



## HORNO NABERTHERM N 150/H

El horno de cámara Nabertherm N 150/H de 150 L alcanza 1340 °C; la calefacción en cinco lados con elementos sobre tubos brinda uniformidad, mientras la base de SiC, el aislamiento doble sin CLP y la ventilación optimizada aseguran eficiencia y durabilidad para talleres, escuelas y laboratorios, con monitorización MyNabertherm y Modo Solar.

### Características clave

- Calefacción en 5 lados uniforme
- Elementos sobre tubos de fácil mantenimiento
- Base de carburo de silicio protectora
- Aislamiento doble, materiales no cancerígenos
- Ventilación optimizada para enfriado rápido
- App MyNabertherm y Modo Solar

### Especificaciones técnicas

- Volumen de cámara: 150 L
- Temperatura máxima: 1340 °C (continuo ≤ 1230 °C)
- Alimentación: 400 V~, trifásica, ~10 kW
- Controlador: AC590, pantalla táctil 6,8", 50 programas, Wi-Fi/USB
- Base SiC + aislamiento doble capa

### SPECIFICHE

| SKU   | Tipo de computadora | Capacidad | Temperatura máx. | Fuerza | Voltaje             |
|-------|---------------------|-----------|------------------|--------|---------------------|
| 58229 | AC590               | 150       | 1340°C           | 15 Kw  | 380 ~ 400 V - 50 HZ |

### DIMENSIONES

| SKU   | Ancho interno | Profundidad interna | Altura interna | Longitud | Altura | Profundidad | Peso en kg |
|-------|---------------|---------------------|----------------|----------|--------|-------------|------------|
| 58229 | 450           | 530                 | 590            | 760      | 1570   | 1130        | 380        |