

# **AGITADOR MAGNETICO CON CALENTADOR DIGITAL OXFORD MHS-20L**



**OXFORD**  
LAB PRODUCTS

## **CARACTERISTICAS**

- Diseñado para calentar a temperaturas precisas con el sensor de temperatura incluido, que permite la visualización de la temperatura en la pantalla digital.
- De fácil uso y programable.
- La pantalla digital grande y clara muestra la temperatura, la velocidad y el tiempo de agitación.
- Un indicador LED "HOT" dedicado es altamente visible para la seguridad del usuario.
- Cuenta con una memoria de ejecución que ahorra tiempo al preparar y mezclar las mismas soluciones.

## **ESPECIFICACIONES**

- Caliente y mezcle hasta 20 L con una velocidad máxima de 2200 rpm.
- Amplio rango de velocidad variable de 200 a 2200 rpm con incremento de 10 RPM.
- Gran pantalla digital muestra simultáneamente la temperatura establecida, la temperatura real, velocidad, modo de operación.
- Múltiples modos de calefacción.
- Calentamiento lento con alta precisión
- Calentamiento rápido con alta precisión: calienta las soluciones rápidamente
- Calentamiento rápido con sobreimpulso Programable para seguir la preparación de la solución.
- SOP: configure y guarde hasta 99 programas. Seleccione velocidad, tiempo, temperatura y característica de pulso.
- Rango de temperatura: Hasta 500 C°.
- Configuración de rango de tiempo: Desde 1 hasta 999 Minutos.
- Registro de datos, mas de 20 datos guardados.
- Salida USB para guardar data.
- Con sensor de temperatura.
- Incluye soporte universal.
- Incluye Nuez para regular el soporte universal.