



# ***MOLINO DE SUELOS***

## ***TE-330/1***

Utilizado para la preparación de suelos para su posterior análisis

## Características Técnicas

### TE-330/1

- Rotación: Fija en 1750 rpm;
- Motor: Inducción con 1/4 cv;
- Rotor: Acero inoxidable 304 y martillos móviles en acero inoxidable 316L;
- Gabinete: En acero carbono con tratamiento anti-corrosivo y pintura electrostática;
- Tampa frontal: En inoxidable 304 pulido con sistema de remoción para limpieza;
- Seguridad: Sistema de apagado del motor en régimen de tapa abierta; Llave encendido/apagado normalizado. ;
- Dimensiones: Ancho=320 x Profundidad=370 x Altura=540 mm;
- Peso: 22 kg;
- Potencia: 220w;
- Tensión: 220V +/-5% 60Hz;
- Viene con: 02 fusibles extras; Colector de muestras con tela malla de 2,0 mm en acero inoxidable 304; Manual de instrucciones con certificado de garantía; ;
- Modelo opcional: TE-330/1-127V de 127 Volts;
- Cámara de molienda: En acero inoxidable 304;

## Beneficios y Ventajas

- Equipo compacto y de fácil manipulación
- Molienda con flujo continuo, lo que proporciona agilidad
- Fácil mantenimiento e higienización
- Rotor en acero inoxidable 304 con batidores en acero inoxidable 316L, lo que proporciona mayor durabilidad
- Amplia salida de la muestra, lo que facilita la colecta de la muestra molida
- Viene con colector con tela malla 2,0 mm en acero inoxidable 304, lo que proporciona agilidad y practicidad
- Motor de 4 polos y velocidad 1750 RPM (clase IP-21)
- Equipo robusto que trabaja con suelos en diferentes granulometrías
- Tapa frontal con sistema de apertura para la limpieza de la cámara de molienda
- Sistema de construcción de la cámara sin aristas vivas, lo que posibilita una limpieza más fácil debido a la inhibición de parada del material
- Seguridad al usuario por la inhibición de la rotación al momento de abrir la puerta
- Mayor capacidad de entrada de la muestra por el embudo
- Rígido control de calidad, con el que las verificaciones y pruebas garantizan el perfecto funcionamiento del equipo, lo que proporciona seguridad y satisfacción al cliente
- Atención al cliente para despejar dudas y proporcionar explicaciones sobre el equipo y las metodologías
- Posibilidad de adaptaciones de acuerdo con las necesidades del cliente, lo que vuelve al equipo de línea especial.