

# D LAB



**Vortex Agitado Analógico Mezclador,  
Velocidad fija RPM 3,000  
Modelo: MX-F**

## DESCRIPCIÓN:

Los agitadores Vortex DLAB son instrumentos ideales para mezclar componentes líquidos en tubos, resuspensión de células, utilizando un mecanismo excéntrico. Se utilizan ampliamente en aplicaciones de análisis biológico y químico. Operación por toque y continua. Control variable de velocidad hasta 2500 rpm. Empleado para diversas aplicaciones de mezcla con adaptadores opcionales. Especialmente diseñado con patas que permitan darle estabilidad al cuerpo del equipo en funcionamiento. Construcción robusta de aluminio fundido.

## ESPECIFICACIONES:

<b>Modelo</b>		<b>MX-F</b>
<b>Modelo de Agitación</b>		Orbital – velocidad fija
<b>Diámetro Orbital</b>		4mm
<b>Potencia de Entrada Motor</b>		58W
<b>Potencia de Salida Motor</b>		10W
<b>Rango de Velocidad</b>		3000 rpm
<b>Pantalla de velocidad</b>		/
<b>Modo de Operación</b>		Operación continua / táctil
<b>Temp. Ambiente</b>	5 - 40°C	
<b>Humedad Relativa</b>	80 % HR	
<b>Tipo de Protección</b>	IP21	
<b>Consumo de Energía</b>	60 W	
<b>Fuente de Alimentación</b>	AC110/220V±10%, 50/60Hz	
<b>Accesorio Estándar</b>	VT1.1 Parte Superior Estándar, para tubos <math>\phi</math>30mm	
<b>Tamaño Externo (W*D*H)</b>		134 x 71 x 134mm
<b>Peso</b>	3.5 kg	