

HORNO CF CON PUERTA ABATIBLE

17 litros

Ficha Técnica



SAMO
THERMAL

Diseño y producción de hornos a medida

Trabajamos en el diseño y fabricación de hornos industriales empleados en el desarrollo de procesos que requieran precisión en control de temperatura.

www.samothermal.com



**hornos
samo thermal**



samothermal

Ficha Técnica

HORNO CF CON PUERTA ABATIBLE

17 litros

APLICACIONES

- Fundición de metales no ferrosos
- Análisis de suelos
- Laboratorios químicos
- Minería
- Tratamientos térmicos

CARACTERÍSTICAS

Programador electrónico con capacidad de almacenaje de 4 programas de 6 segmentos cada uno con control de velocidad de rampas de temperatura y tiempo de mantenimiento. Posee programas pre-cargados de quema directa de cono para cerámica, delay (retardo al encendido) y alarma automática de fin de programa.

Medidas de cámara interna:

Alto: 18 cm
Ancho: 22 cm
Profundidad: 45 cm

Medidas externas:

Alto: 34 cm
Ancho: 31 cm
Profundidad: 52 cm

Volumen: 17 litros

Material de cámara interna:

Ladrillos refractarios de alta alúmina

Temperatura máxima: 1300°C

Temperatura continua: 1100°C

Aislamiento extra: No

Corriente: 15 A

Tensión: 220 V

Potencia: 3300 Watts

Numero de fases: 2

Termopar:

Tipo K con revestimiento cerámico.

Elementos calefactores:

Alambre espiral de aleación tipo Kanthal

Variación en medida de temperatura: $\pm 1^\circ\text{C}$

Switch: Consta de un switch para el encendido y apagado del horno.



1 año de garantía contra defectos de fabricación.
Tiempo de entrega: 2 a 3 semanas.

