

Catálogo de Hornos

Nuestros Hornos

CALIDAD

**Elaborados con
Altos Estándares
de Calidad**

PRECIO

**Un producto
al alcance de
tu presupuesto**



COMPROMISO

**Elaborado con los
mejores materiales**

COBERTURA

**Realizamos envíos a
toda la República
Mexicana**

Diseño



METALES



JOYERIA



VIDRIO



CERÁMICA



Nuestros hornos son personalizados
de acuerdo a tus necesidades

Durabilidad

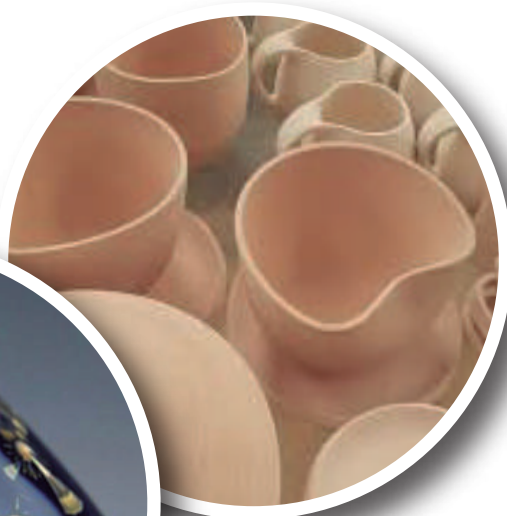
Ahorro de Energía

Temperatura Ideal

Capacidad

Seguridad

Sancochado



cristalización



**Esmalte de
baja y alta
temperatura**



**Técnica
Raku**



