

# Centrificient II

Centrífuga especialmente diseñada para proporcionarle años de uso pesado. Equipo muy silencioso con patas de caucho de succión que amortiguan la vibración. Económica, robusta y fácil de usar, la Centrificient II es el instrumento ideal para el Laboratorio. Centrífuga de velocidad variable de diferentes capacidades a escoger, sus muestras giran a una velocidad de 0-4,000 RPM que asegura una separación limpia y completa de los componentes celulares. Además viene con un dispositivo de seguridad que evita que se pueda abrir la tapa mientras la centrífuga esté girando. El panel frontal consta de controles de presión completamente digitales que facilita la programación aún al usar guantes protectores. La pantalla, también digital, tiene dos líneas que muestran la velocidad, el tiempo de uso, el estado del equipo, RCF, etc. El interior hecho de materiales muy resistentes ofrecen gran protección y es fácil de limpiar.

Modelo	Centrificient II
Velocidad máx. (RPM):	4,000
Control de Velocidad, tiempo; RCF	Digital
Capacidad de Rotor:	Rotor a escoger a) Rotor Fijo de 18 lugares para tubos de 10 a 15ml b) Rotor Fijo de 24 lugares para tubos de 10 a 15ml c) Rotor Fijo de 12 lugares para tubos de 20ml d) Rotor Oscilante de Acero Inox. de 8 lugares para tubos de 15ml
Rango de Tiempo:	0-99 min.
Máx RCF:	2,220 Xg
Alimentación:	120V, 5A
Frecuencia :	50 Hz
Sonido menor a:	50 Db
Peso:	10 Kg
Dimensiones mm (L,AN,AL):	330 x 420 x 275
Certificación:	ISO 9001: 2000

Está diseñada para varias capacidades a escoger:  
\* 8 Tubos    \* 18 Tubos  
\* 12 Tubos   \* 24 Tubos

## Características Adicionales:

- Centrífuga Electrománética (no utiliza carbones) libre de mantenimiento.
- Botón de apertura de EMERGENCIA.
- Incluye adaptadores para Tubos de 10ml.
- Botones Digitales fáciles de usar aún con guantes
- Velocidad variable de 0 a 4,000 RPM.
- Función Automática de Autobalanceado.
- Temporizador Digital de 99 minutos.
- Cámara Interior de Acero Inoxidable que ofrece una mayor de protección y es fácil de limpiar.
- Dispositivo de seguridad que no permite abrir la tapa mientras el rotor esté girando
- Controlada por Microprocesador, con pantalla digital que permite programar velocidad, tiempo y RCF.



**Accesorios Adicionales:**  
Usted puede solicitar un Rotor adicional con un costo extra.  
Clave: Rotor II (rotor a, b, c ó d)

Centrifuga Digital de Mesa

