



## FORNO NABERTHERM TOP 140

**Forno Elettrico per Ceramica Nabertherm Top 140** Il forno elettrico Nabertherm Top 140 è un modello trifase con un consumo di 9 kW, dotato di spina trifase rossa, ideale per impianti industriali. Con una capacità di 140 litri, è perfetto per laboratori o scuole di ceramica che necessitano di un forno di medio-grandi dimensioni, facilmente trasportabile grazie alle pratiche ruote. La temperatura massima raggiungibile di 1320°C permette di eseguire cotture di argille, gres e porcellane ad alte temperature. Design altamente attrattivo, peso contenuto e imbattibile rapporto qualità/prezzo sono alcune delle qualità dei forni Nabertherm Top, con caricamento dall'alto. Questi forni garantiscono risultati di cottura perfetti e sono la soluzione ideale per piccoli laboratori o scuole di ceramica. Grazie all'isolamento con materiali refrattari, questi forni raggiungono temperature elevate senza impattare significativamente sui consumi elettrici. **Caratteristiche chiave:**

- Resistenze incassate nei mattoni refrattari, distribuite su tutto il corpo del forno.
- Rivestimento interno in mattoni refrattari avvolti da fibra ceramica per un ottimo risparmio energetico.
- Rivestimento esterno in acciaio inox per protezione dagli urti e facilità di pulizia.
- Materiali classificati come NON cancerogeni.
- Termocoppia incassata nel corpo del forno.
- 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: contatore, 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
23712	AC590	140	1320°C	9,0 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ	Trifase	5 Poli - 16 Ampere

### DIMENSIONI

SKU	Diametro interno	Altezza Interna	Larghezza	Altezza	Profondità	Peso in kg
23712	550	570	750	1050	1040	117