

## AGITADOR MAGNÉTICO CON CALEFACCIÓN - 2L A 5L







**SKU:** N / A | **Categorías:** [Agitador Magnético](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	2021 Material	2021 Capacidad / Volumen (L)
	BellAgMag2L	Aluminio		2
	BellAgMag5L	Aluminio		5
	BellAgMag5LCer	Cerámica		5
	BellAgMagCaI3It	Aluminio fundido con pulverización superficial		3

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características del agitador magnético BellAgMag2L / BellAgMag5L:

- Plato de aluminio.
- Temperatura máx .: 380 °C, velocidad máxima: 2000rpm.
- La calefacción y la agitación pueden proceder simultáneamente.
- La potencia de calentamiento y la velocidad de agitación se ajustan continuamente.

### Características del agitador magnético BellAgMag5LCer /BellAgMag5LCerDig:

- Plato de cerámica.
- El sensor PT100 es estándar para BellAgMag5LCerDig.
- Con el estante ajustable y la barra agitadora.
- Temperatura máx .: 380 °C, velocidad máxima: 2000rpm.
- La calefacción y la agitación pueden proceder simultáneamente.
- La potencia de calentamiento y la velocidad de agitación se ajustan continuamente.
- Placa calefactora cerrada con protección contra las llamas, calentamiento rápido y durabilidad.

### Características del agitador magnético BellAgMagCal3lt

- Fundición de aluminio con placa de pulverización superficial.
- El calentamiento y la agitación pueden realizarse simultáneamente.
- La potencia de calentamiento y la velocidad de agitación se ajustan de forma continua.
- Temperatura máxima: 380°C, velocidad máxima: 2000 rpm.

### Especificaciones Técnicas

Modelo	BellAgMag2L	BellAgMag5L	BellAgMag5LCer	BellAgMag5LCerDig	BellAgMagCal3lt
Tamaño de la placa de trabajo	120 * 120 mm	170 * 170 mm	190 * 190 mm	190 * 190 mm	170 * 170 mm
Material de la placa de trabajo	Aluminio	Aluminio	Cerámica	Cerámica	Aluminio fundido con pulverización superficial
Max. Capacidad de agitación	2L	5L	5L	5L	3L
Rango de velocidad	100-2000rpm	100-2000rpm	100-2000rpm	100-2000rpm	100-2000rpm
Temperatura de calentamiento	380 °C	380 °C	380 °C	380 °C	380 °C
Consumo de energía	180W	500W	600W	600W	500W
Fuente de alimentación	AC110 / 220V ± 10%, 50 / 60Hz	AC110 / 220V ± 10%, 50 / 60Hz	AC110 / 220V ± 10%, 50 / 60Hz	AC110 / 220V ± 10%, 50 / 60Hz	AC110 / 220V ± 10%, 50 / 60Hz
Accesorio estándar	Estante ajustable, barra agitadora; Sensor	Estante ajustable, barra agitadora; Sensor	Estante ajustable, barra agitadora; Sensor	Estante ajustable, barra agitadora; Sensor	Estante ajustable, barra agitadora; Sensor

Tamaño externo (W * D * H) mm	200 * 120 * 90	250 * 180 * 120	300 * 210 * 126	300 * 210 * 126	265 * 185 * 190 mm
Tamaño del paquete (W * D * H) mm	265 * 185 * 190	280 * 210 * 150	400 * 240 * 220	400 * 240 * 220	280 * 210 * 220 mm
Peso neto / kg	1.9	2.2	5	5	5
Peso bruto (kg)	3	3.4	6	6	3.4

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO