
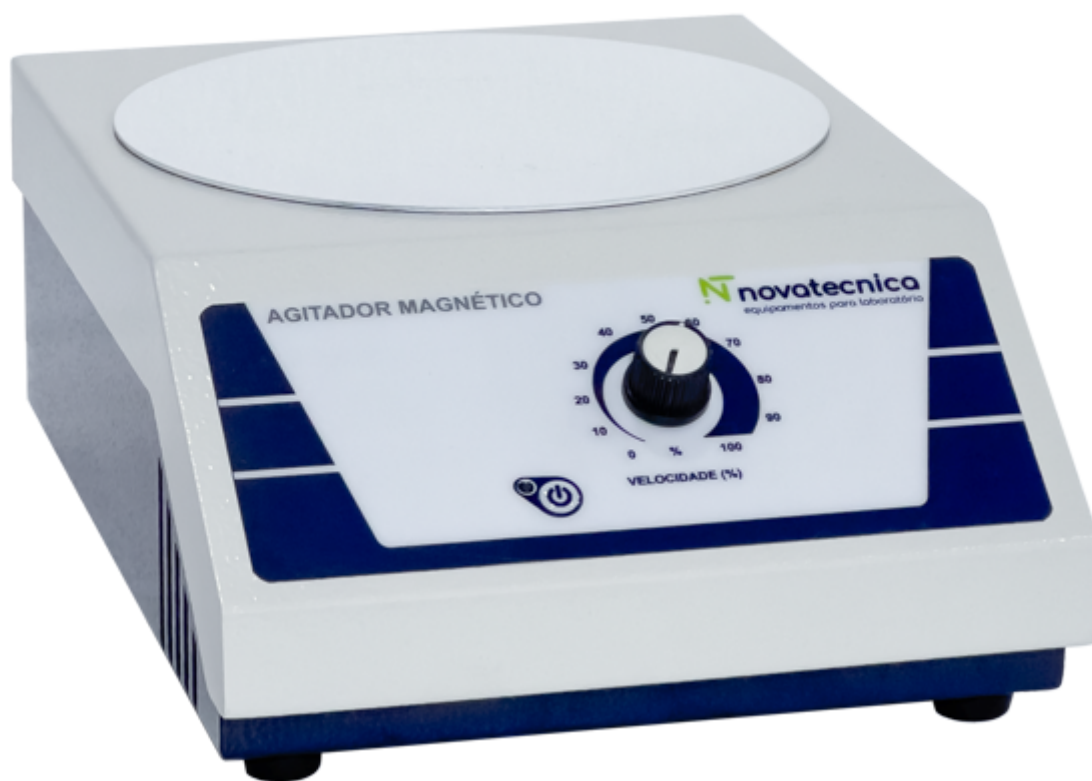
 (19) 3422-6757

 novatecnica@novatecnica.com.br

 Rua Elvira Dal Pícolo Degaspari, 177 (Ind. Uninorte II) Água Santa Piracicaba-SP CEP: 13413-650

Modelo NT 101 | Agitador magnético sem aquecimento



Agitador magnético sem aquecimento para laboratório, ideal para homogeneizar amostras e soluções diversas de baixa viscosidade através de barra magnética imersa na amostra. Utilizado em Laboratório para agitação, dissolução ou homogeneização de amostras. Velocidade até 2000 Rpm e volume até 10 litros.

Principais características do produto

- Volume máximo de agitação 10 litros
- Velocidade até 2.000 Rpm
- Controle de velocidade eletrônico
- Plataforma em alumínio
- Tecla On/Off com led para indicação de funcionamento
- Design moderno, compacto e resistente
- Montado sob pés de borracha
- Gabinete externo em chapa de aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura em epóxi texturizado eletrostático;
- Fusível de segurança. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136

Detalhes técnicos

Volume	10 litros
Velocidade	Até 2.000 Rpm
Controle de velocidade	Eletrônico 0 a 100%
Motor	DC com escovas
Dimensão da plataforma	Ø 150 mm
Dimensão externa (LxPxA)	180 x 260 x 100 mm
Potência	100 W
Alimentação	Bivolt automático, 50/60 Hz
Peso	1,8 Kg

Itens que acompanham

Barra magnética Ø 9 x 25 mm

Manual de instruções em português

Termo de Garantia de fábrica - 01 Ano