



## HORNO NABERTHERM TOP 80

El horno eléctrico Nabertherm Top 80, trifásico de 5,5 kW y 80 L de capacidad, alcanza 1320 °C para gres y porcelana de alta temperatura. Diseñado para talleres y escuelas de cerámica, combina resistencias empotradas para calor uniforme, aislamiento de fibra cerámica de bajo consumo y movilidad sencilla mediante ruedas bloqueables, todo gestionado por el controlador táctil AC590 con Wi-Fi.

### 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 y controlador AC590 con Wi-Fi

### Especificaciones técnicas

- Alimentación: 400 V~, trifásica, 5,5 kW, enchufe CEE rojo
- Volumen de cámara: 80 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
19874	AC590	80	1320°C	5,5 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

### DIMENSIONES

SKU	Diámetro interno	Altura interna	Longitud	Altura	Profundidad	Peso en kg
19874	480	450	660	910	960	88