



AGITADOR P/ ANÁLISE DE SOLOS DIGITAL

TE-161/3

Equipamento utilizado para análises físicas do solo, para medição de granulometria através de sua densidade

Características Técnicas

TE-161/3

- Rotação: 15 a 60 RPM;
- Precisão: ± 5 RPM;
- Controle: Através de IHM touchscreen de 4.3", possibilitando o controle de agitação e de tempo de processo ;
- Amplitude de agitação: 360° ;
- Motor: Indução 1,5 CV ;
- Capacidade: 120 provas ;
- Suportes: Giratórios com 20 gavetas para provetas de 500 ml ;
- Fixação das gavetas: Através de manípulos;
- Gabinete: Em aço carbono com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática;
- Dimensões: L=1400 x P=1000 x A=1800 mm ;
- Potência: 1200 W ;
- Tensão: 220 V - 60Hz ;
- Acompanha: 120 Provetas de 500ml - Manual de Instruções e Termo de Garantia;

Benefícios e Vantagens

- Economia de espaço
- Interface touch moderna
- Equipamento bilingue
- Maior proteção (totalmente enclausurado)
- Com sensores nas portas (o equipamento para de agitar caso a porta seja aberta)
- Equipamento com rodízios, facilitando a movimentação
- Retomada da agitação em caso de queda de energia superior a 10 segundos
- Fácil manutenção e substituição das correias