

# CENTRÍFUGA DIGITAL 12 TUBOS

Marca: GREATLAB Modelo: HW12M

## DESCRIPCIÓN :

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

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

| Descripción               | HW12M  |
|---------------------------|--|
| <b>Máximo RCF</b>         | 2460 x g   |
| <b>Alimentación</b>       | AC 100 – 240 V / 50 – 60 Hz                              |
| <b>Capacidad de rotor</b> | 12 x 15ml<br>Adaptadores para 12x 10ml/7ml/5ml/3ml/1.5ml |
| <b>Velocidad</b>          | De 300 a 4000 rpm  |
| <b>Tiempo</b>             | 15s y 99 min o tiempo continuo                           |
| <b>Tipo de motor</b>      | Motor sin escobillas                                     |
| <b>Dimensión</b>          | 370 x 330 x 175 mm                                       |
| <b>Peso</b>               | 11 KG  |

## ESPECIFICACIONES GENERALES:

- 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 nal del tiempo programado para evitar el calentamiento de la muestra y para reducir el tiempo de manipulación.
- Detección automática del desequilibrio del rotor.



## CONTÁCTANOS:

ventas: 966 388 816 / 969 781 595  
fijo: (511) 360 6933

equipamientoventas@iemedic.com.pe

Post venta: 944 640 865  
postventa@iemedic.com.pe

www.iemedic.com.pe

