

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