



► Características

- Cuenta con rotor metálico autoclavable a 121 °C por 20 minutos
- Capaz de alcanzar hasta 15,000 revoluciones por minuto
- Cuenta con protector de rotor para mantener la temperatura de las muestras.
- Velocidad ajustable y bajo ruido
- Motor libre de mantenimiento
- Apertura automática de cubierta al terminar el tiempo de operación programado
- Cuerpo compacto

► Aplicaciones

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

► Accesorios incluidos

- 12 adaptadores para 0.2ml.
- 12 adaptadores para 0.5ml
- Cable trifásico
- Rotor L-2106

DATOS TÉCNICOS

Modelo	PRO-12HIGH
Rango de velocidad	800- 15,000 RPM
RCF máxima	15,100 g
Capacidad del rotor	12 tubos x 1.5 / 2ml
Temporizador	15 segundos a 99 minutos
Peso	4 kg / 8.81 lb
Dimensiones	230 x 220 x 140 mm / 9.05" x 8.66" x 5.51"
Fuente de alimentación	CA 110/240V, 50/60 Hz
Garantía	1 año