



HORNO SIGMA 100/E - 1050°C

Sigma 100/E es un horno de 100 litros fabricado con *fibra ecológica*, adecuado para laboratorios, escuelas y aficionados que desean realizar de manera autónoma cocciones de cerámica, esmaltes o decoraciones de tercer fuego.

Características principales:

- Cámara de cocción realizada completamente en fibra ecológica, sin categoría de riesgo (reglamento CE 1272/2008 CLP).
- Construcción robusta en carpintería ventilada.
- Uniformidad perfecta y constante de la temperatura.
- Resistencias de alta calidad, insertadas en ranuras en las paredes.
- Regulación de los ciclos de cocción mediante computadora digital con microprocesador (9 programas / 12 fases).
- Relés SSR de estado sólido: controlan las resistencias de manera silenciosa y precisa.
- Puerta abatible con cierre rápido.
- Acepta estantes refractarios con dimensiones de 360 x 400 mm.
- Fabricado en Italia.

SPECIFICHE

SKU	Tipo de computadora	Capacidad	Temperatura máx.	Fuerza	Voltaje
47423	TC51	100	1050°C	4,5 Kw	220 ~ 230 V - 50 HZ

DIMENSIONES

SKU	Ancho interno	Profundidad interna	Altura interna	Longitud	Altura	Profundidad	Peso en kg
47423	400	400	600	850	1040	850	140