



FORNO NABERTHERM F30

Forni per vetrofusione Nabertherm F, ideali per la fusione artistica e la prototipazione di pezzi in vetro: l'isolamento in mattoni refrattari con resistenze nel coperchio assicura cicli puliti e uniformi riducendo i consumi, mentre il controller touchscreen offre gestione precisa dei programmi; il compatto modello F 30 è pensato per l'uso da banco. **Caratteristiche chiave**

- Isolamento refrattario a basso consumo
- Resistenze nel coperchio
- Coperchio con molle a gas e chiusura rapida
- Relè a stato solido silenziosi
- Solar Mode e App MyNabertherm

Specifiche tecniche

- Controller AC590: 50 programmi × 40 segmenti
- NTLog Basic con USB + software NTGraph/NTEdit
- Modello F 30 da banco senza ruote
- Guarnizione mattone su mattone e interruttore sicurezza coperchio
- Materiali isolanti senza classificazione cancerogena (CE 1272/2008)

SPECIFICHE

SKU	Tipo Computer	Temp. Max	Potenza	Tensione	Fase	Spina
20817	AC590	950° C	2,0 Kw	220 ~ 230 V - 50 HZ	Monofase	Schuko

DIMENSIONI

SKU	Diametro interno	Altezza Interna	Larghezza	Altezza	Profondità	Peso in kg
20817	410	230	650	680	800	50