

# BIOBASE



**Centrífuga Microhematocrito  
24 Capilares Digital Rpm 12,000  
Modelo: BKC-MH12-B**

## DESCRIPCIÓN:

Funciones de centrifugado instantáneo.  
Sistema de absorción de impactos de tres etapas.  
Motor de corriente continua (DC), sin escobillas.  
Control por microprocesador.  
Puede almacenar 20 procedimientos.  
Control de 15 niveles de aceleración y desaceleración.  
Pantalla LCD. Vista en tiempo real de los parámetros.  
Cámara interna de acero inoxidable.  
Múltiples funciones de protección con alarma por falla.

<b>Temporizador:</b>	Programable desde 1 hasta 999 min.
<b>Dimensiones:</b>	280 x 385 x 220 mm
<b>Peso aproximado:</b>	18 kg
<b>Requerimiento energía:</b>	220V/50/60Hz
<b>Consumo:</b>	250 W
<b>Ruido:</b>	≤ 65 dB

## ESPECIFICACIONES

<b>Tipo de rotor:</b>	fijo
<b>Capacidad:</b>	24 tubos capilares
<b>Velocidad Max.:</b>	12,000 RPM
<b>RCF:</b>	14,170 xg