



# JAMPAR

"Calidad y Servicios a *precios bajos*"



## MODELO HW12M

CENTRIFUGA DIGITAL PANTALLA LCD PARA 12 TUBOS DE 15 ML 300 A 4,000 RPM



# JAMPAR

"Calidad y Servicios a precios bajos"

## Características

---

La centrífuga HW12M es ampliamente utilizada en análisis físico, químico, bioquímica, biología celular molecular, laboratorios clínicos y centros de donación de sangre

- Motor libre de mantenimiento sin carbones
- Pantalla LCD de tiempo y velocidad
- Velocidad ajustable de 300 a 4000 rpm.
- Tiempo programable de 15s y 99 min o tiempo continuo.
- Para tubos de 12 x 15 ml.
- Colección de tubos para 12x 10ml/7ml/5ml/3ml/1.5ml
- La tapa se abre automáticamente al final del tiempo programado para evitar el calentamiento de la muestra y parareducir el tiempo de manipulación.
- Detección automática del desequilibrio del rotor.
  
- **Máximo RCF** 2460 x g
- **Alimentación** AC 100 – 240 V / 50 – 60 Hz
- **Capacidad de rotor** 12 x 15ml  
Adaptadores para 12x 10ml/7ml/5ml/3ml/1.5ml
  
- **Velocidad** De 300 a 4000 rpm
- **Tiempo** 15s y 99 min o tiempo continuo
- **Tipo de motor** Motor sin escobillas
- **Dimensión** 370 x 330 x 175 mm
- **Peso** 11 KG