Porcelana

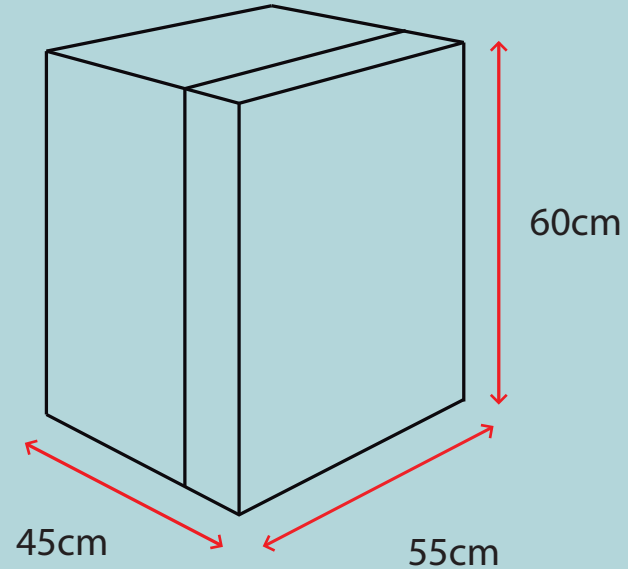


HORNOS DE CERÁMICA

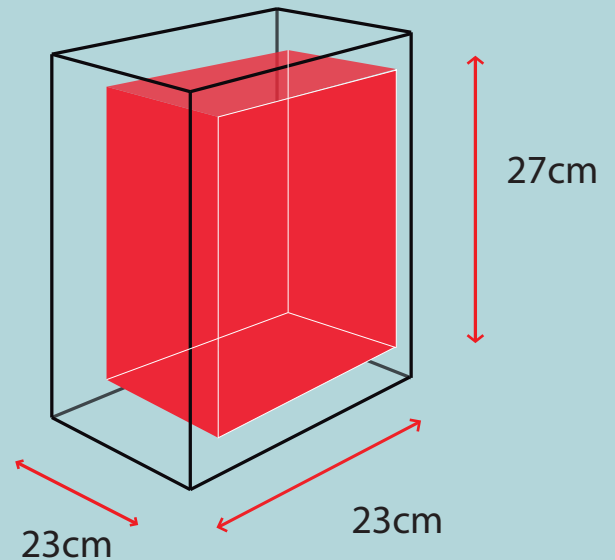
Técnicas de Cerámica



Medidas Exteriores



Medidas Interiores



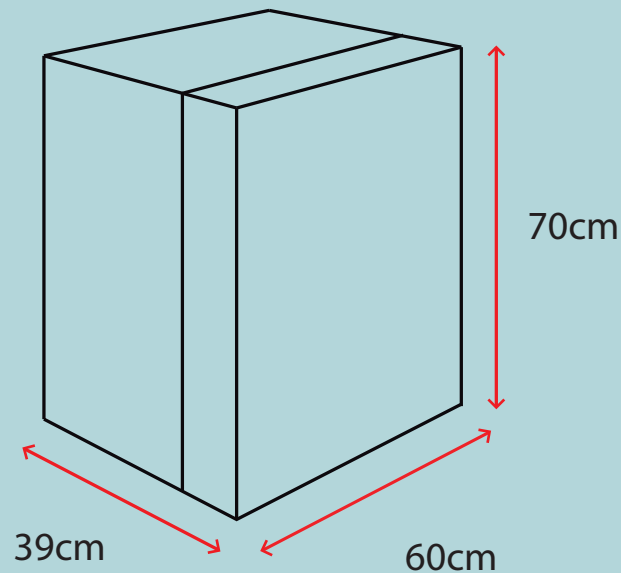
TAF-4065-Colcha

Materiales
Cerámica

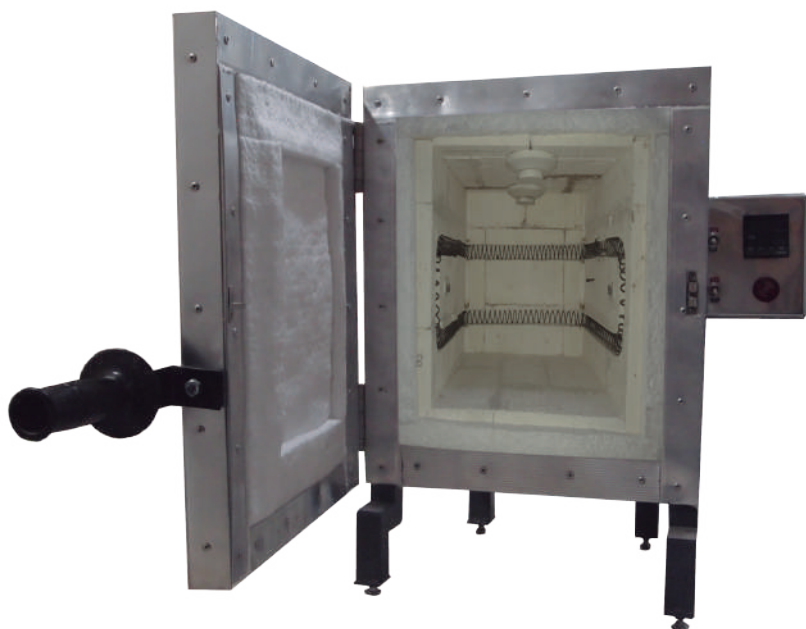
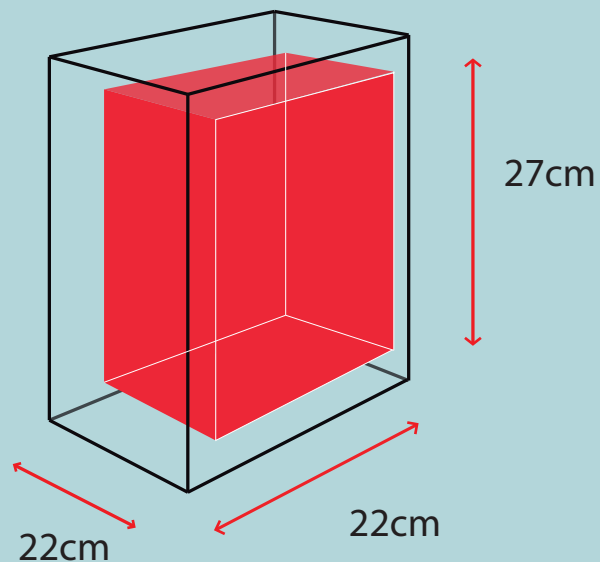
Temperatura
1300° C



Medidas Exteriores



Medidas Interiores



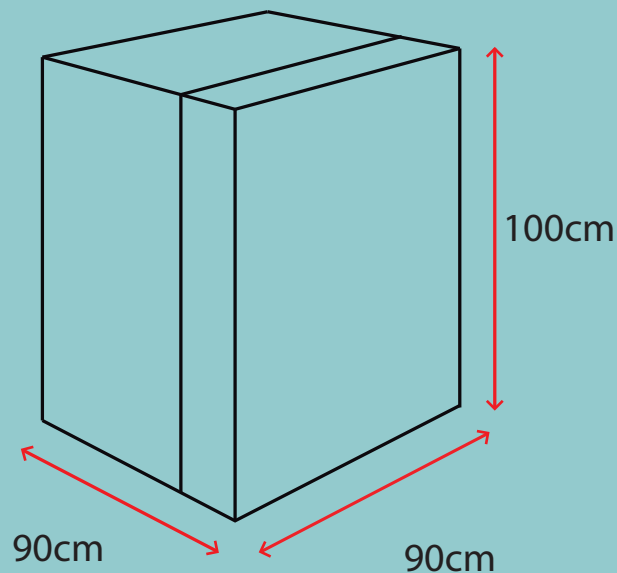
TAF-4065-Ladrillo

Materiales
Cerámica

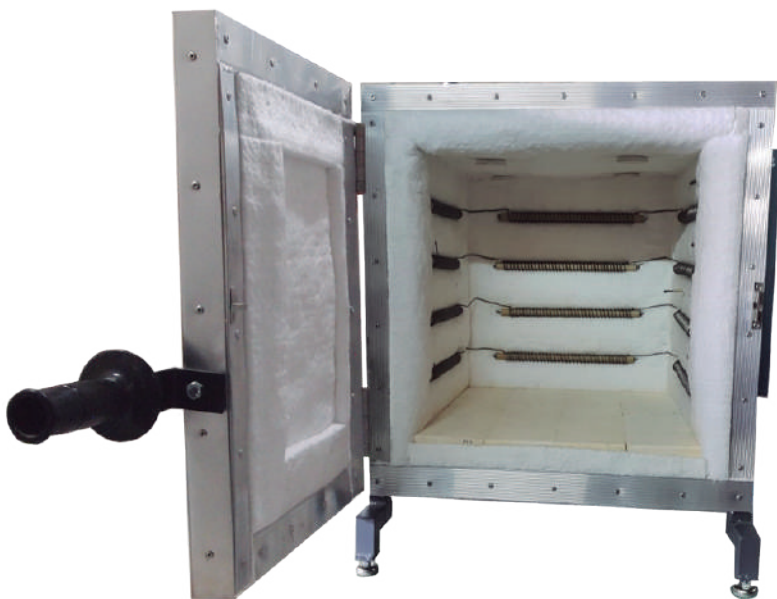
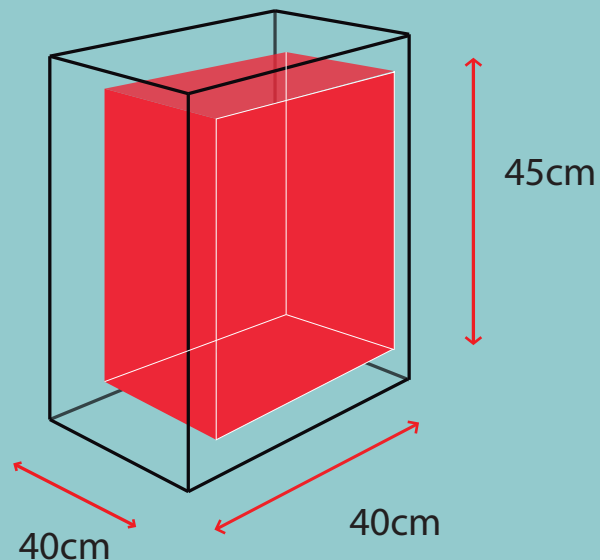
Temperatura
1300° C



