



# MX-E

## AGITADOR VÓRTEX DE VELOCIDAD FIJA

Agitador tipo vórtex utilizado para agilizar los procedimientos de mezclado o agitación de pequeñas cantidades de muestra. Agitación estable y óptimo rendimiento gracias a su motor de CC sin escobillas, diseño práctico por su tamaño pequeño. Excelente opción para aplicaciones de agitación o mezclado en laboratorios de biotecnología, ingeniería genética, microbiología, biología molecular, control de calidad, etc.



DATOS TÉCNICOS	
VELOCIDAD DE AGITACIÓN	3000 rpm
TIPO DE MOVIMIENTO	Orbital
DIÁMETRO DE LA ÓRBITA	4.8 mm
POTENCIA DEL MOTOR	10 W
MODALIDAD DE FUNCIONAMIENTO	Táctil
CLASE DE PROTECCIÓN	IP21
DIMENSIONES	133 x 133 x 80 mm
PESO	1.1 kg
POTENCIA	12 W
ALIMENTACIÓN	100-240V, 50/60 Hz

**A**

Accesorios incluidos  
Adaptador de corriente  
Manual de operación

**B**

Características adicionales  
Ideal para mezclar cantidades pequeñas de muestra.  
El modo táctil activa la agitación cuando se aplica una ligera presión en el cabezal.  
Diseño práctico, elegante y eficiente.  
Motor libre de mantenimiento.  
Equipado con cuatro patas de goma con ventosa para evitar que el agitador oscile o se desplace durante el funcionamiento.

INNOVACIÓN + CALIDAD

