



HORNO NABETHERM GF 420

El horno para fusión de vidrio Nabetherm 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 MyNabetherm

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 |
|-------|---------------------|------------------|---------|---------------------|
| 58263 | AC590 | 950°C | 18,0 Kw | 380 ~ 400 V - 50 HZ |

DIMENSIONES

| SKU | Ancho interno | Profundidad interna | Altura interna | Longitud | Altura | Profundidad | Peso en kg |
|-------|---------------|---------------------|----------------|----------|--------|-------------|------------|
| 58263 | 1660 | 950 | 400 | 2110 | 1460 | 1310 | 500 |