



ASPIRADOR VAC 2030 V - SYSTEM

VENTAJAS

- Potente aspirador de 1600W para sólidos y líquidos, especial para polvo extrafino, diseñado para conectar a una herramienta (lijadora de para pared).
- Los aspiradores STAYER V-SYSTEM, permiten trabajar en continuo durante largos periodos de tiempo sin perder capacidad de aspiración, gracias a que cada 20 segundos se limpian los filtros HEPA de forma automática mediante la tecnología más avanzada en vibración. Es el aspirador perfecto para talleres, reformas, construcción.
- Sistema Automático de detección de llenado del tanque para líquido. Cuando detecta que el agua está por encima del nivel máximo, el aspirador deja de funcionar automáticamente para proceder a su vaciado.
- Toma auxiliar de 2000W para trabajar con otra herramienta.
- Encendido y apagado automático del aspirador, al utilizar la herramienta.
- Manguera antiestática de 2m.
- Filtros HEPA lavables y de fácil extracción, con doble sistema de filtrado para proteger el motor.
- Tanque PP (polipropileno) extra resistente contra golpes, de 30 L.
- Potente motor de cobre de 1600 W con una vida útil más larga.
- Diseño optimizado para una perfecta refrigeración del motor.
- 2 modos de funcionamiento para poder trabajar con herramienta externa.
- Adaptada para conectar con lijadoras de pared STAYER.



DATA SHEET

Cód. 1.3439

Voltaje / Frecuencia	220 - 240V, 50 / 60	Hz
Potencia	1600	W
Potencia de salida auxiliar	2000	w
Motor	Cobre	
Material del tanque	PP	
Presión en vacío	>17Kpa	
Capacidad	30L	
Ruido	<82	dB
Longitud del cable de alimentación (salida)	4	m
Peso	11	Kg

DOTACIÓN STANDARD

- x1 Cepillo cuadrado largo (para mojado y seco)-32mm.
- x1 Boquilla pequeña 32 mm.
- x1 Boquilla circular 32 mm.
- x1 par ruedas delanteras pequeñas.
- x1 par de ruedas traseras grandes.
- x1 tubo telescópico de metal-32mm



DESIGNED FOR PROFESSIONALS
www.stayer.es