



FORNO NABERTHERM TOP 220

Forno Elettrico per Ceramica Nabertherm Top 220 Forno elettrico Nabertherm Top 220 trifase con un consumo di 15 kW, dotato di spina trifase rossa, perfetto per impianti industriali. Capacità di 220 litri, ideale per laboratori o scuole di ceramica che necessitano di un forno di 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 accattivante, peso contenuto e imbattibile rapporto qualità-prezzo sono solo 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 in materiali refrattari, questi forni raggiungono alte temperature 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 per un controllo preciso della temperatura.
- Massima maneggevolezza grazie alle ruote con blocco.

Controller:

- **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
23716	AC590	220	1320°C	15,0 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ	Trifase	5 Poli - 32 Ampere

DIMENSIONI

SKU	Larghezza Interna	Profondità Interna	Altezza Interna	Larghezza	Altezza	Profondità	Peso in kg
23716	930	590	450	1120	950	1050	154