

AGITADOR DE MAZZINI (Mini y Estándar)

MODO DE USO

Coloque la muestra sobre la bandeja de agitación (5), encienda el interruptor (1), ajuste la velocidad botón (2) y por último programe el tiempo requerido botón (3). Al finalizar el tiempo programado, el equipo detendrá el proceso de agitación.

La máquina tiene características de estabilidad y fácil operación, es aplicable en hospitales, unidades de educación y centros de prevención de enfermedades de transmisión sexual, estaciones de prevención de infecciones y de recolección de sangre.

Datos técnicos principales.

Velocidad: 0-210 RPM.

Temporizador: 0-15 minutos.

Diámetro de inclinación: 22 mm.

Voltaje: 110V (50/60HZ)

Área de trabajo: 31.5 X 21.8 cm. **Versión Mini:** 22.5 X 12.5 cm.

Fusible: 2 Amperios.

CONDICIONES AMBIENTALES FAVORABLES PARA SU USO:

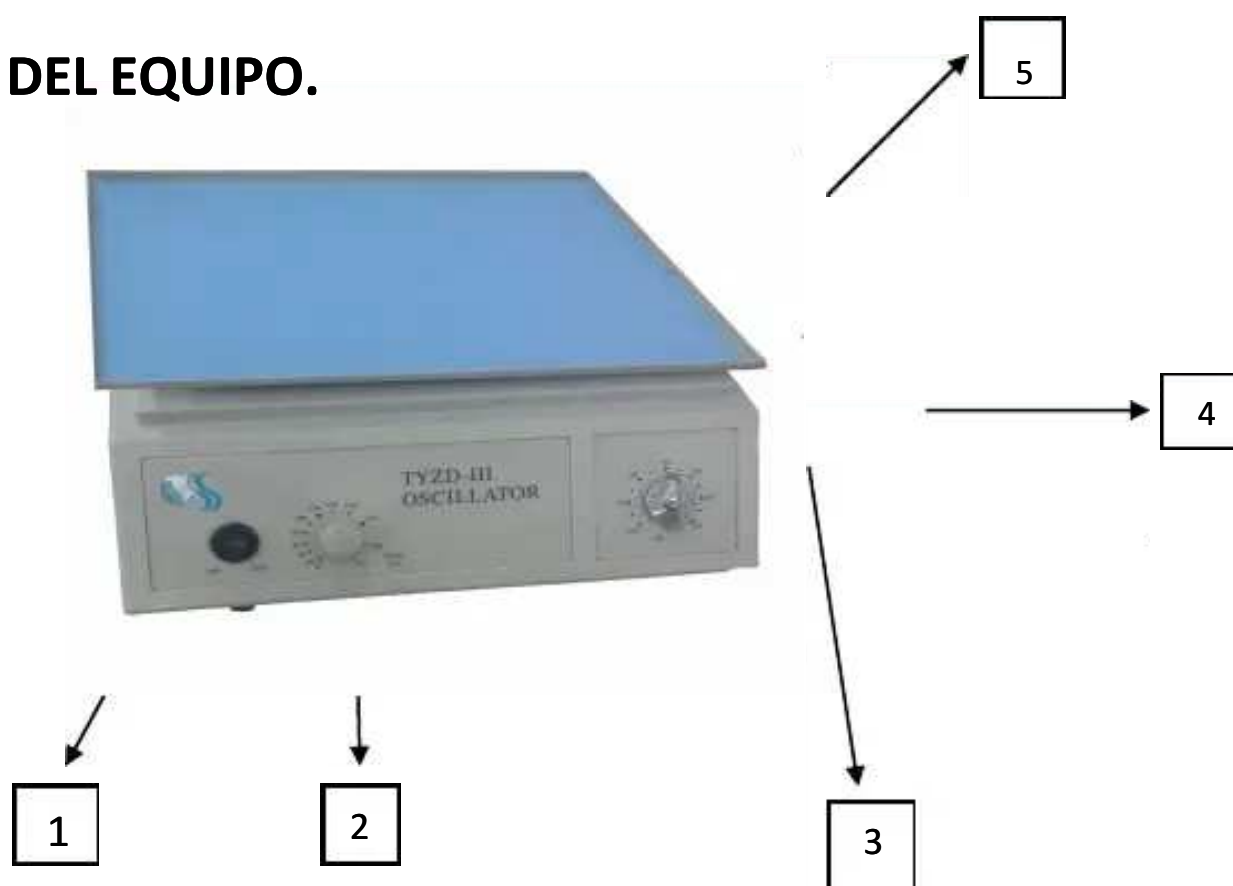
TEMPERATURA MÁXIMA: 45° C - HUMEDAD MAX: 90%

Precauciones.

1. La máquina debe estar conectada con conexión de polo a tierra.
2. El fusible debe ser de 2 Amperios.

3. Cuando lo limpie, desconéctelo, utilice un trapo húmedo y agua tibia. No utilice acetona u otros líquidos orgánicos.
4. Nunca lo destape para evitar descargas eléctricas.
5. Por favor envíelo a las personas calificadas para pruebas y mantenimiento.
6. Limpieza y desinfección: retire la cubierta de caucho de la bandeja de trabajo, límpiela con detergente neutro e hipoclorito de sodio. Repita esta operación en la bandeja metálica.

PARTES DEL EQUIPO.



1. BOTÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO
2. CONTROL DE VELOCIDAD (R.P.M)
3. CONTROL DE TIEMPO (TIMER)
4. CARCAZA DEL EQUIPO
5. BANDEJA DE AGITACIÓN

Listado de posibles errores y soluciones.

- No enciende el equipo: revisar cable de poder y fusible.
- Desbalanceo en la bandeja: revisar los tornillos ubicados debajo del caucho de la bandeja.
- El equipo no regula la velocidad: comunicarse con su distribuidor.
- El equipo no regula el tiempo: Daño en el reloj o temporizador. Comunicarse con su distribuidor.