

# Horno Elevador Inferior

Número de artículo: KT-BL



## Introducción

Produzca eficientemente lotes con excelente uniformidad de temperatura usando nuestro Horno de Elevación Inferior. Cuenta con dos etapas de elevación eléctrica y control avanzado de temperatura hasta 1600°C.

[Aprende más](#)

<b>Modelo de horno</b>	<b>KT-BL</b>		
Rango de temperatura de trabajo	1100/1300/1600°C		
Material de la cámara	Fibra policristalina de Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>		
Elemento calefactor	Carburo de silicio/disiliciuro de molibdeno		
Velocidad de calentamiento	0-20°C/min		
Sensor de temperatura	Par térmico tipo K/S/B		
Controlador de temperatura	Controlador PID de pantalla táctil		
Precisión del control de temperatura	±1°C		
Uniformidad de la temperatura	±5°C		
Alimentación eléctrica	AC110-220V,50/60HZ		
<b>Tamaños de cámara estándar Existencias</b>			
Tamaño de la cámara (mm)	Volumen efectivo (L)	Tamaño de la cámara (mm)	Volumen efectivo (L)
200x200x300	12	400x400x500	80
300x300x300	27	500x500x500	125
300x400x300	36	600x600x600	216
400x400x400	64	800x800x800	512
Se aceptan tamaños y volúmenes diseñados por el cliente			

No.	Descripción	Cantidad
1	Horno	1
2	Bloque térmico	1
3	Pinza de crisol	1
4	Guante resistente al calor	1
5	Manual de instrucciones	1