

MaxiFil Clean

Art.-Nr.: 67 250 101



Datos técnicos

| Filtro | |
|----------------------------------|--|
| Método de filtración | Filtro de limpieza |
| Limpieza del filtro | Tobera rotativa |
| Superficie del filtro | 15 m ² |
| Tipo de filtro | Cartucho de filtración |
| Material del filtro | Membrana de ePTFE |
| Grado de filtración | > 99,9 % |
| Clasificación de polvo | M |
| Filtros adicionales | Preseparador de chispas fabricado en malla de aluminio |
| Datos básicos | |
| Potencia | 1450 m ³ /h |
| Presión máxima | 3300 Pa |
| Medidas (A x A x E) | 834 x 973 x 1350 mm |
| Peso | 197 kg |
| Motor | 2.2 kW |
| Voltaje | 3 x 400 V / 50 Hz |
| Corriente nominal | 4.4 A |
| Voltaje de control | 24 V, DC |
| Nivel sonoro | 73 dB(A) |
| Información adicional | |
| Tipo de ventilador | Centrífugo |
| Suministro de aire | 5 - 6 bar |
| Cantidad de brazos de aspiración | 1 |
| Tipo de brazo de aspiración | Versión con manguera |
| Manguera diámetro | 150 mm |
| Para. brazo | 3 m |

Aplicación

- También apto para acero al cromo-níquel
- Cantidades grandes de humo/polvo
- Uso continuo

Ventajas

- Funcionamiento seguro debido al reconocimiento del sentido de giro
- Movimiento menos frecuente del brazo gracias al diseño optimizado de la campana
- Mayor seguridad gracias al control de filtros
- Alta rentabilidad gracias a la gran capacidad y larga vida útil del filtro

Características

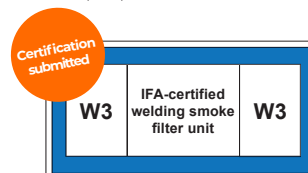
- Limpieza automática del filtro
- Brazo de aspiración de hasta 4 m
- Filtro de limpieza
- Campana de aspiración giratoria
- Fácil de usar: Manejo intuitivo & ergonómico con un botón
- Eliminación de los humos de soldadura en bolsas desechables
- Preseparador de chispas fabricado en malla de aluminio

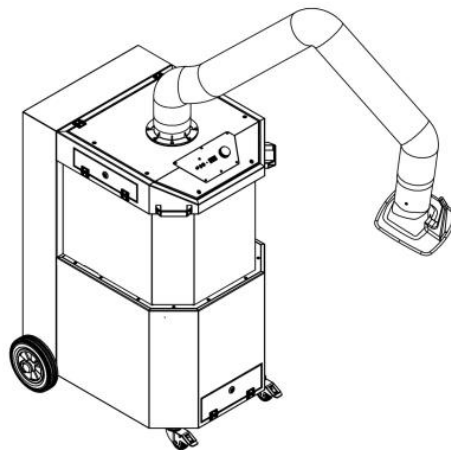
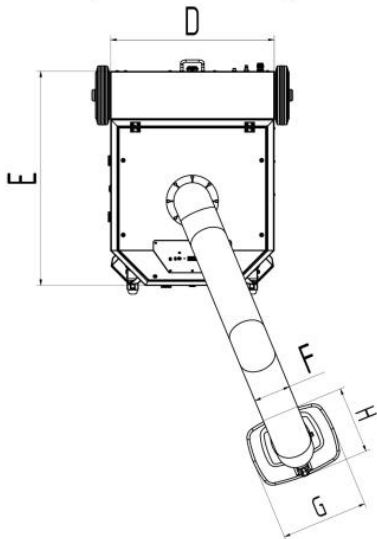
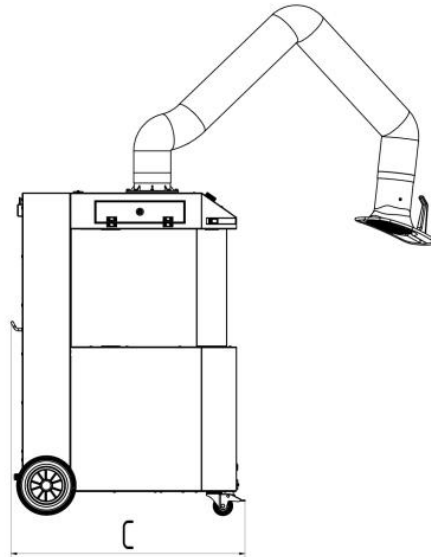
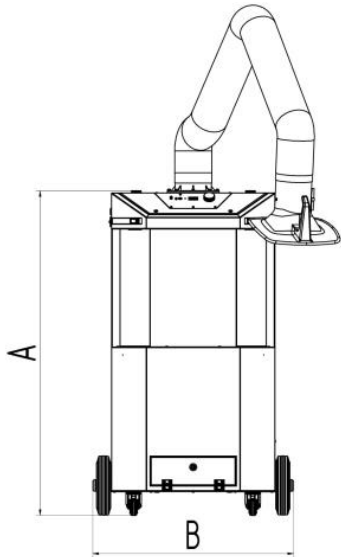
Equipamiento adicional

- Marcha-paro automático
- Iluminación, incluye ON / OFF en la campana



Apto para polvo perjudicial para los alvéolos
Grado de separación > 99 %
para partículas < 0,4 m





Datos técnicos

Medidas

| | |
|---|---------|
| A | 1350 mm |
| B | 834 mm |
| C | 973 mm |
| D | 680 mm |
| E | 890 mm |
| F | 150 mm |
| G | 360 mm |
| H | 295 mm |