

Agitador Magnético con Temperatura

con control análogo y cubierta de cerámica

**Science
MED**
Finland Technology

Plato caliente con agitación para aplicaciones generales en Laboratorio e Instituciones Educativas. De gran utilidad donde se requiere el calentamiento y la agitación simultánea.

Fabricados con cuerpo resistente al calor, ácidos y solventes. Superficie de cerámica que permite un calentamiento uniforme, aumenta la eficiencia en incrementar o decrementar la temperatura.

Especificaciones

Temperatura Máxima	350 °C
Volumen Máximo de Agitación	20 lt
Velocidad de Agitación	0-1500RPM
Control de Temperatura y Agitación	Análogo
Tipo de Agitación	Magnética
Diámetro del plato	135 mm
Poder (Watts)	550 W
Dimensiones	280 x 160 x 85 mm
Peso	2.8 kg
Alimentación	110V / 50Hz
Marca	Science Med
Garantía	1 año

MS-H-S

*Características:

- Excelente resistencia Química
- Diseño Ultramoderno.
- Control Electrónico y preciso de velocidad y Temperatura.
- Circuito de Seguridad que apaga automáticamente el equipo a temperaturas > 350 °C

