



# **MOINHO TECMILL**

## **R-TE-633**

Utilizado para moagem rápida de farelos, rações, soja, milho, trigo, arroz, etc., sem aquecimento da amostra.

## Características Técnicas

### R-TE-633

- Estrutura: Em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática;
- Câmara de moagem: Em aço inoxidável 304;
- Para alimentação: Funil superior;
- Rotores: Dentados de alta dureza;
- Rendimento: De 50 gramas a cada 10-15 segundos;
- Motor: Indução com baixo ruído;
- Rotação: 3360 RPM;
- Potência: 1/4H|P;
- Voltagem: 220 Volts;
- Dimensões: L=205 P=300 A=470;
- Peso: 13 kg;
- Segurança: Possui sensor que desliga automaticamente o motor ao abrir a porta;

## Benefícios e Vantagens

- Possui sensor de abertura da tampa, garantindo segurança
- Equipamento compacto e de fácil manuseio
- Possui baixo nível de ruído
- Fácil manutenção e fácil limpeza
- Maior rapidez no processo de moagem
- Entrada ampla de amostra proporcionando praticidade
- Moagem em fluxo contínuo com alto rendimento
- Não ocorre aquecimento da amostra, conservando-se sua propriedade
- Câmara de moagem em aço inoxidável 304 Controle de Qualidade rígido, em que verificações e testes garantem o perfeito funcionamento do equipamento, proporcionando segurança e satisfação ao cliente
- Atendimento ao cliente, para tirar dúvidas e proporcionar explicações sobre o equipamento e metodologias
- Possibilidade de adaptações de acordo com as necessidades do cliente, torna o equipamento já de linha um equipamento especial.