



HORNO NABERTHERM NE 100

Diseñado para cerámica, decoración de vidrio o porcelana y pequeños proyectos de fusing, el horno de cámara eléctrica Nabertherm NE 100 de 100 L brinda uniformidad térmica excepcional, ciclos rápidos y bajo consumo gracias a resistencias protegidas, aislamiento optimizado y el controlador digital AC590, con supervisión remota mediante la app MyNabertherm para resultados profesionales y eficientes.

Características clave

- Resistencias protegidas en ranuras refractarias
- Calefacción bilateral para temperatura uniforme
- Entrada de aire regulable y salida Ø80 mm
- Preparado para Solar Mode con energía fotovoltaica
- Supervisión online con la app MyNabertherm
- Diseño de sobremesa con soporte opcional

Especificaciones técnicas

- Alimentación: 400 V trifásica; potencia instalada 9,0 kW
- Volumen de cámara: 100 L; temperatura máx. 1320 °C
- Conexión de escape: Ø80 mm incluida
- Aislamiento sin fibras clasificadas como cancerígenas (CE 1272/2008)
- Controlador AC590: pantalla táctil 6,8", 50 programas, 40 rampas, Wi-Fi/USB
- Juego de placas y pilares se vende por separado

SPECIFICHE

SKU	Tipo de computadora	Capacidad	Temperatura máx.	Fuerza	Voltaje
24425	AC590	100	1300°C	7,0 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

DIMENSIONES

SKU	Ancho interno	Profundidad interna	Altura interna	Longitud	Altura	Profundidad	Peso en kg
24425	460	440	500	750	750	910	150