



**Agitador Magnético Digital con Calentador**  
**Multi-posición 10 posiciones de Agitación RPM 0-1200**  
**Modelo: MS310**

# AGITADOR MAGNETICO DE PLACA CALEFACTORA DE 10 POSICIONES MOD. MS310

## Descripción

- El agitador magnético de 10 canales del laboratorio científico de Four E con placa calefactora (MS310) tiene velocidad LED, pantalla de temperatura y temporizador. Max. La temperatura de calentamiento es de 120 ° C y la temperatura de la muestra puede llegar a 70 ° C. Max. La cantidad de agitación (H<sub>2</sub>O) es 0.4 \* 10, y 10 posiciones admiten calentamiento y agitación sincrónicos

## Características técnicas

- 10 posiciones admiten calentamiento y agitación sincrónicos
- Use bobinas magnéticas libres y la tecnología de bobina magnética proporciona una agitación silenciosa y constante en todas las posiciones
- El máximo. La temperatura de calentamiento es de 120 ° C y la temperatura de la muestra puede ser de hasta 70 ° C como máximo.
- El máx. la velocidad es de 1200 rpm y el incremento es de 10 rpm
- El modo económico puede hacer que la placa de trabajo se caliente automáticamente a baja temperatura.

- El acero inoxidable con placa de trabajo de silicona es antideslizante y permite una excelente uniformidad de calentamiento.
- Se encuentran disponibles la rotación inversa y la visualización del código de error.

MODELO	MS310
Posición de agitación	10
Dimensiones de la placa de montaje [mm]	470*205
Material de la placa de configuración	Acero inoxidable con silicona
Modo de conducción	Accionamiento electromagnético
Máx. cantidad de agitación (H <sub>2</sub> O), [ L ]	0.4*10
Rango de temperatura de calentamiento [° C]	Room temp.- 120
Temperatura de seguridad [°C]	150
Rango de velocidad [rpm]	0-1200
Incremento de velocidad [rpm]	10
Distancia de la posición de agitación [mm]	93
Max. barra magnética [L, mm]	30
Pantalla de velocidad	LED
Visualización de la hora	LED
Modo económico	sí
Rotación inversa ajustable	sí

<b>MODELO</b>	<b>MS310</b>
Tipo de operación	Operación continua / temporizada
Intervalo de tiempo	0-99h59m
Voltaje [VAC]	100-120/200-240
Frecuencia [Hz]	50/60
Potencia de calefacción [W]	500
Potencia [W]	580
Temperatura ambiente permitida [° C]	5-40
Humedad relativa permitida	0-1200
Clase de protección	IP30
Dimensión [L x W x H, mm]	630×210×70
Max. barra magnética [L, mm]	10

## **Accesorios**

- **1 Cable de poder.**
- **2 Magnetos.**
- **1 Manual.**

## **Garantía**

- **12 meses contados a partir de la fecha de entrega de los equipos, por defecto de fábrica siempre y cuando los equipos hayan sido expuestos al uso común a lo cual fueron destinados.**