

## HORNO MUFLA ELÉCTRICO DE CÁMARA - INTEGRAL (7.2L)



- La serie BellHECIn-G está hecha de materiales ignífugos tradicionales, una amplia gama de aplicaciones y un rendimiento de alto costo.
- Capacidad (L): 7.2
- Temperatura de control: 1200°C
- Temperatura y precisión:  $\pm 1^\circ\text{C}$
- Elemento de calefacción: Calentador de Aludirome
- Consumo de energía (w): 5
- Peso bruto (Kg): 90
- Material: Ignífugo tradicional

**SKU:** B-01-01-01-06-0109 | **Categorías:** [Hornos Mufla y hornos especiales](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones Técnicas

Modelo	BellHECIn-G6
Código Del Producto	B-01-01-01-06-0109
Capacidad (L)	7.2
Temperatura de control	1200°C
Sistema de temperatura de control	PLC
Temperatura y precisión	±1°C
Tasa de calentamiento	Serie G estándar ≤15°C/Min
Elemento de calefacción	Calentador de Aludirome
Fuente de alimentacion	220V 50/60Hz 380V 50/60Hz
Consumo de energía (w)	5
Tamaño interno (W * D * H)mm	300*200* 120
Tamaño externo (W * D * H)mm	590*520*620
Tamaño del paquete (W * D * H)mm	860*630*860
Peso bruto (Kg)	90
Material	Ignífugo tradicional

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO