

Agitadores Magnéticos

Linha de agitadores magnéticos, disponíveis nas opções com ou sem aquecimento, equipamentos com design simples e fácil operação.

Fabricados em material durável e resistente, com plataforma de cerâmica que garante velocidade de agitação uniforme, além de um controle preciso de temperatura para os modelos com aquecimento.

Ideais para aplicações nas áreas de biologia, química, física, biotecnologia, biologia molecular, análises clínicas, dentre outras.

Características

- Material durável e resistente;
- Design simples e de fácil operação;
- Controle analógico de agitação e/ou temperatura;
- Plataforma em cerâmica resistente à corrosão;
- Velocidade de agitação uniforme.



Especificações Técnicas

Especificações	K40-1810	K40-1820	K40-1810H	K40-1820H
Modelo	Agitador Magnético		Agitador Magnético com aquecimento	
Velocidade de Agitação	100 – 1500RPM			
Capacidade (H ₂ O)	até 5L			
Controle	Analógico			
Display (Escala)	RPM	RPM	RPM/Temperatura	RPM/Temperatura
Potência	N/A	N/A	680W	680W
Temperatura de aquecimento	N/A	N/A	Max.380°C	Max.380°C
Plataforma	Cerâmica			
Dimensão da Plataforma	180 x 180mm			
Dimensões	200 x 310 x107mm			
Peso	3,4 Kg			
Informações elétricas	110V, 50/60Hz	220V, 50/60Hz	110V, 50/60Hz	220V, 50/60Hz
Apresentação	Unidade			

Embalagem contém:

- 1 Agitador Magnético;
- 1 Cabo de energia AC;
- 1 Manual de instruções.