



### ► Características

- Capaz de alcanzar hasta 12000 revoluciones por minuto
- Cuenta con 4 rotores y adaptadores para tubos de distintas capacidades
- Velocidad ajustable
- Cuerpo compacto

### ► Aplicaciones

- Laboratorios clínicos
- Bancos de sangre
- Bioquímica
- Biología celular

### ► Accesorios incluidos

- Rotor #1, 6 x 0.2/0.5/1.5/2ml
- Rotor #2, 2 x 8 x 0.2ml
- Rotor #3, 4 x 3ml/5ml
- Rotor #4, 12 x hematocrito 30mm/40mm.
- 6 adaptadores para 0.5ml
- 6 adaptadores para 0.2ml
- Cable trifásico

## DATOS TÉCNICOS

<b>Modelo</b>	<b>PRO-12K</b>
<b>Rango de velocidad</b>	1000- 12,000 RPM, rango variable dependiendo del rotor
<b>RCF máxima</b>	6,900 g, fuerza variable dependiendo del rotor
<b>Capacidad del rotor</b>	4 x 3ml/5ml 6 x 0.2ml/0.5ml/1.5ml/2ml 12 tubos capilares de hematocrito 30mm / 40mm 16 x 0.2ml
<b>Temporizador</b>	Manual
<b>Peso</b>	1100 g / 2.2 lb
<b>Dimensiones</b>	180 x 150 x 130 mm / 7.0" x 5.9" x 5.1"
<b>Fuente de alimentación</b>	CA 110/240V, 50/60 Hz
<b>Garantía</b>	1 año