

## AGITADOR MAGNÉTICO CON PLACA CALEFACTORA BELLAGITMAGPLACC-550PRO



**Modelo:** BellAgitMagPlacC-550Pro

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

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Capacidad de suministro: Suministro directo de fábrica

Agitador magnético con placa calefactora

Modelo	BellAgitMagPlacC-550Pro	BellAgitMagPlacC-550S	BellAgitMagPlacC-ProA	BellAgitMagPlacC-Prot	BellAgitMagPlacC-HS	BellAgitMagPlacC-H280PRO
Código SKU						
Tamaño de la placa de trabajo	184*184mm (7 pulgadas)			cp135mm (5 pulgadas)		
Material de la placa de trabajo	Cerámica de vidrio		Aluminio	Acero inoxidable con revestimiento cerámico		
máx. Capacidad de agitación	20L	10L	20L			3L
Tipo de motor	Motor CC sin escobillas	Motor de polo sombreado		Motor CC sin escobillas		"colspan"
Entrada de motor	18W	15W		18W		5W
Salida del motor	10W	1.5W		10W		3W
Rango de velocidad	100~1500rpm	0-1500 rpm		100~1500 rpm	0~1500rpm	200~1500rpm
Pantalla de velocidad	LCD	Escala	LCD		Escala	DIRIGÍO
Precisión de visualización de velocidad	±1rpm	/		±1rpm		±1rpm
Salida de calefacción		1000W	600W	500W		
Temperatura de calentamiento	RT-550 °C, incremento de 1 °C	RT-550°C, incremento 5°C		RT-340°C, incremento 1°C	TA~340°C	RT.280°C, incremento 1°C
Rango						
Temperatura de control	±1°C(<100°C)	±10°C		±1°C(<100°C)	/	±1°C(<100°C)
Precisión		±1%(>100°C)		±1%(>100°C)		±1%(>100°C)
Protección contra sobrecalentamiento		580°C	420°C			320°C
Monitor	LCD	DIRIGÍO		LCD	Escala	DIRIGÍO
Mostrar temperatura	±0,1 °C	±1°C		±0,1 °C	/	±1°C
Precisión						
Rango de tiempo		/		1~99h59min		/
Accesorio opcional		PT1000 (precisión ±0,2 °C)			/	PT1000 (precisión ±0,5°C)
Advertencia de calor residual			50°C		/	50°C
máx. Longitud de la barra agitadora			80 mm			50 mm
Interfaz	RS232	/	RS232			/
Tipo de protección		IP21	IP21		IP42	IP21
Ambiente de trabajo			5-40 °C, 80 % de humedad relativa			
El consumo de energía	1050W	1030W	650W	550W	530W	515W
Fuente de alimentación			AC110/220V±10%, 50/60HZ (Personalizable)			
Tamaño externo (An. x Pr. x Al.)		215*360*112mm	160*280*100mm	160*280*85mm		150*260*80mm
Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.)		500*360*270mm		470*260*250mm		310*250*230mm
Peso bruto	7 kg		5kg			4kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO