

Grupo Milligram y Milligram Medilab te saluda. Somos una Empresa Legal que comercializa diferentes Equipos de Laboratorio, Industria e Investigación desde el año 2015, te brindamos productos de excelente calidad y estamos a tu disposición.

Te agradecemos corroborar las especificaciones antes de tu compra, resuelve tus dudas ¡con gusto responderemos!

CABINA DE FLUJO LAMINAR HORIZONTAL STREAMLINE ESCO SHC 4 A2 1.2 metros



IMAGEN SOLO DE REFERENCIA

Los filtro HEPA tienen una eficiencia típica de 99.99% sobre partículas de 0,3 micrones, el prefiltro es en poliuretano lavable que extienden la vida de los filtros HEPA, se pueden limpiar con agua, aire comprimido o vacío y no necesita reemplazo durante la vida útil de la cámara. La superficie de trabajo es en acero inoxidable resistente a la corrosión, químicos y es fácilmente lavable con diferentes tipos de agentes esterilizantes.

NOTA: ESTE PRODUCTO NO INCLUYE BASE.

ACCESORIO OPCIONAL: BASE PARA CABINA DE FLUJO LAMINAR
MARCA ESCO MODELO SHC-4 A2.



INCLUYE:

- 1 Lámpara de luz UV.
- Cubierta en policarbonato resistente a rayos UV.

CARACTERÍSTICAS:

- Alimentación (V; HZ): 115VAC 60HZ
- Dimensiones externas (D x W x H): 1220 x 650 x 920 mm
- Dimensiones interiores (D x W x H): 1120 x 490 x 575 mm
- Intensidad de la luz fluorescente: >800 lux.
- Peso Neto: 108 kgs / 238 lbs.

VENTAJAS DEL EQUIPO:

- Filtros HEPA, con una eficacia en retención del 99,99% para tamaños de partículas desde 0,3 micras. Calidad de aire ISO Clase 4.
- Recubrimiento antimicrobiano en todas las superficies pintadas, que reduce al máximo la contaminación.
- Lámpara UV.
- Recubrimiento antimicrobiano en todas las superficies pintadas, que reduce al máximo la contaminación.
- El moderno diseño de los filtros con mini pliegues y sin separadores maximiza la superficie de filtrado, alargando la vida útil del filtro y eliminando los posibles daños que puedan provocar en el medio filtrante los delgados y afilados separadores de aluminio que se usan en el diseño de los filtros HEPA convencionales.
- Blower permanentemente lubricado libre de mantenimiento. Diseño que permite mínima vibración.
- Display con LED para monitoreo del blower en rendimiento y velocidad.
- Laterales en vidrio templado de seguridad y con protección para luz UV.
- Interruptor de 3 posiciones para operar la luz UV y la fluorescente, ofreciendo seguridad de tal manera que solo se active una a la vez.
- Interruptor para operar el ventilador de forma independiente.
- Botón para ajustar fácilmente la velocidad del blower.

¡Ten en cuenta! Entregamos Factura Legal.

Para mayor información comunícate con nosotros ¡con gusto responderemos!