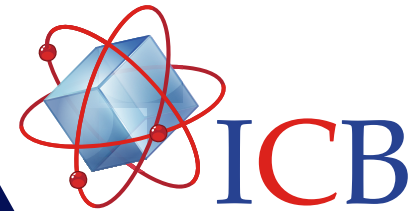




**Garantía  
2 años**

# Campana de Flujo Laminar



CFF101913

## Descripción

La Campana de Flujo Laminar, es un equipo que permite crear un ambiente estéril y libres de contaminantes. Su Flujo unidireccional (Vertical) y constante (Flujolaminar) es filtrado por un filtro HEPA, con el fin de proteger al área de trabajo (muestra). Su apertura posterior, permite mayor capacidad de proceso (hasta 4 operadores).

## Especificaciones Técnicas

Parámetro	Valor/Dato	Unidades
Velocidad de flujo del aire	0.2-0.6	m/s
Eficiencia del filtro (0.3 µm)	99.995	%
Temporizador de luz UV	0-30	min
Dirección de flujo	Vertical	-
Operación	Continua/Tiempo	-
Apertura de la ventana frontal	310	mm
Dimensiones internas	1320x690x650	mm
Dimensiones externas	1460x763x1834	mm
Peso	205	kg
Potencia	0.44	kW
Alimentación	110/60	V/Hz

**CE**  
Conformidad  
Europea

**ISO**  
9001:2015



## Características

- Pantalla LCD a color de 3" para la configuración de parámetros.
- Esterilización del área de trabajo mediante luz UV de 30W a 253.7nm
- El filtro HEPA elimina el 99.995% de las partículas igual o superior a 0,3µm.
- Pre-filtro de fibra de poliuretano lavable y anti-UV.
- Monitoreo de temperatura interna de trabajo en tiempo real.
- Alarma auditiva y visual al finalizar el tiempo programado
- Interior en acero inoxidable SUS304, resistente a la corrosión.
- Indicadores visuales de la vida útil del filtro HEPA y luz UV.
- Luz LED blanca para iluminar el área de trabajo durante el proceso.
- Doble ventana de cristal templado anti-ultravioleta de 5mm.
- Dos contactos eléctricos al interior para alimentar equipos o dispositivos.
- Base interior removible y fácil de limpiar para su mantenimiento.

## Accesorios Incluidos

- Control remoto.
- Juego de llaves para área de filtros.
- Cable de alimentación (110V60Hz).

¡¡Incluye Manual de Operación en Español!!