

# EXTRACTORES DE HUMO

## LÍNEA AHB



### DESCRIPCIÓN CARACTERÍSTICAS

- Las tecnologías utilizadas en estos equipos abarcan técnicas de alto y bajo vacío, que se usan para extraer distintos tipos de humo y mantener los puestos libres de contaminantes
- Permiten trabajar tanto en una o dos estaciones de trabajo de manera simultánea
- Equipada con uno o dos brazos de succión que van entre 2-3 metros de largo
- Alta eficiencia de extracción

### APLICACIONES

- Los extractores de humo móviles son dispositivos de depuración especialmente diseñados para el tratamiento de soldadura, corte y pulido, ya que estos producen una gran cantidad de partículas metálicas las cuales son dañinas para el cuerpo humano y se encuentran suspendidas en el aire

### JET PULSE

- El Jet Pulse es un sistema de auto limpieza para los filtros que capturan el polvo e impurezas del aire en el proceso de extracción de gases.
- Esta tecnología permite realizar una limpieza periódica y automática del filtro de cartucho mediante pulsos de aire comprimido.



- Los filtros para partículas están diseñados para poder limpiarlos fácilmente con el uso de presión de aire. Esta forma de limpieza auto-contenida no requiere cambiar los filtros; el operador simplemente rocía aire en el medio de filtración para limpiar y rejuvenecerlos mientras el exceso de polvo y residuos caen en el contenedor interno, permitiendo una eliminación de residuos simple y limpia.

- Los beneficios de utilizar este sistema son una mejora inmediata en la capacidad de absorción del equipo que recibe el tratamiento y junto con ello, un aumento significativo en la vida útil de los filtros cartridge lo que les otorga una vida útil de hasta dos años



# EXTRACTORES DE HUMO

LÍNEA AHB



## MODELOS DISPONIBLES

AHB-1 PLUS



AHB-2 PLUS



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	Flujo de aire en M3/H	Flujo de aire en M3/H	Flujo de aire en CFM	Área de filtrado	Potencia / Voltaje	Dimensiones de filtro	Tamaño global (ancho * largo * alto)	Incluye Jet Pulse	Código de venta
AHB-1 PLUS	Brazo de extracción simple (gran flujo de aire)	3000m <sup>3</sup> / h	1765,73 CFM	16m <sup>3</sup>	2,2 kW / 380V	Ø325*500 mm	500 * 670 * 1040 mm	Sí	PLI03500005
AHB-2 PLUS	Brazos de extracción dobles (cuerpo grande)	3500m <sup>3</sup> / h	2060 CFM	32m <sup>3</sup>	3 kw / 380V	Ø325*500 mm	750 * 800 * 1200 mm	Sí	PLI03500009

# MANTAS CALEFACTORAS

CGE 200L



## ACCESORIOS Y REPUESTOS

A continuación te mostraremos los accesorios disponibles para llevar a cabo el funcionamiento adecuado de los extractores de polvo.

Recomendamos adquirir uno o dos filtros cartridge adicionales de repuesto junto con su equipo para mantener continuidad operativa una vez que estos bajen su nivel de extracción y pureza.

\* Manguera, Campana y Brazo no se venden por separado.

	FILTRO CATRIDGE	MANGUERA	CAMPANA	BRAZO
Modelos				
Uso	Extracción de impurezas del aire	Absorción de humo y gases	Ingresos de humo y gases (parachispas)	Articulación de la manguera de extracción
Dimensiones	φ325 * 300 mm	Ø16cm * 200 cm	16cms Ø manguera, 20cms alto, 30cms Ø entrada	Ø16cm * 200 cm
Vida útil estimada	Hasta 24 meses	Dependiente del uso	No aplica	No aplica
Código de venta	PLI03500012		PLI03500010 PLI03500011	