Medidas Exteriores



Medidas Interiores



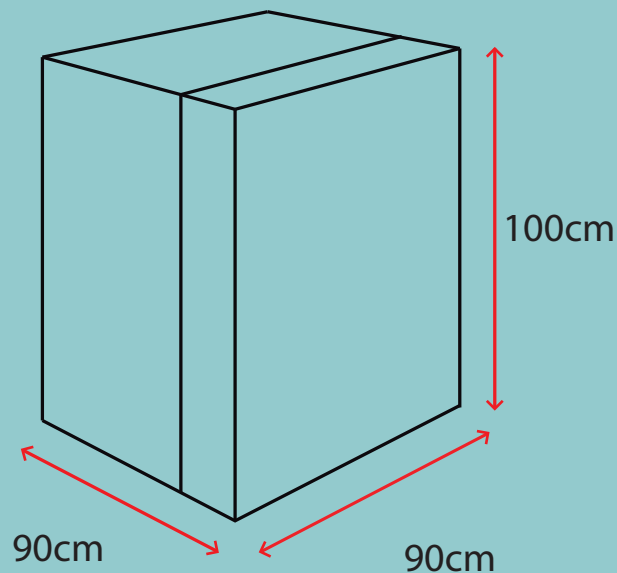
TAF-9090-Colcha

Materiales
Cerámica

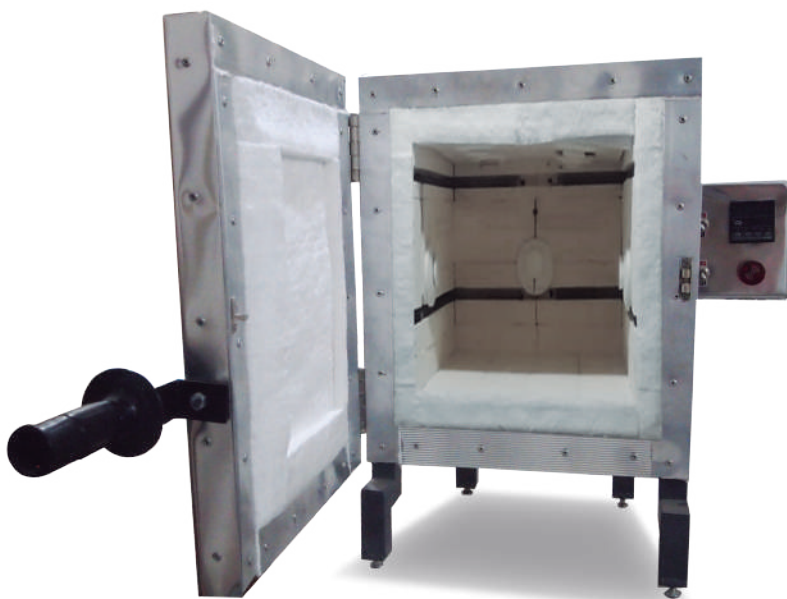
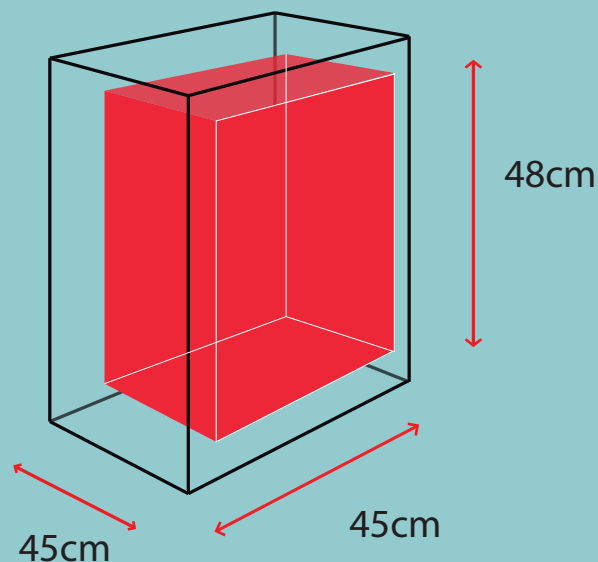
Temperatura
1300° C



