

## MINI AGITADOR MAGNÉTICO BE-MINIAG-MII3



**SKU:** B-01-29-0006-0801 | **Categorías:** [Agitador Magnético](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- 1、 Shell es todo material plástico (ABS), ligero y duradero.
- 2、 mezcla suave y rápida, velocidad de agitación ajustable sin escalonamientos

BE-MiniAG-MII2: con luz LED

BE-MiniAG-MII-3: sin luz LED

Modelo	BE-MiniAG-MII2	BE-MiniAG-MII3
Código SKU	B-01-29-0006-0800	B-01-29-0006-0801
Modo	Con luz	Sin luz
	máx. Volumen (ml)	1000
	Velocidad (rpm)	100~500 o 100~2000
Función	Tiempo de trabajo	Continuo
	Revolución mínima (RPM)	100
	Exterior	El plastico
	Tamaño de la placa	120 mm
Estructura	Modo de conducción	Motor
	Fuerza de motor	0.01kW
	Operación continua	Sí
	Modo de ajustes	Escala
	Modo de visualización de velocidad	Escala
Controlador	Temporizador	No
	Función de operación	No
	Velocidad y temperatura Sensor	No
	Tamaño exterior (Ancho*Largo*Alto) (mm)	∅ 138*60 #colspan#
	Tamaño del embalaje (W*L*H) (mm)	210*170*88
Especificación	Tamaño de la placa ( mm )	∅ 128

**Modelo**

**BE-MiniAG-MII2**

**BE-MiniAG-MII3**

Fuente de alimentación

( 50/60 Hz )

100V~240V

Clasificación actual

NW/GW (kg)

0,6/0,7

**FAITHFUL®**

### Mini Magnetic Stirrer

Mini magnetic stirring equipment

**Characteristics**

- Small in size, portable, light weight and durable
- Mixing uniformly and fast, stirring speed adjustable



**Main Technical Parameters**

	Model	Mini-MII2	Mini-MII3
Structure	Max. Volume (L)	500	500 / 1000 / 2000
	Stirring Time	Continuous	Continuous
	Motor Protection (IP Rating)	IP65	IP65
Material	Motor Case	Aluminum	Aluminum
	Control Knob	ABS	ABS
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS
Control	Temperature Indicator	Yes	Yes
	Stirring Speed	500 RPM	500 RPM
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS
Specification	Temperature Indicator	Yes	Yes
	Stirring Speed	500 RPM	500 RPM
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS

  

### Four Rows Magnetic stirrer

Magnetic stirring equipment

**Characteristics**

- 4 unit stainless magnets can work together or separately
- Stirring speed is adjustable



**Main Technical Parameters**

	Model	Four Rows-MII2	Four Rows-MII3
Structure	Max. Volume (L)	500	500 / 1000
	Stirring Time	Continuous	Continuous
	Motor Protection (IP Rating)	IP65	IP65
Material	Motor Case	Aluminum	Aluminum
	Control Knob	ABS	ABS
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS
Control	Temperature Indicator	Yes	Yes
	Stirring Speed	500 RPM	500 RPM
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS
Specification	Temperature Indicator	Yes	Yes
	Stirring Speed	500 RPM	500 RPM
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS
	Stirring Magnet	304 SS	304 SS

32

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO