



HORNO NABERTHERM GF 380

El horno para fusión de vidrio Nabertherm serie GF 75-1425 está diseñado para uso profesional: los elementos en tubos de cuarzo brindan temperatura uniforme y la aislación optimizada con modo Solar, junto con el cuerpo de acero inoxidable de doble pared, reduce el consumo. El controlador táctil AC590 de 6,8", Wi-Fi y 50 programas garantiza ciclos rápidos y trazables. **Características clave**

- Elementos en tubos de cuarzo para calor uniforme
- Apertura de tapa asistida por resortes a gas
- Mesa plana de ladrillos refractarios robustos
- Materiales aislantes sin clasificación cancerígena
- NTLog Basic y app MyNabertherm

Especificaciones técnicas

- Control AC590: pantalla táctil 6,8", 50 programas, 40 rampas, Wi-Fi/USB
- Cuerpo de acero inoxidable doble pared; aislación optimizada, modo Solar
- Hogar refractario robusto, calentamiento rápido
- Registro de datos NTLog Basic; contador de horas y kWh, historial de errores
- Juego de placas refractarias no incluido

SPECIFICHE

SKU	Tipo de computadora	Temperatura máx.	Fuerza	Voltaje
58262	AC590	950°C	15,0 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

DIMENSIONES

SKU	Ancho interno	Profundidad interna	Altura interna	Longitud	Altura	Profundidad	Peso en kg
58262	1010	810	400	1660	1460	1460	450