

Ideal para un amplio rango de aplicaciones donde la muestra debe estar protegida.



Características

- Excelente iluminación.
- Lámpara UV para una muy eficiente descontaminación incluyendo tiempo programable para esta función.
- Vidrio frontal de seguridad protege contra UV y explosiones.
- Filtro HEPA de larga vida útil además de prefiltro.
- Monitoreo del flujo de aire en tiempo real.
- Alarma visual y acústica de trabajo no adecuado en el flujo de aire y de la posición del vidrio frontal.
- Display LCD para mejor control y operación en todas sus funciones.
- Operación silenciosa.
- Validación por variados test en forma unitaria y respaldada por número de serie propio.

Especificaciones Técnicas

Tamaño nominal	1.3m
Dimensiones externas con la base	1500 x 760 x 1630 mm
Dimensiones internas	1380x650x510 mm
Dimensiones área de trabajo	0.90 m ²
Velocidad vertical de flujo	0.2-0.5 m/s
Filtro HEPA	
Material de construcción acero, pintura epóxica y vidrio laminado de seguridad Clase I □	
Peso	185 Kg.