



## FORNO SIGMA 100/H 400 V - 1280°C

**Sigma 100/H**, in questa versione trifase, è un forno da 100 litri ad alta temperatura semiprofessionale realizzati in *fibra ceramica* ed adatti per laboratori, scuole ed hobbysti che vogliono realizzare in autonomia cotture di ceramica, porcellana, smalti o decorazioni terzo fuoco. **Caratteristiche chiave:**

- Camera di cottura realizzata completamente in fibra ceramica refrattaria
- 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
- Made in Italy

**Specifiche tecniche:...**

### SPECIFICHE

SKU	Tipo Computer	Capacità	Temp. Max	Potenza	Tensione	Fase
53845	TC51	100	1280°C	6 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ	Trifase

### DIMENSIONI

SKU	Larghezza Interna	Profondità Interna	Altezza Interna	Larghezza	Altezza	Profondità	Peso in kg
53845	400	400	600	850	1040	850	130