

**MX-F**  
*AGITADOR VÓRTEX DE VELOCIDAD FIJA*



## DESCRIPCIÓN

Agitador tipo vórtex con cabezal de copa, aplicado para mezclar muestras o líquidos en diferentes tubos o recipientes pequeños. Diseño robusto que proporciona alta precisión y eficiencia de mezclado. Ideal para laboratorios de biología molecular, biotecnología, control de calidad, análisis químico, ingeniería genética, investigación científica, etc.

### DATOS TÉCNICOS

<b>VELOCIDAD DE AGITACIÓN</b>	<b>MODALIDAD DE FUNCIONAMIENTO</b>
3000 rpm	Táctil y continua
<b>TIPO DE MOVIMIENTO</b>	<b>CLASE DE PROTECCIÓN</b>
Orbital	IP21
<b>DIÁMETRO DE LA ÓRBITA</b>	<b>DIMENSIONES</b>
4 mm	127 x 130 x 160 mm
<b>POTENCIA DE ENTRADA DEL MOTOR</b>	<b>PESO</b>
58 W	3.5 kg
<b>POTENCIA DE SALIDA DEL MOTOR</b>	<b>POTENCIA</b>
10 W	60 W
<b>TIPO DE MOTOR</b>	<b>ALIMENTACIÓN</b>
Motor de polos sombreados	110-120V, 60 Hz

### CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- Diseño robusto que proporciona óptima estabilidad.
- La modalidad táctil activa la agitación cuando se aplica una ligera presión en el centro del cabezal, mientras que la modalidad continua permite funcionamiento constante.
- Operación silenciosa y sencilla, agitación eficiente.
- El interruptor está equipado con una cubierta protectora para evitar pulsaciones accidentales y ofrecer protección contra salpicaduras.

### ACCESORIOS INCLUIDOS

- Cabezal de copa
- Manual de operación

