

# FAITHFUL



**Cabina de Flujo Laminar Mini  
con Pantalla Led - Modelo: CJ-600PII**

## DESCRIPCIÓN:

La minicabina de flujo laminar portátil CJ-600P/CJ600PII 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  $\mu\text{m}$ . 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 $\mu\text{m}$  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:**  $\leq 62\text{db}$ .
- **Valor semipico de vibración:**  $> \leq 3\mu\text{m}$ .
- 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 frío.

- **Puerta de operación:** Vidrio templado.
- **Mayor apertura de la puerta de operación:** 310 mm.
- **Prefiltro:** Poliuretano.
- **Lámpara LED:** > 8W\*1.
- **Lámpara UV:** 8W\*1.
- **Ventilador Superior:** 90W una pieza.
- **Controlador:**
- **Pantalla:** LED.
- **Control de velocidad dle 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:**

