



## HORNO NABERTHERM N 2200/H

El horno de cámara Nabertherm N 2000/H de 2000 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: 2000 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
58243	B500	2200	1340°C	140 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

### DIMENSIONES

SKU	Ancho interno	Profundidad interna	Altura interna	Longitud	Altura	Profundidad	Peso en kg
58243	1000	1400	1600	1690	2490	2250	3600