



OFEN SIGMA 100/H - 1280°C

Sigma 100/H ist ein halbprofessioneller Hochtemperaturofen mit einem Fassungsvermögen von 100 Litern, hergestellt aus *Keramikfaser*, ideal für Labore, Schulen und Hobbyisten, die unabhängig Keramik-, Porzellan-, Glasur- oder Drittbranddekorationen durchführen möchten. **Hauptmerkmale:**

- Brennkammer vollständig aus feuerfester Keramikfaser gefertigt.
- Robuste Konstruktion mit belüfteter Tischlerei.
- Perfekte und gleichmäßige Temperaturverteilung.
- Hochwertige Heizelemente, eingebettet in Wandnuten.
- Steuerung der Brennzzyklen über einen digitalen Mikroprozessor-Computer (9 Programme / 12 Segmente).
- Solid State Relais (SSR) für eine leise und präzise Steuerung der Heizelemente.
- Schnellverschlusstür mit Flaggenöffnung.
- Hergestellt in Italien.

SPECIFICHE

SKU	Computertyp	Kapazität	Max. Temp	Leistung	Stromspannung
47429	TC51	100	1280°C	6 Kw	220 ~ 230 V - 50 HZ

ABMESSUNGEN

SKU	Innenbreite	Innere Tiefe	Innenhöhe	Länge	Höhe	Tiefe	Gewicht in kg
47429	400	400	600	850	1040	850	130