



INCUBADORA TEMPERATURA CONSTANTE WPL MODELO QAJ-65BE

DESCRIPCIÓN

La incubadora de temperatura constante utiliza convección normal y emplea el método de calentamiento de aire de alta calidad que asegura la uniformidad de la temperatura, cuenta con una pantalla LCD para visualizar los datos. Ideal para laboratorios de investigación microbiológica, también para la agricultura, en la industria alimenticia, etc.

CARACTERÍSTICAS

Rango de temperatura: RT 5 a 80 °C.

Resolución de temperatura: 0.1 °C.

Exactitud de temperatura: $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$.

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

Temperatura ambiente: 5-40°C.

Temporizador: 0-9999 min.

Dimensiones internas: 400 x 360 x 450 mm.

Dimensiones externas: 540 x 540 x 830 mm.

Peso neto: 44 kg.

Potencia: 500W.

Peso por estante: 15 kg.

Alimentación: 200-240V/50-60Hz / 100-120V/50-60Hz.

Características adicionales:

- Cámara interna de acero inoxidable.
- Gran pantalla LCD dual de visualización.
- Paro automático.
- Sistema de alarma independiente, si la temperatura excede el límite de temperatura.
- Puerta con aislante térmico.

