

Modelo HCB-1300H

CAMPANA DE FLUJO LAMINAR 1300

Haier



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño ergonómico.
- La mesa tiene una altura de 800 mm desde el suelo, lo que facilita su uso de trabajo.
- Posee sistema inteligente de lámpara UV, señales de sonido y luz para proteger al operador de la radiación ultra violeta.
- Cuenta con función de inicio cronometrado de esterilización UV que garantiza menos tiempo de inactividad y mayor eficiencia por parte del usuario.
- Chasis de tipo dividido para una fácil instalación y movimiento.
- El cuerpo de gabinete y ruedas son universales y las ruedas son ajustables para facilitar el movimiento y la fijación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Tipo de flujo:** Horizontal Clase II
- Superficie de trabajo de acero inoxidable 304.
- **Consumo eléctrico:** 350 W.
- **Nivel de Sonido:** 61A.
- **Intensidad de la lámpara fluorescente:** > 1000 lux.
- Filtro HEPA de 3.0 µm.
- Certificación ISO 14644.1 Clase 5 y CE.CFDA.
- **Dimensiones:**
Exteriores: 1.380 mm (ancho) - 790 mm (fondo) - 1.960 mm (alto).
Interiores: 1.310 mm (ancho) - 550 mm (fondo) - 750 mm (alto).
- **Peso neto/bruto (aprox):** 145/175 kg.

TCL Group!

Tecnología • Ciencia • Laboratorio