

## CABINA DISPENSACIÓN FORMOL CON FILTRO EXTRACCIÓN DE GASES



Cabina de aspiración de gases de formol con sistema integrado de dispensación de formol por grifo y pedal para un manejo más fácil y seguro, sin contacto. Con filtro de carbón activo especial para formol.

**SKU:** 6793310000CB

**Categorías:** [Anatomía Patológica](#), [Manejo de Formol](#)

**Etiquetas:** [dispensador formol](#)

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sistema compacto para manejar formol en un ambiente protegido para el usuario, bien en el entorno del pre-quirófano, en almacén, o en el Servicio de Anatomía Patológica. Se trata de una cabina dispensadora de formol con filtro para aspiración de gases de formol. La principal ventaja es que permite el desplazamiento hasta el lugar de uso de forma fácil.

Incorpora dos unidades básicas:

1. La **cabina de extracción forzada** de vapores hacia el filtro integrado de carbón activo y permanganato.
2. El **motor de impulsión de formol** desde la garrafa hasta el grifo accionado por pulsador de pie.

Con filtro de carbón activo de permanganato especializado para formol.

Fabricado en acero inox. 316 y ventana frontal para proteger al usuario de vapores.

Otros suministros incluidos:

- Balda inferior para alojar garrafa de 20 Litros
- Conexiones rápidas para garrafa de Formol
- Indicador de flujo
- Grifo dispensador que funciona con pedal para un manejo más fácil y seguro
- Filtro de Carbón con permanganato
- Luz fluorescente interior
- Autoventilada o con conexión exterior
- Botón de parada de emergencia

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones Externas (Anch x Prof x Alt)	A petición. Ancho mínimo 65 cm
Velocidad frontal	0.5 m/sec approx
Caudal de Aire	220 m <sup>3</sup> /hr recirculating
Ventilador	Centrífugo
Nivel de Ruido	<60 db
Suministro Eléctrico	230V/50Hz



Construcción zona de trabajo  
Laterales y Frontal

Acero Ino. 316  
Acrílico