



HORNO NABERTHERM TOP 130

El horno eléctrico Nabertherm Top 130, trifásico de 9 kW y 130 L de cámara, alcanza 1320 °C para gres y porcelana de alta temperatura. Diseñado para talleres y escuelas, combina resistencias empotradas e aislamiento de fibra cerámica para calor uniforme y bajo consumo; las ruedas con freno y el controlador táctil AC590 con Wi-Fi facilitan el trabajo diario. **Características clave**

- Resistencias empotradas para calor uniforme
- Ladrillo refractario + fibra cerámica de alta eficiencia
- Materiales certificados no cancerígenos
- Carcasa de acero inoxidable resistente y fácil de limpiar
- Termopar integrado para control preciso
- Ruedas con freno para mover con facilidad

Especificaciones técnicas

- Alimentación: 400 V~, trifásica, 9 kW, enchufe CEE rojo
- Volumen de cámara: 130 L
- Temperatura máxima: 1320 °C (alto fuego ≤ 1280 °C)
- Controlador: AC590, pantalla táctil 6,8", 50 programas, Wi-Fi «Conny»
- Estructura: ladrillo refractario + fibra cerámica; carcasa inox; ruedas con freno
- Accesorios: juego de estantes no incluido

SPECIFICHE

SKU	Tipo de computadora	Capacidad	Temperatura máx.	Fuerza	Voltaje
23711	AC590	130	1320°C	9,0 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

DIMENSIONES

SKU	Diámetro interno	Altura interna	Longitud	Altura	Profundidad	Peso en kg
23711	590	450	780	930	1080	115