

Agitadores Magnéticos

Com e sem aquecimento





LOJA SÃO PAULO

R. Américo Brasiliense, 1490, sl 75, Chácara Santo Antônio, São Paulo - SP, 04715-002

ATENDIMENTO

© (11) 98478-7001

⋈ vendas@sohelices.com.br
⊕ www.sohelices.com.br

AGITADOR MAGNÉTICO AM-10

Com design compacto e portátil, o Agitador Magnético AM-10 se adapta perfeitamente a qualquer laboratório. Sua instalação é rápida e o espaço ocupado é mínimo, contribuindo para um ambiente de trabalho mais organizado, seguro e eficiente.

Conta com leitor digital que aumenta a precisão da homogeneização, possui capacidade de até 2 litros e diâmetro da placa de apoio de 130mm. Além disso, é possível transportar o Agitador Magnético AM-10 com facilidade para onde for necessário.

DE: R\$ 1.100,00 POR: R\$ 890,00



Volume	2L
Potência	5W
Grau de Proteção	IP42
Velocidade	200-2000rpm
Painel Digital	Sim
Barra de Agitação	20-30mm





AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO AMA-10

O agitador magnético com aquecimento AMA-10 é utilizado para misturar soluções de forma homogênea, ao mesmo tempo em que aquece a mistura a uma temperatura controlada.

Seu funcionamento ocorre através de um campo magnético gerado por um motor, que faz girar uma barra magnética (peixinho) imersa no líquido. A função de aquecimento é realizada por uma placa térmica de 135mm que aquece a base do agitador em até 260 graus, permitindo o controle preciso da temperatura da solução.

Volume	2L
Potência	200W
Aquecimento	260°C
Velocidade	200-1500rpm
Prato	135mm



DE: R\$ 1.780,00 POR: R\$ 1.580,00



Formas de Pagamento

À vista - 10% de desconto Faturado mediante aprovação cadastral - 30, 60 e 90 dias. Cartão de crédito - Em 3x sem juros

Frete

Sob Consulta - Transportadora (FOB) Envio: Em até 60 dias úteis.

Dados Bancários

Banco: Bradesco | Agência: 0516 | Conta Corrente: 0293863-4

Razão social: Só Comércio de Equipamentos para Inteligência e Mistura LTDA.

CNPJ: 26.863.716/0001-06 (Pix)

Objetivo da Oferta

3.1: Número de NCM: 84.8790.00.

3.2: Validade da Proposta: 10 dias (Referente ao valor ofertado)

3.3: O pedido será aceito após confirmação via e-mail.

3.4: Consulte disponibilidade das peças no ato da compra.