



FORNO SIGMA 100/E 400 V - 1050°C

Sigma 100/E, in questa versione trifase, è un forno da 100 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 360 x 400 mm.
- Made in Italy.

SPECIFICHE

SKU	Tipo Computer	Capacità	Temp. Max	Potenza	Tensione	Fase
53842	TC51	100	1050°C	4,5 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ	Trifase

DIMENSIONI

SKU	Larghezza Interna	Profondità Interna	Altezza Interna	Larghezza	Altezza	Profondità	Peso in kg
53842	400	400	600	850	1040	850	140