

ASPIRADORES DE HUMOS DE SOLDADURA

# AIR WELD

## ASPIRADOR INDUSTRIAL DE HUMOS DE SOLDADURA



Ver el vídeo!



**POTENCIA**  
1,3 kW - 1,5 HP



**APLICACIÓN**  
Humos de soldadura

**CARACTERÍSTICAS**

- Aspiración eficaz de humos de soldadura
- Brazo articulado de 3 metros para una máxima comodidad de uso
- Filtro de amplia superficie filtrante para máxima seguridad
- Contador para indicar que hay que cambiar el filtro

**HIGHLIGHTS**

**UNIDAD DE SUCCIÓN**

La succión es generada por un electroventilador especialmente diseñado para garantizar el mejor caudal de aire manteniendo un buen nivel de vacío.


**UNIDAD DE FILTRACIÓN**

Un cartucho especial con una superficie filtrante muy elevada de clase M revestido con una estera de lavado coalescente regenerable captura las microagujas restantes.


**BRAZO ARTICULADO**

Un largo brazo de succión facilita el posicionamiento para aspirar directamente en la fuente y evitar la dispersión de polvo/humos en el entorno de trabajo.

**DATOS TÉCNICOS**
**MOTOR**

Tipo	ventilador eléctrico
Potencia	1,3 kW - 1,5 HP
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	400 V
Caudal máximo de aire	1400 m3/h
Nivel de ruido	72 dB(A)

**MÁQUINA**

Boca de aspiración	160 Ø mm
Dimensiones	700 x 750 mm
Altura	900 mm
Peso	80 Kg

**FILTRACIÓN**

Tipo de filtro primario	Cartucho
Superficie filtrante	120000 cm2
Clase de filtrado EN 60335-2-69	M
Media	celulosa

## OPCIONES

### ESTRUCTURA Y OPCIONES

**60<sup>Hz</sup>**

**60 HZ**  
Disponible en versión de 60 Hz



**GARANTÍA DE 3 AÑOS**  
Al comprar el filtro de repuesto junto con el aspirador



**FILTRO DE CARBÓN ACTIVO - 2,5 KG**  
Filtro adicional de carbón activo de 2,5 kg

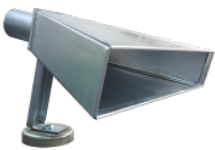


**FILTRO DE CARBÓN ACTIVO - 10 KG**  
Filtro primario de carbón activo de repuesto de 10 kg



**BANCO DE EXTRACCIÓN Y FILTRACIÓN**  
Banco instalable para la extracción y filtración directa de humos

## ACCESORIOS



**P12000**  
**CAMPANA DE ASPIRACION (400X50MM)**  
Campana de aspiración de acero galvanizado para humos derivados de operaciones de soldadura o polvo en suspensión. Conexión para tubos de ...



**P12336**  
**BRAZO ASPIRANTE Ø 160MM/ L 3M**  
Brazo de aspiración de 160 mm de diámetro articulado en tres partes con una longitud total de 3 metros, equipado con campana articulable y ...