



## HORNO SIGMA 100/H - 1280°C

**Sigma 100/H** es un horno de alta temperatura semi-profesional de 100 litros, fabricado en *fibra cerámica*, adecuado para laboratorios, escuelas y aficionados que deseen realizar cocciones de cerámica, porcelana, esmaltes o decoraciones de tercer fuego de forma autónoma. **Características principales:**

- Cámara de cocción completamente hecha de fibra cerámica refractaria.
- Construcción robusta con carpintería ventilada.
- Uniformidad de temperatura perfecta y constante.
- Elementos calefactores de alta calidad incrustados en las ranuras de las paredes.
- Control de los ciclos de cocción mediante ordenador digital con microprocesador (9 programas / 12 segmentos).
- Relé de estado sólido (SSR) para un control silencioso y preciso de las resistencias.
- Puerta de bandera con cierre rápido.
- Hecho en Italia.

### SPECIFICHE

SKU	Tipo de computadora	Capacidad	Temperatura máx.	Fuerza	Voltaje
47429	TC51	100	1280°C	6 Kw	220 ~ 230 V - 50 HZ

### DIMENSIONES

SKU	Ancho interno	Profundidad interna	Altura interna	Longitud	Altura	Profundidad	Peso en kg
47429	400	400	600	850	1040	850	130