



## FORNO NABERTHERM TOP 100

**Forno Elettrico per Ceramica Nabertherm Top 100** Il forno elettrico Nabertherm Top 100 è un modello trifase con un consumo di 7 kW, ideale per impianti industriali e dotato di spina trifase rossa. Con una capacità di 100 litri, è adatto per laboratori o scuole di ceramica che necessitano di un forno di medie dimensioni, facilmente trasportabile. La temperatura massima raggiungibile è di 1320°C, consentendo la cottura di argille, gres e porcellane ad alta temperatura.

- Resistenze incassate nei mattoni refrattari per una diffusione uniforme del calore.
- Interno in mattoni refrattari e fibra ceramica per un risparmio energetico ottimale.
- Esterno in acciaio inox per resistenza agli urti e facilità di pulizia.
- Realizzato con materiali classificati come NON cancerogeni.
- Termocoppia incassata per un controllo preciso della temperatura.
- Massima maneggevolezza grazie alle rotelle con blocco.

**Computer AC590:** Display touch da 6,8". 50 programmi memorizzabili con 40 rampe di riscaldamento regolabili. La nuova funzione "Conny", ideale per utenti poco esperti permette di impostare i programmi di cottura seguendo delle semplici istruzioni a video. Tempo di mantenimento e riscaldamento ritardato regolabile. Menu informativo dettagliato con: contaore, conta kWh, archivio messaggi di errore, interfaccia USB e connessione Wi-Fi all'app MyNabertherm. **Nota Bene:** Il set di infornamento con piastre refrattarie e colonnine distanziali è da ordinare a parte e non è incluso nella fornitura.

### SPECIFICHE

SKU	Tipo Computer	Capacità	Temp. Max	Potenza	Tensione	Fase	Spina
19875	AC590	100	1320°C	7,0 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ	Trifase	5 Poli - 16 Ampere

### DIMENSIONI

SKU	Diametro interno	Altezza Interna	Larghezza	Altezza	Profondità	Peso in kg
19875	480	570	660	1030	960	97