Medidas Exteriores



Medidas Interiores



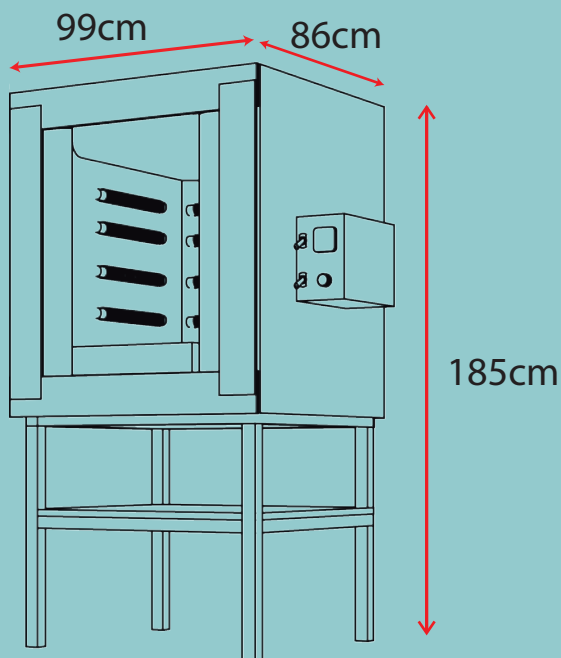
TAF-9090-Ladrillo

Materiales
Cerámica

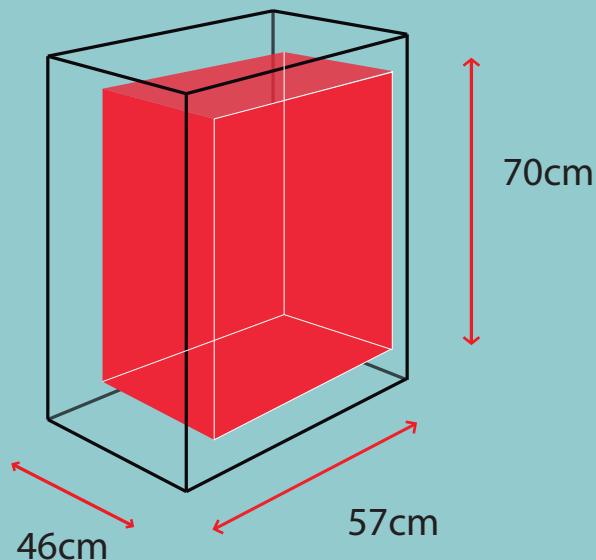
Temperatura
1300° C



Medidas Exteriores con base



Medidas Interiores



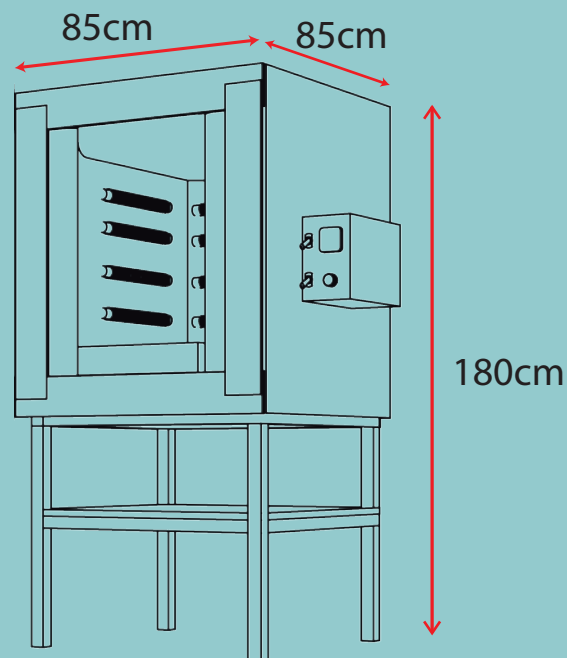
TAF-9986-Ladrillo

Materiales
Cerámica

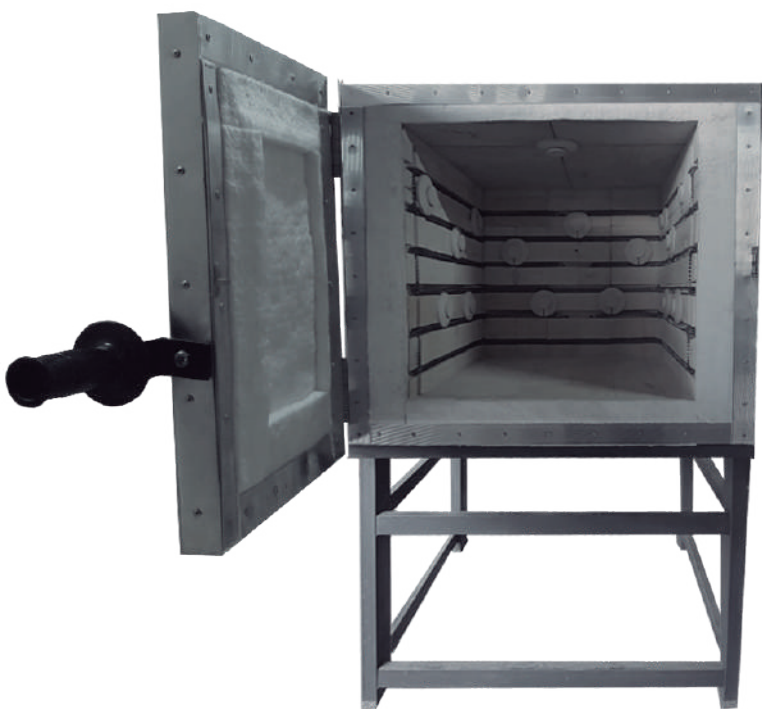
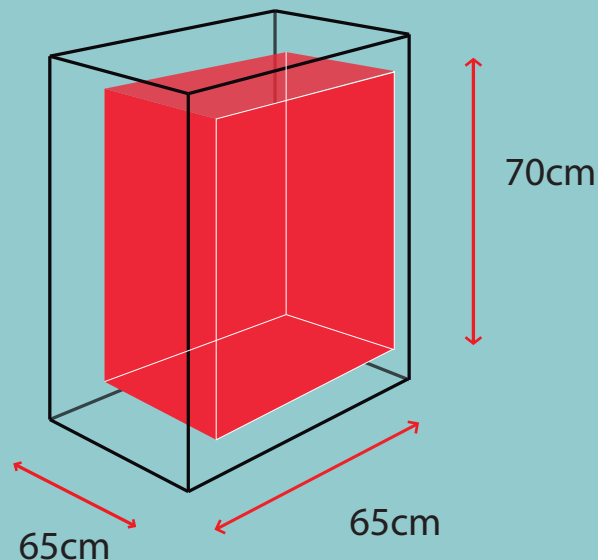
Temperatura
1300° C



