



DAUERHAFT

**Tecnología confiable y duradera
para su laboratorio**

Agitador magnético

MAG D-320 digital



 **DAUERHAFT**

Agitador magnético MAG D-320 digital

El agitador magnético calefaccionado MAG D-320 digital está diseñado para lograr un control preciso de la velocidad y de la temperatura de la agitación, lo que permite mezclar líquidos, con una velocidad variable de entre 200 y 2200 RPM y una capacidad máxima de 10 litros.

Cuenta con una pantalla digital que permite visualizar múltiples parámetros como la temperatura real y la configurada, la velocidad, el modo de funcionamiento, entre otros.

Se utiliza principalmente en laboratorios, centros de investigación y universidades.



Agitador con muestra



Pantalla e interruptor



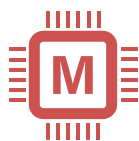
Principales características



Motor de CC libre de mantenimiento



Ajuste de temporizador variable



Controlador microprocesado



Pantalla digital



Sonda de temperatura

Especificaciones técnicas

Especificaciones	MAG D-320 digital
Capacidad	10 litros
Material de la plataforma	Acero inoxidable recubierto de cerámica
Rango de temperatura	Ambiente a 320°C
Rango de velocidad	200-2200 RPM en pasos de 10 RPM
Tiempo de ejecución	1-999 minutos e infinito
Dimensiones de la plataforma	140mm de diámetro
Peso del instrumento	2,2 kg
Dimensión	156 x 248 x 104 mm
Clase de protección	IP 21

