

## Características

- · Capaz de alcanzar hasta 12,000 revoluciones por minuto.
- · Velocidad variable.
- · 4 rotores intercambiables.

- · Motor libre de mantenimiento.
- · Fácil acceso de programación.
- · Aviso de sonido automática al terminar el tiempo de operación programado.

## **Aplicaciones**

- · Laboratorios clínicos
- · Biología celular

- · Bancos de sangre
- · Biología molecular
- · Bioquímica

## Accesorios incluidos

- · Rotor C-1200, 6 tubos.
- · Rotor C-11000, 24 tubos.
- · Adaptador CA/CD.
- · 6 adaptadores para 5ml/6ml/7ml.
- · 12 adaptadores para microtubos
- · Rotor C-30000, 12 tubos.
- · 6 adaptadores para 1.5ml/2ml.
- · 6 adaptadores para 2ml/3ml/4ml.
- · Llave española y llave Allen.
- · Rotor C-15000, 4 tubos.
- $\cdot$  4 adaptadores para 10ml/15ml.
- · Tornillo de ajuste de rotor.
- · Lector de hematocrito.

DATOS TÉCNICOS				
Modelo	PRO-COMBO			
	C-1200	C-15000	C-11000	C-30000
Rango de velocidad	300 - 5100 RPM	300 - 5100 RPM	300 - 12000 RPM	300 - 7300 RPM
RCF máxima	8 - 2500 xg	8 - 2500 xg	8 -13680 xg	8 - 5150 xg
Capacidad del rotor	6 tubos de 10/15 ml, con adaptadores para tubo tipo vacutainer 1.5 ml, 2 ml, 3 ml, 4 ml, 5 ml, 6 ml y 7 ml	4 tubos de 50 ml, con adaptadores para tu- bos de 10 ml y 15 ml	24 tubos capilares para hematocrito de 75 ml	12 tubos de 1.5 ml y 2 ml, con adaptadores para microtubos de 0.5 ml y 0.2 ml
Temporizador Peso Dimensiones Fuente de alimentación Garantía	15 segundos a 99 minutos 6.5 kg / 14.3 lb. 310 x 240 x 180 mm/ 12.22 x 9.4" x 7.0". CA 110/240V, 50/60 Hz. 1 año			

