



HORNO NABERTHERM NE 280

Diseñado para escuelas, institutos y talleres de cerámica, el horno de cámara eléctrico Nabertherm NE 280 de 280 L combina calefacción en tres lados, aislamiento de alta eficiencia y el controlador digital AC590 para ofrecer uniformidad térmica profesional, ciclos rápidos y bajo consumo, con supervisión remota mediante la app MyNabertherm y compatibilidad con Solar Mode.

Características clave

- Calefacción en tres lados para temperatura uniforme
- Resistencias protegidas en ranuras refractarias
- Soporte incluido de serie
- Válvula de aire regulable y salida Ø80 mm
- Supervisión online y Solar Mode
- Aislamiento sin fibras clasificadas como cancerígenas

Especificaciones técnicas

- Alimentación: 400 V trifásica; potencia instalada 15,0 kW
- Volumen de cámara: 280 L; temperatura máx. 1320 °C
- Conexión de escape: Ø80 mm incluida
- Aislamiento optimizado para menor consumo
- 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
24434	AC590	280	1300°C	15 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

DIMENSIONES

SKU	Ancho interno	Profundidad interna	Altura interna	Longitud	Altura	Profundidad	Peso en kg
24434	550	580	830	760	1690	1050	300