



HORNO NABERTHERM NE 210

Diseñado para escuelas, institutos y pequeños talleres de cerámica, el horno de cámara eléctrico Nabertherm NE 210 de 210 L incorpora calefacción en tres lados, aislamiento optimizado y el controlador digital AC590 para ofrecer uniformidad térmica profesional, ciclos rápidos y bajo consumo, con supervisión remota mediante la app MyNabertherm.

Características clave

- Calefacción en tres lados para temperatura uniforme
- Resistencias protegidas en ranuras refractarias
- Soporte incluido en el suministro
- Válvula de aire regulable y salida Ø80 mm
- Preparado para Solar Mode con energía fotovoltaica
- Supervisión online con la app MyNabertherm

Especificaciones técnicas

- Alimentación: 400 V trifásica; potencia instalada 12,0 kW
- Volumen de cámara: 210 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
24431	AC590	210	1300°C	11 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

DIMENSIONES

SKU	Ancho interno	Profundidad interna	Altura interna	Longitud	Altura	Profundidad	Peso en kg
24431	500	580	700	710	1560	1050	270