

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/extractor-de-humos-para-soldadura-2-zonas-de-aspirado-p-1103.html>



Extractor de humos para soldadura 2 zonas de aspirado

precio	730.00 Euro
Disponibilidad	disponible
Tiempo de envío	4 días
Número de catálogo	MP10021082
Código del fabricante	10021082
Código EAN	4250928668509

Descripción del producto

Extractor de humos para soldadura 2 zonas de aspirado

Extracción para humo de soldadura fiable y flexible

El extractor de humos para soldar, con un nivel de filtración de tres etapas y dos zonas de aspirado, absorbe los vapores dañinos y peligrosos para la salud, que puedan surgir durante el proceso de soldadura. El aspirador de humos para soldadura es flexible y se puede posicionar con precisión, por lo que resulta ideal para empleo profesional en talleres, manualidades y servicios técnicos, así como para uso doméstico por parte de aficionados.

El aspirador de humos para soldar absorbe en dos zonas diferentes al mismo tiempo, gracias a los dos tubos con boquilla incluidos en el envío. Las mangueras particularmente flexibles permiten un posicionamiento cómodo, rápido y preciso de las boquillas extractoras. Con una potencia de absorción de aire de hasta **410 m³/h**, el extractor de humos de soldadura funciona de manera particularmente fiable.

Gracias a la filtración en tres etapas a través de un prefiltro, así como de filtro **HEPA** y de carbono, la contaminación del aire se elimina de manera más fiable que con los modelos de carbono de una etapa. En primer lugar, el prefiltro limpia el aire de partículas gruesas y, al mismo tiempo, extiende la vida útil de los filtros que le suceden. El **filtro HEPA** absorbe partículas dañinas más finas, mientras que el de carbón libera el lugar de trabajo de gases, olores y vapores dañinos.

Todos los filtros necesarios están incluidos en el envío. Por término medio, el prefiltro se debe sustituir mensualmente; el **HEPA** y el de carbono, cada entre cuatro y seis meses. La sustitución se lleva a cabo de manera intuitiva en pocos minutos. Además, un sensor detecta el estado de los filtros y envía una señal tan pronto detecta la necesidad de sustituirlos.

El duradero extractor de humos para soldadura no solo garantiza constantemente una condiciones de trabajo óptimas, sino que también está diseñado para uso móvil. Además de por su diseño compacto, la movilidad queda reforzada por sus cuatro ruedas de marcha suave, que pueden girar 360 grados, así como por su práctica asa de transporte.

Detalles técnicos:

Estado del artículo: **nuevo**

Potencia: **120 W**

Tensión: **230 V**

Volumen de aire máximo por hora: **410 m³**

Tubos: **2**

Boquillas: **2**

Niveles de filtración: **3**

Dimensiones (LxAxA):**33,00 x 31,00 x 46,00 cm**

Peso:**16,70 kg**

Dimensiones del envío (LxAxA):**81,50 x 49,50 x 53,00 cm**

Peso del envío:**21,20 kg**

Contenido del envío:

- Extractor de humos para soldadura
- 2 tubos flexibles
- Cable de alimentación
- 2 boquillas
- Instrucciones