



## MG130 100-240V

Artículo No.: U-130-1000-ESDN  
Unidad de extracción de humos MG  
130

### KEY FEATURES

- + Prefiltro, filtro HEPA H13 y filtro de gas granulado - Perfecto para soldadura y otras aplicaciones
- + Alarma visual y acústica de filtro lleno
- + Se suministra con filtro principal (p/n 130-2000-ESDN) y prefiltro tipo F7
- + Pulsadores para ajustar fácilmente el caudal
- + Fuente de alimentación conmutada 100 - 240 V para uso global
- + La unidad purifica el aire hasta en 2 puestos de trabajo
- + La unidad de extracción de humos MG 130 es fácil de instalar y manejar.
- + También se puede cambiar la velocidad del soplador y comprobar el estado del filtro mediante la pantalla remota adicional opcional (n.º de pieza 700-3057).

## DATOS TÉCNICOS

Longitud	460mm
Dimensiones L x An x Al	460.0 x 210.0 x 500.0mm
Filtre compact	Filtro de partículas H13, filtro de gas de banda ancha (50% carbón activado + 50% Chemisorb)
ESD Segura	Si
Fusible	T6.3A
Vacío máximo del soplador (Pa)	2,300 Pa
Capacidad Máxima	1-2 Workstations
Potencia	100 W
UPC	037103310927
Peso (Catálogo)	11.00 kg
Product Family	Extracción de volumen de humos de soldadura 1-2 estaciones de trabajo