



INCUBADORA Y HORNO DE SECADO DOBLE FUNCION

● Cod: IN1170 ●

Cámara interna de lámina de acero inoxidable, diseño cuadrangular, ubicación flexible, entrepaños fáciles de quitar, ducto de aire en la placa lateral y una cubierta en la base del calentador, fáciles de ensamblar y desensamblar para una limpieza cómoda. Controlador de temperatura de LCD con función de temporizador y protección contra sobrecalentamiento. Velocidad ajustable del ventilador; establece la tasa de aire según se requiera para cumplir los múltiples requerimientos de la experimentación. Dispositivo de seguridad de la temperatura, independiente. Fabricado con placa de acero laminado en frío con una cubierta externa electrostática. Tratado con tecnología anticorrosión; cómodo para limpiar; el espacio de los entrepaños es ajustable. Controlador inteligente con programación PID, pantalla digital doble, teclado de operación táctil, con iluminación. Puerta con ventana amplia, doble, para observación, de cristal templado con cierre hermético.



DIMENSIONES



84 cm



55 cm

1 Incluye

- Rejillas removibles y ajustables
- Cable de alimentación
- Manual de operación

2 Características

- Cuenta con 2 tipos de convección: mecánica y natural, para diferentes procedimientos.
- Panel de control sencillo y amigable con el usuario.
- Tiene una perilla para cambiar entre la función de horno e incubadora.
- Alarma auditiva al finalizar el tiempo programado y por sobrecalentamiento.
- Equipado con un interruptor para activar o desactivar la convección mecánica, expandiendo sus aplicaciones.

