

## HORNO DE ALTA TEMPERATURA (13L)



### Características

- TP serie Horno de alta temperatura: Está hecho 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: 13L
- Temperatura nominal: 400 ~ 1600 °C
- Precisión de temperatura:  $\pm 1$  °C
- Consumo de energía: 12000w (12KW)
- Peso bruto (kg): 350

**SKU:** B-01-01-01-02-0103 | **Categorías:** [Hornos Mufla y hornos especiales](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones Técnicas

Código Del Producto	B-01-01-01-02-0103
Modelo	BellHM 12-16TP
Capacidad	13L
Temperatura nominal	400 ~ 1600 °C
Control de temperatura	Sistema de control PLC
Precisión de temperatura	± 1 °C
Velocidad de calentamiento	TP series ≤40 °C / Min
Fuente de alimentación	220 V. 380V, 50 / 60Hz
Elemento de calefacción	Barra de aluminio de silicon en forma de U
Consumo de energía	12000w (12KW)
Tamaño interno(Largo x Ancho x Alto) mm	400 * 200 * 160
Tamaño externo (Largo x Ancho x Alto) mm	840 * 1050 * 910
Tamaño del paquete (Largo x Ancho x Alto) mm	1070 * 1180 * 1100
Peso bruto (kg)	350

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO