

## CENTRIFUGA JL-50

---



**Capacidad del rotor:** 6 × 15 mL.  
**Velocidad máxima:** 4.000 rpm.  
**RCF máxima:** 1.790 × g.  
**Temporizador:** 1–99 minutos.  
**Nivel de ruido:** Menor a 65 dB.

### DESCRIPCIÓN COMERCIAL

#### **Centrífuga digital de mesa para laboratorio**

Centrífuga compacta y fácil de operar, ideal para aplicaciones rutinarias en laboratorios clínicos, educativos, veterinarios y de investigación. Equipada con pantalla digital para la visualización de tiempo y velocidad, rotor para 6 tubos de hasta 15 mL y temporizador ajustable de 1 a 99 minutos. Su funcionamiento silencioso (<65 dB), bajo consumo energético (25 W) y diseño compacto la convierten en una excelente opción para la separación de muestras de sangre, suero, plasma y otras aplicaciones de laboratorio.

## CENTRIFUGA JL-50

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

**Pantalla:** Visualización digital de tiempo y velocidad.

**Velocidad máxima:** 4.000 rpm (revoluciones por minuto).

**Fuerza centrífuga relativa máxima (RCF):**  $1.790 \times g$ .

**Capacidad:** 6 tubos de centrifuga de 15 mL  
o tubos para sangre.

**Alimentación eléctrica:** 220 V / 50 Hz.

**Potencia:** 25 W.

**Dimensiones:**  $\varnothing 270 \times 230$  mm  
(diámetro  $\times$  altura).

**Peso neto:** 3,5 kg.

**Nivel de ruido:** < 65 dB.

**Rango de temporizador:** 1 a 99 minutos.

### Aplicaciones típicas:

Laboratorios clínicos.

Bancos de sangre.

Laboratorios veterinarios.

Instituciones educativas.

Laboratorios de investigación.

Preparación de muestras biológicas y químicas.