Medidas Exteriores



Medidas Interiores



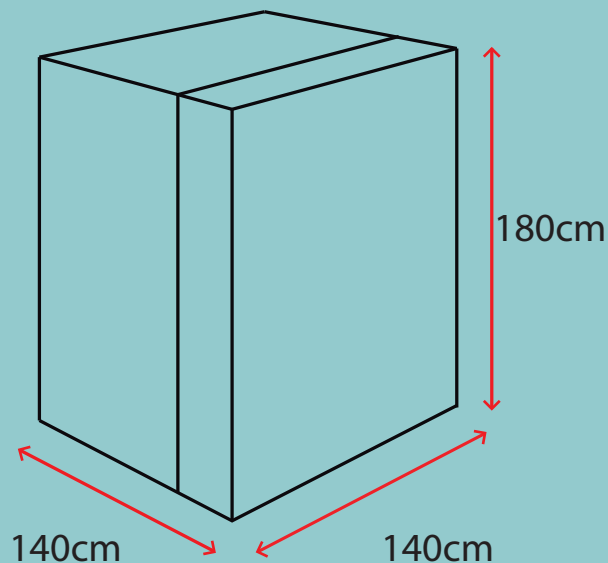
TAF-8595-Ladrillo

Materiales
Cerámica

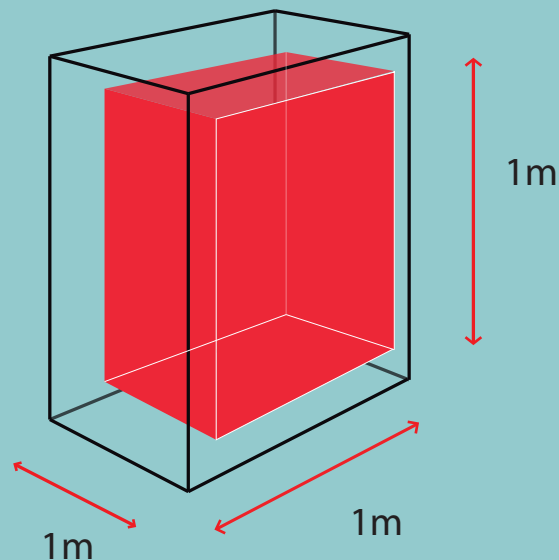
Temperatura
1300° C



Medidas Exteriores



Medidas Interiores



TAF-120-Ladrillo

Materiales
Cerámica

Temperatura
1300° C

**Tack
Fusing**



**Medium
Fusing**



**Full
Fusing**



Caida libre



Casting



Vitromosaico



Reciclado



Drapeado



Esmaltado



Termoformado



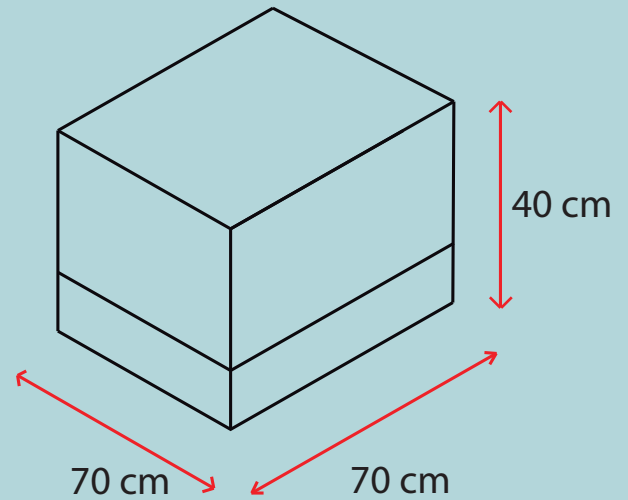
ALO
HORNOS + HERRAMIENTAS

HORNOS DE VIDRIO

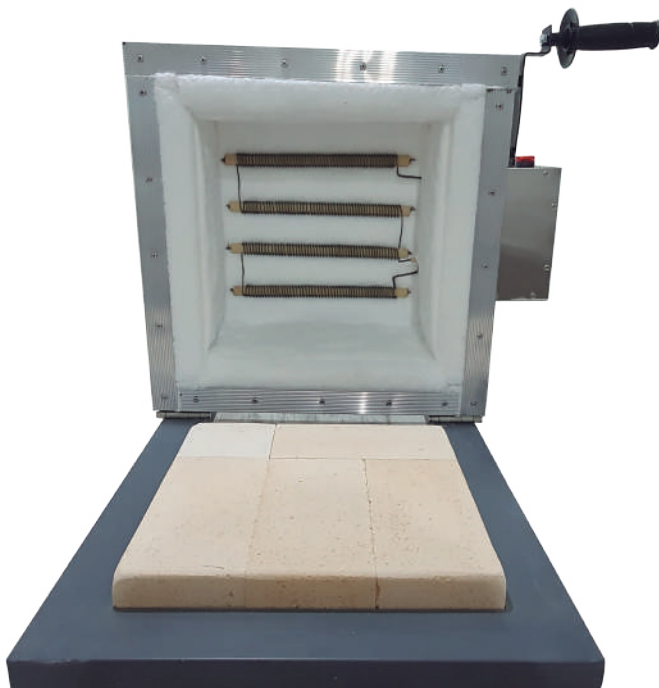
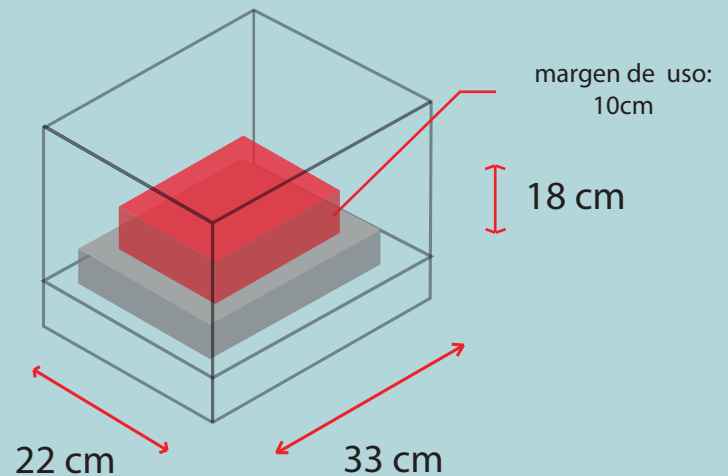
Técnicas de Vidrio



