



INCUBADORA TEMPERATURA CONSTANTE MODELO 9052L

DESCRIPCIÓN

La incubadora de temperatura constante cuenta con un microprocesador PID que permite que la temperatura se mantenga constante. Ideal para laboratorios de investigación microbiológica, en la agricultura, minería, en la industria alimenticia, farmacológica, entre muchas otras áreas; utilizada para el cultivo.

CARACTERÍSTICAS

Rango de temperatura: RT a 70°C.

Exactitud de la temperatura: $\pm 0.5^\circ\text{C}$.

Resolución de temperatura: 0.1°C .

Temperatura ambiente: 5-40°C.

Rango de tiempo: 0-9999 min.

Energía de calentamiento: 250W.

Dimensiones internas: 350 x 350 x 405 mm.

Dimensiones externas: 530 x 480 x 620 mm.

Peso por estante: 15 kg.

Peso neto: 27 kg.

Alimentación: 100-120V / 50-60Hz.

Características adicionales:

- Alta calidad de acero laminado.
- Estantes ajustables, gran pantalla de visualización y teclado táctil, alarma contra sobrecalentamiento y paro automático.
- Doble puerta: interna, vidrio de alta calidad; externa, acero magnético.

