



AGITADOR DE EFECTO VORTEX PARA TUBOS «Vortex Vib»

VORTEX STIRRER «Vortex Vib»

7001725

1 Lista de embalaje y accesorios

1. Agitador
2. Cable de conexión a la red eléctrica
3. Manual de instrucciones.

2 Instalación

Descripción:

Agitador con movimiento de vibración, para conseguir una homogeneización en los propios tubos de ensayo.

Adecuado para trabajos con tubos. (También varios tubos a la vez)

Emplazamiento:

- Superficie plana y nivelada. Adecuada al peso del equipo.
- Dejar libres unos 20cm alrededor del equipo.
- Cerca de una toma de energía eléctrica. (1m)
- (El equipo puede provocar vibraciones de la mesa)

Conexión a la red eléctrica:

- Comprobar que la tensión de red coincide con la de la etiqueta del equipo.
- El equipo debe estar enchufado en una toma de red con toma de tierra.
- Si la instalación no tiene conductor de tierra puede ser peligroso.

Compruebe que la superficie de la mesa es adecuada para evitar el desplazamiento del agitador en funcionamiento.



3 Especificación técnica

Velocidad vibración:	2800 rpm.
Amplitud de vibración:	6mm
Plataforma de vibración:	90mm
Potencia consumida:	50W
Fusible:	1A (Ø5 x 20mm)
Tensión:	230V AC ±10% (50/60Hz)
Peso:	2.5Kg
Dimensiones:	170x120x170 mm

4 Funcionamiento

Accionar el interruptor principal.

Para agitar, sujetar fuertemente el tubo y presionar, **ligemente**, sobre la superficie del agitador.

¡¡LOS TUBOS DEBEN ESTAR TAPADOS !!!

5 Garantía

La garantía cubre los componentes defectuosos y los defectos de montaje durante 1 año desde la fecha de compra. Guardar la factura de compra como único documento válido de la fecha de compra. La garantía no cubre los daños causados por un funcionamiento defectuoso del equipo.

No se acepta ninguna devolución sin previa autorización de J.P. SELECTA, s.a.

Sujetar fuertemente el tubo y presionar, **ligemente**, sobre la membrana del agitador



Seleccionar el accesorio más adecuado para el tubo.

1 Packing list

1. Shaker
2. Power cord.
3. Instruction manual.

2 Installation

Unit description:

Shaker with vibrating motion action to provide homogenize effect.

Suitable for use in tubes.

Location:

- Place on flat and levelled surface. Suitable for unit weight.
- Let free 20cm, at least, around the unit.
- Near to power socket (1m).
- (The unit can cause vibrating effect on the table)

Connection to power supply:

- Check that power socket have suitable voltage, according unit plate.
- Power socket have earth connector. Unit must be grounded.
- Unit could be dangerous is not properly grounded.

Check that the table surface is adequate to prevent displacement of the stirrer.



3 Technical specification

Vibrating speed:	2800rpm.
Vibrating range:	6mm
Vibrating area	9mm
Power consumption:	50W
Fuse:	1A (Ø5 x 20mm)
Voltage:	230V AC ±10% (50/60Hz)
Weight:	2.5Kg
Dimensions:	170x120x170 mm

4 Operation

Press the main switch.

For shaker tube, hold tight the tube and press slightly over the vibrating surface.

PLACE DE TUBE CLOSED WITH A STOPPER iii

5 Warranty

The warranty covers the defective components or faulty assembling of the unit for 1 year since the purchasing date. Keep purchasing bill as the only valid document for the purchasing date.

The warranty does not covers the damages caused for a unit malfunction.

Return goods are not accepted without previous J.P. SELECTA,s.a. approval.

Hold tight the tube and press slightly over the vibrating surface



Use the suitable adapter for each sample tube.

J.P. SELECTA, s.a. 2015