Medidas Exteriores



Medidas Interiores



Modelo MAUS

AMPERES	WTS	Volts	Temperatura
20	2200	110	950° C

Capacidad de quema vertical



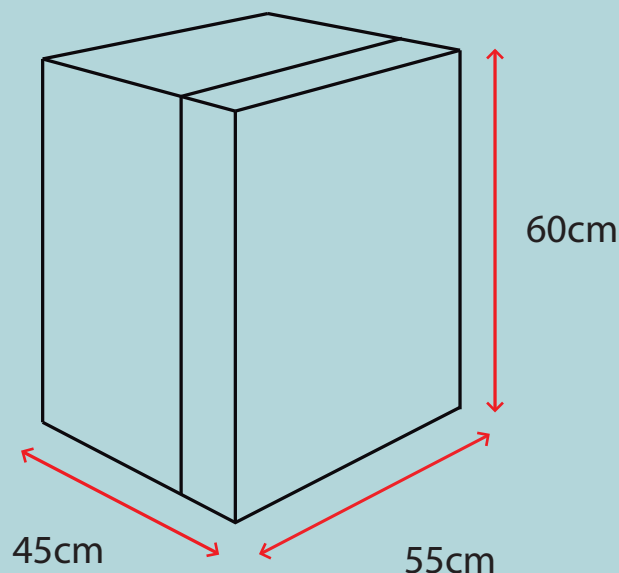
Horno Portatil diseñado para la quema de piezas altas



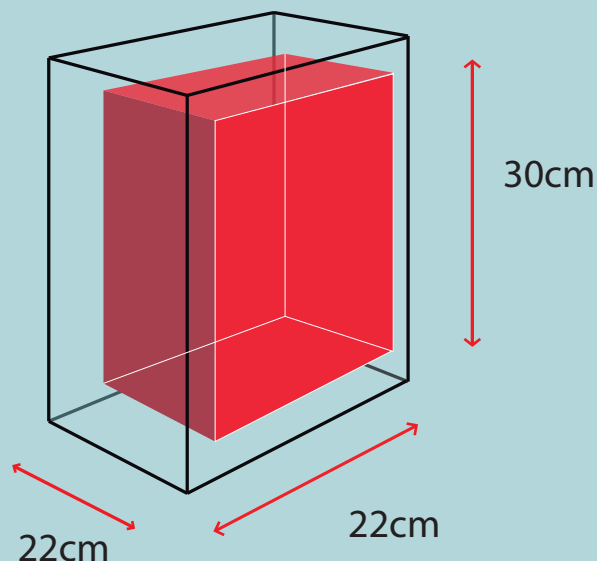
TAF-4545-A

Este horno puede ser adaptado para la producción de hilos

Medidas Exteriores



Medidas Interiores



Materiales

Cerámica

Vidrio

Temperatura

950° C



Capacidad de quema horizontal

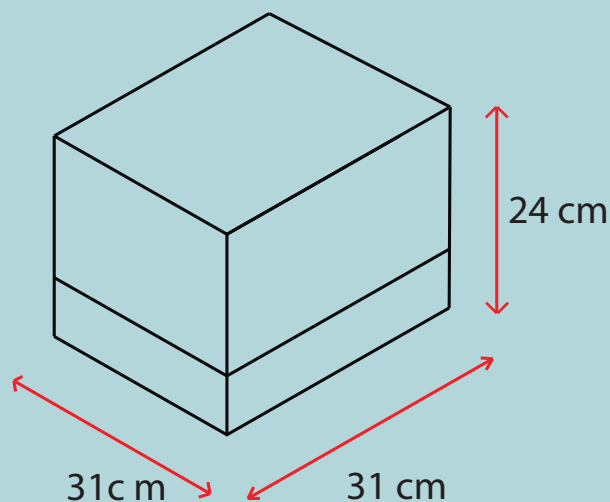


Horno Portatil diseñado para la quema de joyeria o piezas pequeñas, 100% portatil

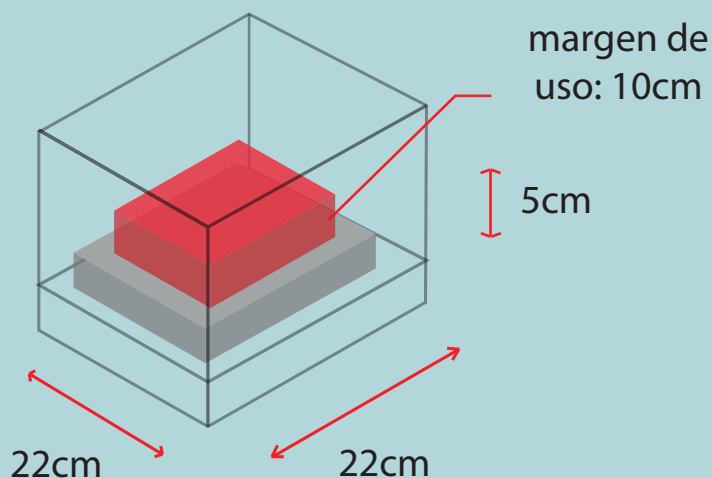


COF-3124-A

Medidas Exteriores



Medidas Interiores



Materiales

Vidrio

Temperatura

950° C

Controlador Digital



El controlador digital te permite regular la temperatura según tus necesidades.

Interruptor de Palanca

Contiene un interruptor de palanca que te permite controlar la temperatura de forma manual.



