

HORNO MUFLA ELÉCTRICO DE CÁMARA - INTEGRAL (7.2L)



- La Serie BellHECIn-T está hecha de nuevo tipo de material ignífugo — fibra cerámica, velocidad rápida de temperatura. Aumento, gran propiedad de aislamiento térmico, ahorro de energía, protección del medio ambiente y larga vida útil.
- Capacidad (L): 7.2
- Temperatura de control: 1000°C
- Sistema de temperatura de control: PLC
- Temperatura y precisión: $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- Consumo de energía (w): 4
- Peso bruto (Kg): 102
- Material: Ignífugo nuevo - fibra de cerámica

SKU: B-01-01-01-06-0104 | **Categorías:** [Hornos Mufla y hornos especiales](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Modelo	BellHECIn-T21
Código Del Producto	B-01-01-01-06-0104
Capacidad (L)	7.2
Temperatura de control	1000°C
Sistema de temperatura de control	PLC
Temperatura y precisión	±1°C
Tasa de calentamiento	Serie T "1 " ≤60°C/Min
Elemento de calefacción	Calentador de Aludirome
Fuente de alimentación	220 V 50/60Hz
Consumo de energía (w)	4
Tamaño interno (W * D * H)mm	300*200* 120
Tamaño externo (W * D * H)mm	650*520*670
Tamaño del paquete (W * D * H)mm	870*640*870
Peso bruto (Kg)	102
Material	Ignífugo nuevo - fibra de cerámica

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO