

## MANTA CALEFACTORA CON PANTALLA DIGITAL 100ML BELL-MANCALPANT-D100



- Controlador de temperatura PID de pantalla única. Calentamiento rápido, uniformidad de temperatura y control de temperatura de alta precisión.
- Varias filas de tipo, producir como la investigación del cliente, forma hermosa, fácil de operar y eficaz.
- Sensor de temperatura PT100, con soporte de sensor ajustable y varillas de acero inoxidable.
- Hasta 450 °C equipo de calefacción general.

**SKU:** B-01-29-0107-0402 | **Categorías:** [Manto calefactor](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones:

Modelo	Bell-ManCalPant-D50	Bell-ManCalPant-D100	Bell-ManCalPant-D250	Bell-ManCalPant-D500	Bell-ManCalPant-D1000	Bell-ManCalPant-D2000	Bell-ManCalPant-D3000	Bell-ManCalPant-D5000	Bell-ManCalPant-D10000	Bell-ManCalPant-D20000
Código SKU	B-01-29-0107-0401	B-01-29-0107-0402	B-01-29-0107-0403	B-01-29-0107-0404	B-01-29-0107-0405	B-01-29-0107-0406	B-01-29-0107-0407	B-01-29-0107-0408	B-01-29-0107-0409	B-01-29-0107-0410
Capacidad (ml)	50	100	250	500	1000	2000	3000	5000	10000	20000
Modo de calefacción	Conducción de calor superficial									
Función	Temperatura máx. de la superficie (°C) 450°C									
	Rango de control de temperatura RT+20~250°C									
	Elemento calefactor Alambre de nicrom									
Estructura	Carcasa (capa de aislamiento) Algodón de silicato de aluminio de alta calidad									
	0.08	0.1	0.15	0.25	0.35	0.45	0.6	0.8	1.2	2.5
Controlador	Modo de trabajo Continuo									
	Tamaño exterior (mm) €220x165									
	Tamaño del embalaje (mm) 230x230x195									
Especificación	Voltaje (V) 100 ~ 120V o 200 ~ 240V									
	N.W. (kg) 2.5									
	G.W. (Kg) 2.8									
	€280x220									
	€330x230									
	€340x245									
	€350x250									
	€425x320									
	€470x340									
	290x290x300									
	340x340x350									
	360x360x300									
	390x390x310									
	430x430x350									
	510x510x380									
	200 ~ 240V									
	5.5									
	6.5									
	7.5									
	8									
	9.8									
	12									
	16									
	20									

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO