

MX-S

Agitador Vortex



Características

- Operación táctil o modo continuo
- Control de velocidad variable de 0 a 3000 rpm
- Se utiliza para varias aplicaciones de mezclado con adaptadores opcionales
- Pies de succión al vacío especialmente diseñados para la estabilidad del cuerpo
- Construcción robusta de fundición de aluminio

Tel: (4) 217 57 51
(4) 239 93 75
Cel: (57) 301 424 5380
Cr 91 N° 70 A 32
Bogotá - Colombia

Tel: (507) 341 05 95
Cel: (507) 61 01 40 14
Cel: 312 288 34 36
Cr43 N° 50-88 Int. 1601
Medellín - Colombia

Urbanización Arboledas
Cluster Los Alamos
calle 8, Panamá Oeste

Especificaciones:

Modelo	MX-S	MX-F
Modelo de Agitación	Orbital- velocidad ajustable	Orbital – velocidad fija
Diámetro Orbital	4mm	4mm
Potencia de Entrada Motor	58W	58W
Potencia de Salida Motor	10W	10W
Rango de Velocidad	0~3000 rpm	3000 rpm
Pantalla de velocidad	Escala	/
Modo de Operación	Operación continua / táctil	Operación continua / táctil
Temp. Ambiente	5 - 40°C	
Humedad Relativa	80 % HR	
Tipo de Protección	IP21	
Consumo de Energía	60 W	
Fuente de Alimentación	AC110/220V±10%, 50/60Hz	
Accesorio Estándar	VT1.1 Parte Superior Estándar, para tubos ϕ30mm	
Tamaño Externo (W*D*H)	127 x 160 x 130 mm	134 x 71 x 134mm
Peso	3.5 kg	

Adaptadores opcionales

VT1.2 Tube holding rod Cat. No.18900044
used with tube adapters




VT1.3 Universal top plate Cat. No.18900035
Ø 100mm




VT1.3.1 tube adapter Cat. No.18900020
for 48 test tubes, Ø6mm (1mL)



VT1.3.2 tube adapter Cat. No.18900021
for 15 test tubes, Ø10mm (1.5-2mL)



VT1.3.3 tube adapter Cat. No.18900022
for 16 test tubes, Ø12mm (5mL)



VT1.3.4 tube adapter Cat. No.18900023
for 8 test tubes, Ø16mm (10mL)



VT1.3.5 tube adapter Cat. No.18900024
for 8 test tubes, Ø20mm (10-15mL)



VT1.3.6 Platform pad Cat. No.18900043
Ø99mm, multiple small tubes and vessels



VT1.3.7 vacuum chuck Cat. No.18900158
made of rubber

