

Aspiradora SE 62

Segmentos de mercado : Servicios y residencial

Uso: Frecuente

Aspiradora eléctrica con alta potencia de aspiración en seco y mojado. Sistema de filtrado profesional con alto grado de separación de residuos y depósito de suciedad de plástico. Bolsa de filtro de vellón, que a diferencia del papel presenta mayor capacidad de separación, mayor resistencia a la rasgadura y mayor resistencia a la humedad.

Función de soplado enchufando el tubo de aspiración a la conexión de aire de salida. Sistema de filtro múltiple con fácil limpieza del filtro. Manguera de aspiración de 3,5 m de largo. Tubo de aspiración telescópico. De serie con boquilla para suelos, boquilla universal y boquilla para ranuras.

Campos de aplicación y grupo de usuarios

- Silenciosa
- Extremadamente fácil de transportar

FICHA TÉCNICA


SE 62

- Facil manejo y operación
- Con soporte para todos sus accesorios

Datos técnicos

	STIHL SE 62
Voltaje / Hertz / Watts	120 / 60 / 1000
Succión mbar	210
Flujo de aire L/min	3.200
Nivel sonoro db(A)	70,9
Longitud de la manguera m	2,5
Capacidad del depósito L	20
Peso kg	7,5

Características y ventajas para el usuario

 <p>Función de soplado</p>	<p>Función de soplado</p> <p>La práctica función de soplado, amplía al aspirador a todos aquellos rincones donde no se llega. Para activar la opción de soplado, se debe conectar el tubo de soplado en la apertura de salida de aire. Se encuentra en la parte trasera de la aspiradora.</p>
---	--



Soporte para accesorios

Soporte para accesorios

Gracias al soporte para accesorios integrado, todos los accesorios de serie, como la manguera, boquilla para suelo y para ranuras, se guardan fácilmente.



Boquilla para ranuras y de aspiración universal

Boquilla para ranuras y de aspiración universal

La boquilla de plástico para ranuras, así como la de aspiración universal, son fácil y rápidamente intercambiables.

**Limpieza del filtro**

Para una fácil limpieza del sistema de filtro. El filtro se puede acceder rápidamente y de forma automática. La potencia de aspiración es siempre alta y no pierde el poder por los filtros sucios

Presentación

- En embalaje de 1 unidad.