



HORNO DE SECADO TEMPERATURA CONSTANTE MODELO 9053L

DESCRIPCIÓN

El horno de secado de temperatura constante cuenta con un diseño de calentamiento de doble paso vertical que asegura un calentamiento homogéneo en el interior de la cámara de secado, además de tener un microprocesador PID para control de la temperatura con función de temporizador. Ideal para laboratorios de educación, investigación, en diversos sectores de la industria, utilizado para secar, hornear u otros procesos térmicos.

CARACTERÍSTICAS

Pantalla: Digital de alta luminosidad

Rango de temperatura: RT \pm 10 a 300°C

Exactitud de la temperatura: \pm 1°C

Resolución de temperatura: 0.1°C

Temporizador: 0-9999 min

Temperatura ambiente: 5-40°C

Potencia: 1 KW

Dimensiones internas: 350 x 350 x 350 mm

Dimensiones externas: 490 x 530 x 730 mm

Peso por estante: 15 kg

Peso neto: 37 kg

Voltaje: 200-240V/50-60 100-120V/50-60Hz

Características adicionales:

- Cámara interna de acero de alta calidad, exterior acero laminado en frío y pulverizado.
- Estantes ajustables.
- Operación de temperatura fija, alarma de sobrecalentamiento, paro automático, control preciso de temperatura.
- Puerta de aislamiento térmico, bloqueo de cerradura y sello hermético.

