



FORNO NABERTHERM TOP 60

Forno Elettrico per Ceramica Nabertherm Top 60 Il forno elettrico Nabertherm Top 60 è un modello monofase con un consumo di 3,6 kW, adatto per l'uso casalingo con contatori da almeno 4,5 kW e dotato di spina Schuko. Con una capacità di 60 litri, è ideale per hobbisti o piccoli laboratori che necessitano di un forno compatto e facilmente trasportabile. La temperatura massima raggiungibile di 1320°C permette di eseguire cotture di argille, gres o porcellane ad alta temperatura. 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 e hobbisti della ceramica.

- 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.

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
21215	AC590	60	1320°C	3,6 Kw	220 ~ 230 V - 50 HZ	Monofase	Schuko

DIMENSIONI

SKU	Diametro interno	Altezza Interna	Larghezza	Altezza	Profondità	Peso in kg
21215	410	450	600	900	890	74