



## HORNO NABERTHERM TOP 160

El horno eléctrico Nabertherm Top 160, trifásico de 9 kW con cámara de 160 L, alcanza 1320 °C para gres y porcelana; perfecto para talleres y escuelas de cerámica, combina resistencias empotradas, aislamiento de fibra cerámica de bajo consumo y ruedas con freno para ofrecer resultados profesionales a una relación calidad-precio inmejorable. **Características clave**

- Resistencias empotradas para calor uniforme
- Ladrillo refractario + fibra cerámica de alta eficiencia
- Materiales certificados no cancerígenos
- Carcasa de acero inoxidable 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: 160 L
- Temperatura máxima: 1320 °C (≤ 1280 °C recomendada)
- 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             |
|-------|---------------------|-----------|------------------|--------|---------------------|
| 23714 | AC590               | 160       | 1320°C           | 9,0 Kw | 380 ~ 400 V - 50 HZ |

### DIMENSIONES

| SKU   | Diámetro interno | Altura interna | Longitud | Altura | Profundidad | Peso en kg |
|-------|------------------|----------------|----------|--------|-------------|------------|
| 23714 | 590              | 570            | 780      | 1050   | 1080        | 122        |