del tanque: 8 galones

TECNOFIJACIONES DE DOMINICANA SRL

Cédula: 131968856

Correo: ventas@tecindustrialrd.com

Teléfono: 809-792-9278

República Dominicana , Santo Domingo (DO)



- Incertidumbre K1 (Vibración): 6
- Incertidumbre K2 (Vibración): 4
- Incertidumbre K3 (Vibración): 6
- Marcación de velocidad variable: No