Maleta de Viaje

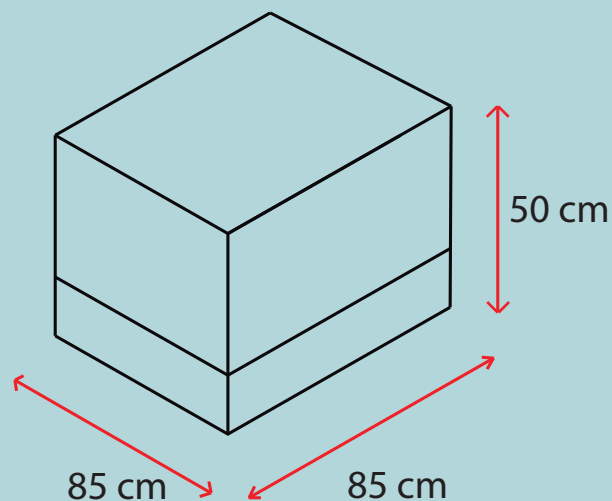
Lleva tu Horno a todos lados con esta maleta especialmente Diseñada para tu horno portátil



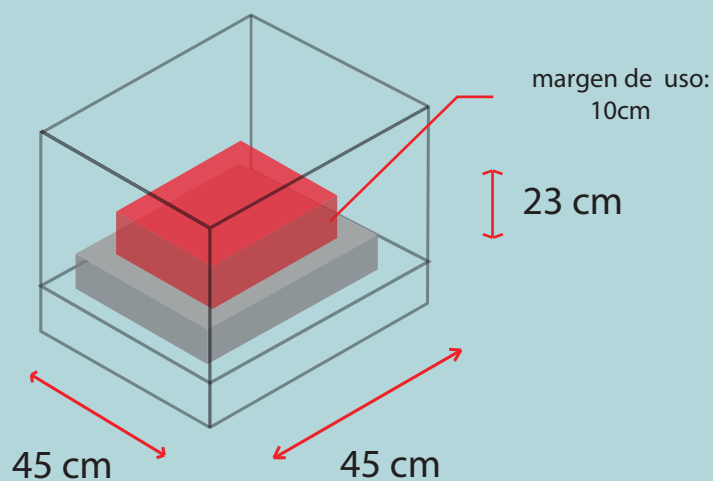
Nuestros Hornos ayudan a ahorrar considerablemente la energía en comparación con otros hornos



