

(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 135 | Agitador Dispensor de Solos



Agitador dispensor de solo utilizado em laboratórios de solos e geotecnia para realizar a dispersão de amostras de solo em suspensão líquida. Ideal para testes laboratoriais para análises geotécnicas, como determinação da granulometria do solo, limites de Atterberg, compactação, entre outros. Velocidade até 25.000 Rpm e copo com volume de 700 ml, em aço inox AISI 304.

Principais características do produto

- Velocidade de 300 a 25.000 Rpm
- Controlador de velocidade eletrônico 0 a 100%
- Copo em aço inox AISI 304
- Suporte do copo que permite centralização do sistema de agitação
- Cabeçote com regulagem de altura (Haste suportadora com regulagem de altura)
- Gabinete e externo em chapa de aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura em epóxi texturizado eletrostático;
- Pés anti-vibratórios.
- Fusível de segurança. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136.

Detalhes técnicos

Volume	Até 700 ml
Velocidade	300 a 25.000 Rpm
Controle de velocidade	Eletrônico de 0 a 100%
Motor	Motor de escova AC
Altura máxima cabeçote	600 mm (Regulável)
Dimensão da base (LxP)	260 x 300 mm
Dimensão externa (LxPxA)	280 x 350 x 650 mm
Potência	500 W
Alimentação	127V ou 220V, 50/60Hz
Peso	13 Kg

Itens que acompanham

Copo em aço inox AISI 304

Manual de instruções em português

Termo de Garantia de fábrica - 01 Ano
