



## FORNO SIGMA 300/E 400 V- 1100°C

**Sigma 300/E** è un forno da 300 litri realizzato con *fibra ecologica* ed adatto per laboratori, scuole ed hobbysti che vogliono realizzare in autonomia cotture di ceramiche, smalti o decorazioni terzo fuoco.

### Caratteristiche principali:

- Camera di cottura realizzata completamente in fibra ecologica, nessuna categoria di rischio (regolamento CE 1272/2008 CLP).
- Robusta costruzione in carpenteria ventilata.
- Perfetta e costante uniformità di temperatura.
- Resistenze di grande qualità, incassate in scanalature nelle pareti.
- Regolazione dei cicli di cottura con computer digitale con microprocessore (9 programmi / 12 spezzate).
- Relé SSR a stato solido: controllano le resistenze in maniera silenziosa e precisa.
- Porta a bandiera con chiusura rapida.
- Accetta ripiani refrattari con dimensioni 580 x 580 mm.
- Made in Italy.

### SPECIFICHE

SKU	Tipo Computer	Capacità	Temp. Max	Potenza	Tensione	Fase	Spina
55967	TC51	300	1100°C	10 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ	Trifase	5 Poli - 16 Ampere

### DIMENSIONI

SKU	Larghezza Interna	Profondità Interna	Altezza Interna	Larghezza	Altezza	Profondità	Peso in kg
55967	600	600	850	1050	1600	1080	300