



# AGITADOR DE WAGNER

TE-160/24

Utilizado no preparo de amostras que necessitem de movimento rotativo de 360°.

## Características Técnicas

### TE-160/24

- Rotação: 0 a 60 RPM;
- Precisão:  $\pm 3$  RPM;
- Controle: Digital para rotação e tempo, sendo as opções de tempo em HH:MM;
- Memória: Permanente para restaurar o estado de funcionamento, configuração e período de funcionamento do equipamento;
- Amplitude de agitação: 360°;
- Motor: Indução 1/3 CV;
- Capacidade: 24 provas;
- Fixação das garrafas: Através de mola;
- Gabinete: Em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática;
- Dimensões: L=941 x P=502 x A=790 mm;
- Peso: 65 kg;
- Potência: 250 W;
- Tensão: 220 Volts  $\pm 5\%$  – 50/60 Hz;
- Acompanha: - Cabo de energia; - Fusíveis extras; - Manual digital com termo de garantia;
- Nota: Não acompanha as garrafas;

## Benefícios e Vantagens

- Suporta 24 amostras simultâneas, otimizando o processo de análise
- Desligamento automático ao final do tempo programado, oferecendo autonomia ao analista
- Em caso de falha de energia, recupera a configuração e período de funcionamento do equipamento, evitando retrabalho na programação
- Fácil operação, ajustando somente a rotação
- Fixação das garrafas através de mola, garantindo segurança ao processo
- Gabinete em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática, garantindo maior tempo de vida útil ao equipamento e facilidade na limpeza

## Produtos Relacionados

