



## MYFUGE 12 MINI CENTRÍFUGA 100-240V


MARCA: Benchmark Scientific

El equipo está diseñado para mantener las muestras cerca de la temperatura ambiente, incluso cuando se opera a máxima velocidad. A diferencia de las mini centrifugas tradicionales, la nueva MyFuge™ 12 elimina la necesidad de cambiar los rotores al cambiar entre microtubos y tiras PCR.

- La nueva MyFuge™ 12 elimina la necesidad de cambiar los rotores al cambiar entre microtubos y tiras de PCR. El único rotor™ COMBI incluido es todo lo que se requiere para ejecutar 12 microtubos y / o 4 tiras de PCR.
- A diferencia de otros equipos este cuenta con doble capacidad y no ocupa espacio. Su funcionamiento es casi silencioso.
- Con una velocidad fija que produce 2.000 xg, esta centrifuga es perfecta para giros rápidos. Simplemente cierre la tapa y la unidad aumentará rápidamente hasta 5500 rpm. Abra la tapa y el rotor desacelerará rápidamente para la extracción de muestras.
- Con solo 5.5 pulgadas de ancho y menos de 4.5 pulgadas de alto, la MyFuge 12 es realmente un microcentrifuga personal con una capacidad y flexibilidad inigualables.

## Características Técnicas

### MYFUGE 12 MINI CENTRÍFUGA 100-240V

 Información general	Velocidad	5500 rpm / 2000 xg
	Capacidad	12 x 1.5/2.0 ml 32 x 0.2 ml
	4 x Tiras de PCR	
	Dimensiones	5,75 x 8 x 4,25 pulgadas / (14,6 x 20,3 x 10,8 cm)
	Peso	2.2 lbs / 1 kg
	Eléctrico Voltaje universal	Voltaje universal 100-240V; 50-60Hz; 300W
	Garantía	2 años



## NUESTRAS MARCAS

