

## **AGITADOR MAGNETICO DIGITAL 10-1500 RPM MS1 OXFORD**



### **CARACTERISTICAS**

- Modo de pulso: alterna la dirección de agitación cada 30 segundos para requisitos de agitación más exigentes.
- Pantalla digital con función de visualización de tiempo y velocidad en tiempo real.
- Microprocesador controlado con una función de memoria de última ejecución para facilitar el uso al repetir los procedimientos.
- MS1 capacidad de agitación de 800 mL -lugar de instalación de 100 mm.
- Capacidad de agitación de MS4 de 4 x 400 mL - diámetro del lugar de instalación de 85 mm.
- Aceleración gradual impulsada por software.
- Velocidades de agitación ajustables: Rango de velocidad MS1 - 15 a 1500 rpm.

**OXFORD**  
LAB PRODUCTS