



Agitador magnético com aquecimento



Tecnologia de ponta para garantir o controle preciso de suas análises em laboratório

AA-840

Agitador magnético com aquecimento

O agitador magnético AA-840 é um equipamento econômico e resistente, projetado com uma plataforma de aquecimento em aço inoxidável revestida em cerâmica, para aumentar a resistência química e facilitar a visualização da “viragem” nas titulações.

O AA-840 ainda possui um circuito de segurança com desligamento automático a 350 °C.

Sua força magnética não permite que a barra de agitação saia de posição.

Os pés emborrachados e rosqueáveis mantêm a firmeza e permitem o nivelamento do equipamento.

Por ser montado com uma caixa de proteção classe IP42 e um motor sem escova, o AA-840 é um equipamento de alto desempenho — garantia de trabalho por longos períodos de tempo.

Especificações técnicas

Capacidade de agitação	22 litros (H ₂ O)
Faixa de velocidade	0 — 1500 RPM
Controle de velocidade	Escala
Faixa de temperatura	340 °C
Potência de aquecimento	500 W
Plataforma redonda	Diâmetro de 135 mm
Voltagem	110 V ou 220 V
Dimensões	160 x 280 x 85 mm
Peso	2,8 kg
Proteção	IP 42

Rede de assistência técnica credenciada Gehaka em todo o território nacional.

Acessórios inclusos

- Barra magnética revestida em teflon com 50 x 8 mm

Acessórios opcionais

- Barra magnética de diversas medidas



Tel.: 11 2165 1100
vendas@gehaka.com.br
www.géhaka.com.br