Medidas Exteriores



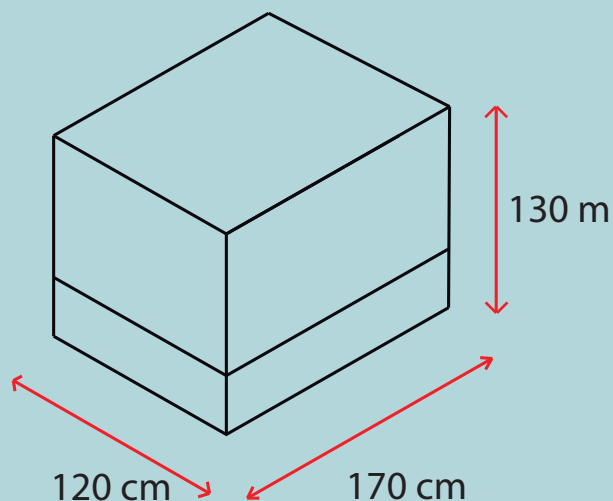
Medidas Interiores



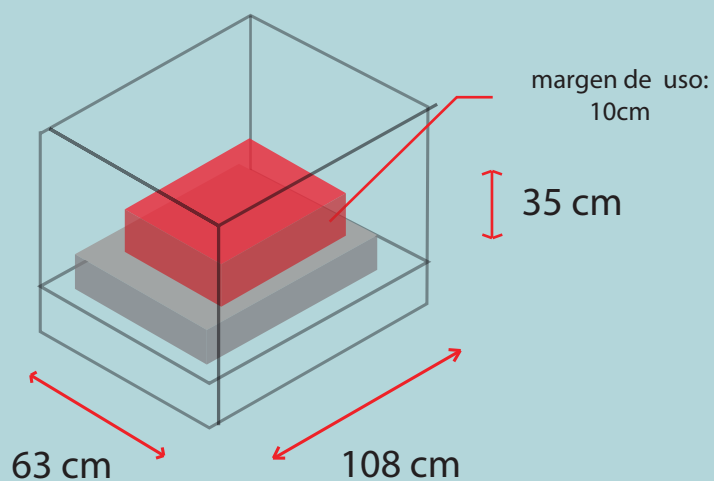
COF-8550-A



Medidas Exteriores



Medidas Interiores



COF-170130-A

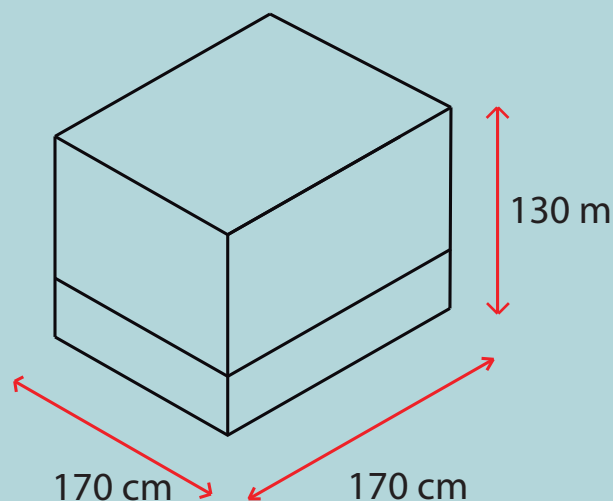
Materiales

Vidrio

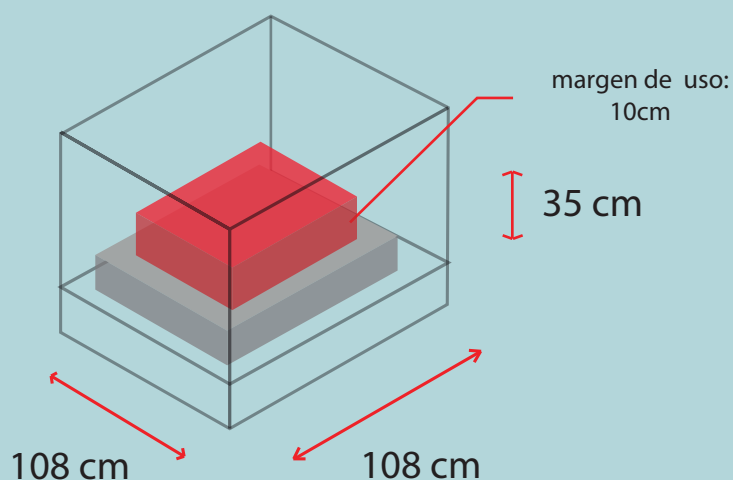
Temperatura

950° C

Medidas Exteriores



Medidas Interiores



COF-170130-B

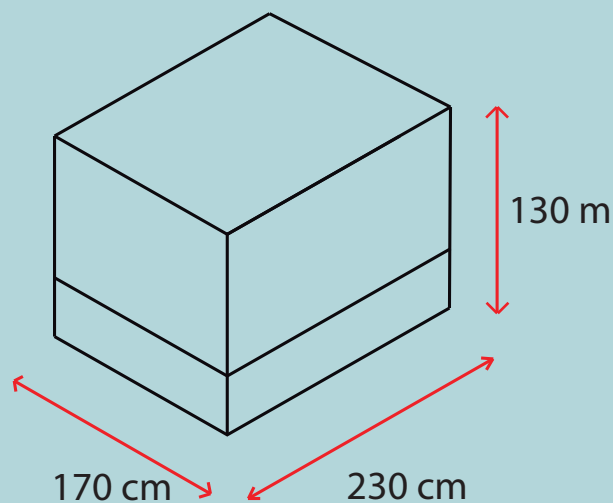
Materiales
Vidrio

Temperatura
950 °C

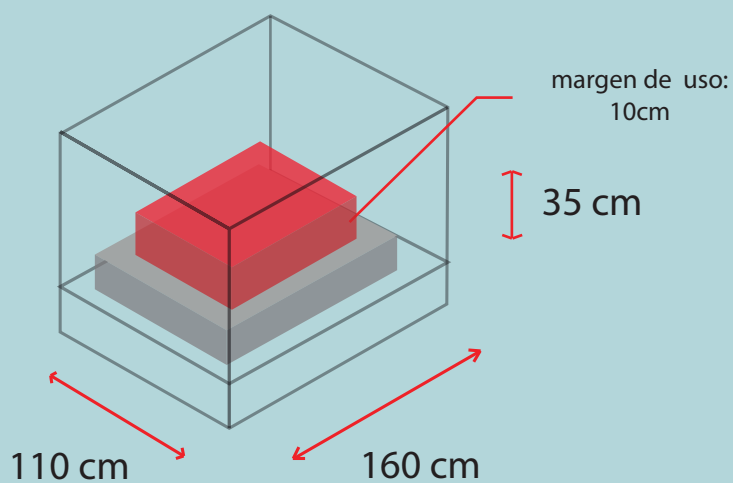


COF-230130-A

Medidas Exteriores



Medidas Interiores



Materiales
Vidrio

Temperatura
950° C

**Quemado
de
Cubiletes**



**Esmalte
sobre
metales**



**Producción
de cuchillos**



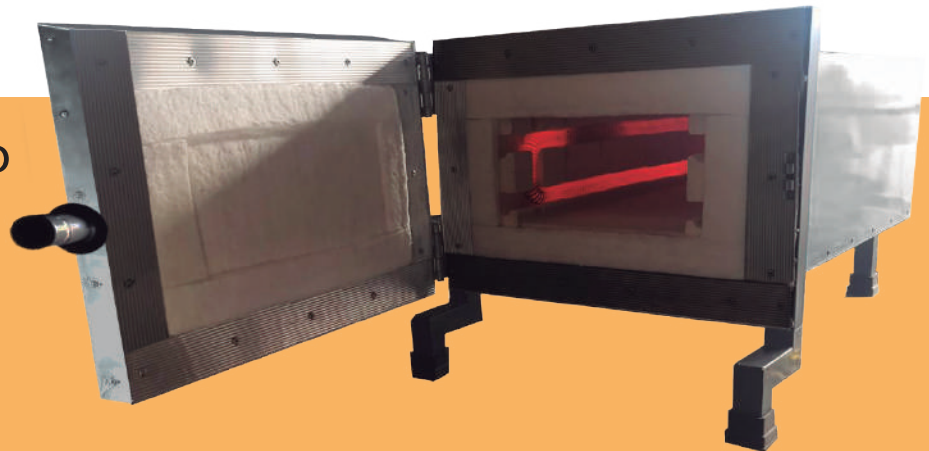
Técnicas de Metales

HORNOS DE METALES



Horno para Forja

Este horno fue personalizado especialmente para la producción de cuchillos y sus diferentes tratamientos térmicos



Horno hecho a medida del cliente

Contamos con 3 diferentes modelos de hornos para forja



Chico:

22 Ancho

15 Alto

22 Profundidad



Mediano:

22 Ancho

15 Alto

34 Profundidad

Grande:

22 Ancho

15 Alto

46 Profundidad





Horno para esmaltes



Horno especial para la quema de esmaltes, diseñado con una puerta hermetica especial, incluye dos repisas para poder poner las piezas que se meteran al horno o para alguna herramienta.

Materiales
Esmaltes

Temperatura
1300° C

Hazlo a tu modo

Con Tabique



Excelente resistencia a temperaturas elevadas.
Baja contracción de recalentamiento
Niveles muy bajos de hierro y otras impurezas.

Con Colcha

Excelente opción para obtener a un mejor precio, un buen rendimiento y menor peso en el horno. resistentes, de baja conductividad térmica y buen almacenamiento de calor para un ahorro de energía



Base + Repisa



Excelente opción para adecuarla a tus necesidades de trabajo.
Personaliza sus dimensiones para una mejor comodidad

Si requieres una mejor ventilación en tu taller
también contamos con instalación de
Extractores y Chimeneas

Nos Adaptamos a tus
necesidades



Servicio de Reparacion y Mantenimiento
Si tu Horno requiere de alguna reparación
nosotros te apoyamos