



## HORNO SIGMA 300/E 400 V - 1100°C

**Sigma 300/E** es un horno de 300 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 580 x 580 mm.
- Fabricado en Italia.

### SPECIFICHE

SKU	Tipo de computadora	Capacidad	Temperatura máx.	Fuerza	Voltaje	Enchufar
55967	TC51	300	1100°C	10 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ	5 polos - 16 amperios

### DIMENSIONES

SKU	Ancho interno	Profundidad interna	Altura interna	Longitud	Altura	Profundidad	Peso en kg
55967	600	600	850	1050	1600	1080	300