

HORNO CON CAJA DE RESISTENCIA (BELLHCRE-2)



Características

- Exterior de pulverización de acero laminado en frío
- La puerta lateral permite encender y apagar fácilmente
- La estufa de temperatura media adopta una olla de fuego cerrada. La bobina de alambre de aleación eléctrica en espiral como componente calefactor enrollado en las paredes del horno. Es eficiente y duradero
- El horno de resistencia tubular de alta temperatura adopta un tubo de combustión resistente al calor y toma elema como componente de calefacción para fijar en el exterior del horno

SKU: B-01-01-01-01-0102 | **Categorías:** [Hornos Mufla y hornos especiales](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



Especificaciones Técnicas

Modelo	Código Del Producto	Poder (Kw)	Temperatura Máxima (°C)	Voltaje (V)	Temperatura Alta(vació/min)	Tamaño interno de la cámara (mm)	Tamaño exterior (mm)
BellHCre-2	B-01-01-01-01-0102	4	1000	220	≤80	300*200*120	790*500*527

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO