

PURIFICADORES DE AIRE MODULARES PARA LABORATORIOS



CARACTERISTICAS

Especialmente indicados para la purificación de los humos y vapores liberados durante los diversos procesos en laboratorios de diferentes tipologías.

Están equipados con un sistema de filtrado multinivel (módulos superpuestos) que nos permiten filtrar a unos niveles muy elevados múltiples tipos de gases, vapores, olores, polvo,...

Eficiencia de filtración superior al 99,997%.

Las máquinas de filtrado de la serie M son dispositivos con certificación CE que cumplen con los criterios de calidad ISO 9001.

Indicadores específicos señalan el agotamiento del sistema de filtrado para permitir una intervención oportuna.

Disponible en versión de acero inoxidable.

Purificadores de aire serie M: la solución para laboratorios

Los purificadores de la serie M son extractores de aire permanente para la purificación de los humos y vapores liberados durante los diversos procesos en laboratorios.

Los purificadores de aire de la Serie M aspiran contaminantes directamente en su fuente mediante el brazo de extracción localizada y liberan aire limpio, preservando las vías respiratorias de los operadores y evitando su dispersión en el ambiente circundante conforme a las regulaciones de higiene ambiental.

Los purificadores de aire de la Serie M están equipados con un sistema modular de filtros que le permite agregar niveles de filtración según sea necesario. Se caracterizan también por ser estéticamente agradables y con dimensiones contenidas; La estructura de chapa metálica pintada de color marfil con módulos desmontables hace que la verificación y el reemplazo del sistema de filtrado sean simples y rápidos. La estructura montada sobre ruedas garantiza una fácil maniobrabilidad de la máquina.

Modelos disponibles

<i>Aplicaciones:</i>	<i>Flujo de aire Nm³ / h</i>	<i>Modelo</i>
Polvo y humos	500 - 750	MS050 - MS070
Gases Genéricos	500 - 750	MV050 - MV070
Polvo y humos + gases y vapores genéricos	500 - 750	MV050 / S - MV070 / S
Gases y vapores genéricos + Gases y vapores específicos	500 - 750	MV050 / V - MV070 / V



Técnicos de Captación y Servicios,s.l.
www.aspiracionyfiltracion.com