



## FORNO SIGMA 70/H - 1280°C

**Sigma 70/H - Forno da 70 Litri ad Alta Temperatura** Il Sigma 70/H è un forno semiprofessionale da 70 litri, realizzato in *fibra ceramica*, ideale per laboratori, scuole e hobbysti.

Perfetto per cotture di ceramica, porcellana, smalti e decorazioni terzo fuoco.

### Caratteristiche principali:

- Camera di cottura interamente in fibra ceramica refrattaria.
- Robusta costruzione in carpenteria ventilata.
- Uniformità costante della temperatura.
- Resistenze di alta qualità, incassate nelle pareti.
- Controllo digitale dei cicli di cottura con microprocessore (9 programmi / 12 spezzate).
- Relé SSR per un controllo preciso e silenzioso delle resistenze.
- Porta a bandiera con chiusura rapida.
- Made in Italy.

### Specifiche tecniche:Forno:

- Struttura in acciaio elettrosaldato con trattamento anticorrosivo.
- Protezione con vernici a polvere e trattamento termico a 200°C.
- Porta con guarnizione perimetrale e spioncino per il controllo visivo interno.

### Camera di cottura:

- Isolamento multistrato per prevenire la fuoriuscita di condensa.
- Rivestimento interno in fibra ecologica, classificata sicura per la salute.
- Riduzione dei consumi energetici e della manutenzione grazie alla soluzione di rivestimento esclusiva.

### Impianto riscaldante:

- Elementi riscaldanti incassati nelle scanalature su due pareti per una distribuzione uniforme del calore.
- Materiali di alta qualità (Kanthal A1) per una lunga durata.
- Controllo delle resistenze tramite modulazione SSR.
- Sonda di temperatura tipo S, fino a 1300°C.

### Controller di temperatura UC51:

- Programmazione digitale con microprocessore per 9 programmi memorizzabili.
- Impostazione di diagrammi di cottura con 12 temperature e tempi personalizzabili.
- Display per monitorare il programma in esecuzione e la temperatura del forno.
- Indicatori luminosi per segnalare le operazioni in corso.
- Riavvio automatico in caso di interruzione di corrente.

### SPECIFICHE

SKU	Tipo Computer	Capacità	Temp. Max	Potenza	Tensione	Fase
47427	TC51	70	1280°C	4,5 Kw	220 ~ 230 V - 50 HZ	Monofase

## DIMENSIONI

SKU	Larghezza Interna	Profondità Interna	Altezza Interna	Larghezza	Altezza	Profondità	Peso in kg
47427	400	400	450	850	880	850	115