

PLACA CALEFACTORA DE GRAFITO



Características:

1. Controlador PID.
2. Grafito de alta pureza totalmente cerrado, mantiene la uniformidad de temperatura
3. El diseño de doble capa, con la capa de energía anti-corrosión, mantiene el trabajo normal del instrumento en ambiente ácido

Modelo	BellPlaCalefacGraf-300	BellPlaCalefacGraf-400	BellPlaCalefacGraf-450	BellPlaCalefacGraf-600
Tamaño de la placa(mm)	300×200	400×280	450×350	600×400
Rango de temperatura (°C)	RT—450			
Precisión del control de temperatura(°C)	±1.0			
Fuente de alimentación	220V,50/60HZ			
Grado de fluctuación de temperatura	±1.0			
Consumo(W)	1000	1500	2000	3000
Tamaño del empaque(mm)	350*330*260	520*450*345	570*520*345	740*580*345
Peso bruto(kg)	10	20	26	33

SKU: N / A | **Categorías:** [Placa calefactora](#) |

COTECNO

VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	BellPlacaCalefacGraf-600	*Tamaño de la placa: 600×400	Any SKU / Modelo
	BellPlacaCalefacGraf-450	*Tamaño de la placa: 450×350	Any SKU / Modelo
	BellPlacaCalefacGraf-400	*Tamaño de la placa: 400×280	Any SKU / Modelo
	BellPlacaCalefacGraf-300	*Tamaño de la placa: 300×200	Any SKU / Modelo

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Se utiliza en artículos de secado en análisis químico, determinación física, tratamiento térmico y otros experimentos de temperatura en laboratorios de empresas mineras industriales, medicina y salud, protección ambiental, bioquímica e investigación científica y laboratorios universitarios, etc.

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

Peso N/A

Dimensiones N/A

SKU / Modelo

COTECNO