

HORNO MUFLA ELÉCTRICO DE CÁMARA - INTEGRAL (16L)



- 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):16
- Temperatura de control: 1000°C
- Sistema de temperatura de control: PLC
- Consumo de energía (w): 8
- Peso bruto (Kg): 400
- Material: Ignífugo nuevo - fibra de cerámica
- Fuente de alimentación: 380 V 50/60Hz

SKU: B-01-01-01-06-0106 | **Categorías:** [Hornos Mufla y hornos especiales](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Modelo	BellHECIn-T31
Código Del Producto	B-01-01-01-06-0106
Capacidad (L)	16
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	380 V 50/60Hz
Consumo de energía (w)	8
Tamaño interno (W * D * H)mm	400*250* 160
Tamaño externo (W * D * H)mm	810*570*760
Tamaño del paquete (W * D * H)mm	1010*1080*860
Peso bruto (Kg)	400
Material	Ignífugo nuevo - fibra de cerámica

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO