

FAITHFUL



**Cabina de Flujo Laminar
MINI con Pantalla LED
Modelo: CJ-600P**

DESCRIPCIÓN:

La minicabina de flujo laminar portátil CJ-600P permite regular la velocidad y ajustar la luz LED. Tiene protección para las muestras del experimento. Trae incorporado un filtro HEPA con 99.9999% de eficiencia para partículas de 0.3 μm . El funcionamiento del sistema de control es a través de un microprocesador y una pantalla LED. La ventana frontal es de vidrio templado de 5 mm, anti radiación ultravioleta. Velocidad del aire ajustable. Además, cuenta con un pre filtro de fibra de poliéster lavable que ayuda a conservar la vida útil del filtro principal.

Tiene CONTROLADOR LCD con pantalla a color (con temporizador de esterilización, interruptor controlable por enchufe integrado, pantalla de estado de la ventana frontal, puede establecer tres posiciones de enclavamiento, el tiempo de trabajo acumulativo y control remoto). Este equipo es ampliamente utilizado en el campo de la salud, la farmacia y laboratorio para crear una mesa de trabajo que permita conservar las partes asépticas y libres de polvo.

ESPECIFICACIONES:

- Solicitud Alcance: Proteger las muestras de los experimentos.
- Flujo de dirección del aire : Vertical.
- Función:
- Limpieza: Clase 100.
- Filtro de alta eficiencia: $\geq 99.9999\%$ de 0.3 μm partícula.
- Recuento de colonias : 0.5/recipiente (La placa de petri mide $\phi 90$ mm).
- Velocidad del viento: Inicial: 0.6 (EM) ; final: 0.2 (EM).
- Rango de velocidad del viento: 0.2-0.6 (EM).
- Nivel de ruido: ≤ 62 db.
- Valor semipico de vibración: $> \leq 3$ um.
- Superficie de trabajo con capacidad de 10 kg.
- Composición:
- Cámara interior: $>$ Placa de acero inoxidable SUS304
- Carcasa exterior: Exterior de pulverización electrostática de acero laminado en frio.
- Puerta de operación: Vidrio templado.
- Mayor apertura de la puerta de operación: 310 mm.
- Prefiltro: Poliuretano.
- Lámpara LED: $> 8\text{W} * 1$.
- Lámpara UV: $8\text{W} * 1$.
- Ventilador Superior: 90W una pieza.
- Controlador:

- Pantalla: LED.
- Control de velocidad de viento: Inteligente ajustable en varios niveles.
- Función adicional: Una tecla para encender y apagar la esterilización con iluminación.
- Tamaño interno (W*L*H) (mm): 480*340*370.
- Tamaño externo (W*L*H) (mm): 550*460*700.
- Tamaño de embalaje (W*L*H) (mm): 680*590*850.
- Fuerza máxima: > 0.11kw.
- Clasificación actual (50/60Hz) : AC220V/0.5A.
- NW/GW kg: 36/41.
- Flujos de aire:

