



Agitador Mini Vortex Modelo 700

Ref. LGB006

El agitador se fabrica utilizando el concepto de diseño de compresión de tipo oscilación circular excéntrica rotatoria para generar vórtices. Su aspecto es sencillo, con una estructura de centro de gravedad bajo que es compacta y firme, y fácil de manejar. Su velocidad constante garantiza la rápida mezcla de las muestras.

- Base integrada de aleación de Zinc, centro de gravedad bajo, funcionamiento estable sin desplazamiento durante su uso.
- Pueden conectarse baterías externas para satisfacer las necesidades de inspección in situ fuera del laboratorio.

JUNTA DE SILICONA

Elaborada en silicona resistente al desgaste

PATAS ANTIDESLIZANTES

Garantizan un funcionamiento estable, sin desplazamiento



INDICADOR LUMINOSO

Con luz indicadora de encendido

Especificaciones técnicas

Referencia	LGB006
Motor	DC12V / 1 A
Potencia (W)	10
Carga máxima (kg)	0,6
Velocidad (rpm)	4000
Modo de oscilación	Circunferencia
Diámetro de circunferencia	4,5 mm
Dimensiones	95 x 95 x 80 mm
Peso (kg)	0,9
Nivel acústico	≤ 40 dB (A)
Para tubos	Hasta Ø 30 mm
Protección	IP20