



## OFEN SIGMA 100/H 400 V - 1280°C

**Sigma 100/H**, in dieser dreiphasigen Version, ist ein 100-Liter-Hochtemperatur-Halbprofi-Ofen aus *Keramikfaser*, der sich für Labore, Schulen und Hobbyisten eignet, die unabhängig Keramik-, Porzellan-, Glasur- oder Dekorbrand im dritten Feuer durchführen möchten. **Hauptmerkmale:**

- Backkammer vollständig aus feuerfester Keramikfaser gefertigt
- Robuste belüftete Konstruktion
- Perfekte und konstante Temperaturgleichmäßigkeit
- Hochwertige Heizelemente, in Wandrillen eingebettet
- Regelung der Brennzyklen mit digitalem Mikroprozessor (9 Programme / 12 Segmente)
- SSR-Halbleiterrelais: sorgt für eine leise und präzise Steuerung der Heizungen
- Tür mit Fahnenöffnung und Schnellverschluss
- Hergestellt in Italien

**Technische Spezifikationen:...**

### SPECIFICHE

SKU	Computertyp	Kapazität	Max. Temp	Leistung	Stromspannung
53845	TC51	100	1280°C	6 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

### ABMESSUNGEN

SKU	Innenbreite	Innere Tiefe	Innenhöhe	Länge	Höhe	Tiefe	Gewicht in kg
53845	400	400	600	850	1040	850	130