



# **AGITADOR DIGITAL P/ ANÁLISIS DE SUELOS**

## **TE-161/3**

Equipo utilizado para el análisis físico del suelo, para medir la granulometría a través de su densidad.

## Características Técnicas

### TE-161/3

- Rotación: 15 - 60 RPM;
- Precisión:  $\pm 5$  RPM;
- Control: A través de HMI con pantalla táctil de 4,3", que permite el control de la agitación y el tiempo del proceso;
- Rango de agitación: 360°;
- Motor: inducción 1.5 hp;
- Capacidad: 120 pruebas;
- Soportes: Giratorios con 10 cajones para probetas de 500 mL;
- Fijación de los cajones: Uso de tiradores;
- Gabinete: En acero al carbono con tratamiento anticorrosivo y pintura electrostática;
- Dimensiones: Ancho= 1400 x Profundidad= 1000 x Altura= 1800 mm;
- Potencia: 1200W;
- Voltaje: 220V - 60Hz;
- Viene con: 120 tubos de ensayo de 500 mL - Manual de instrucciones y Certificado de garantía.;

### Beneficios y Ventajas

- Ahorro de espacio
- Interfaz táctil moderna
- Equipo bilingüe
- Mayor protección (totalmente cerrado)
- Con sensores en las puertas (el equipo deja de agitar si se abre la puerta)
- Equipo con ruedas, facilitando el movimiento
- Reanudación de la agitación en caso de corte de corriente de más de 10 segundos
- Fácil mantenimiento y sustitución de correas.