

INCUBADORA SERIE DH-BII

FAITHFUL



Marca: **FAITHFUL** Modelo: **SERIE DH-BII**

DESCRIPCIÓN:

- Dispositivos ampliamente utilizados en laboratorios docentes y de investigación, de procesamiento de alimentos, bioquímica, agricultura e industria farmacéutica, entre otros, su utilidad específica es en el cultivo de microorganismos a temperatura fisiológica constante.

ESPECIFICACIONES:

- **Modelo:** DH-BII
- **Acero laminado en frío de alta calidad, con pintura externa aplicada con técnica de pulverización electrostática.**
- **Cámara interior de chapa de acero inoxidable, arcos de medio punto en las esquinas para facilitar la limpieza, con espacio de altura ajustable entre los estantes.**
- **Sistema de control inteligente con programa PID microprocesado, pantalla grande digital, teclas de operación ligera.**
- **Controlador de temperatura inteligente con funciones de tiempo de operación (0-9999 min) Y operación de temperatura fija, alarma de sobrecalentamiento, se detiene automáticamente.**

INCUBADORA

SERIE DH-BII

FAITHFUL
ESPECIFICACIONES:

- Puertas dobles (el interior es una puerta de vidrio de alta calidad, el exterior es una puerta de acero magnético), el usuario puede ver el estado de la muestra desde la puerta interior de cristal.

ACCESORIOS OPCIONALES

- Estantes.
- Impresora.
- Grabadora.
- Control remoto.
- Alarma SMS inalámbrica.
- Almacenamiento de datos USB
- Dispositivo de control de temperatura del programa
- Comunicación externa
- Interfaz RS485

Modelo	DH3600BII	DH4000BII	DH5000BII	DH6000BII
Rango de temporización	0~9999 min			
Rango de Temperatura	RT +5~65 °C			
Radio de Resolución de Temperatura	0.1°C			
Temperatura en Movimiento	±5°C			
Temperatura del Ambiente de Trabajo	5~40°C			
Potencia de Calentamiento	250		500	600
Tamaño de la cámara interior	350*350* 350 mm	400*350* 350 mm	500*450* 450 mm	600*580* 600 mm
Carga por Rack	15/Kg 2 pcs			
Energía	100~120 V/50-60 Hz			
Dimensiones Externas (An*Pr*Al)	480*480* 580 mm	530*480* 680 mm	630*570* 780 mm	730*700* 830 mm
Dimensiones del Empaque (An*Pr*Al)	600*590* 690 mm	660*590* 770 mm	720*690* 890 mm	850*816* 950 mm
Peso neto	27 Kg	32 Kg	45 Kg	58 Kg