



## FOUR NABERTHERM N 200

Le four à chambre Nabertherm N 200 offre un volume de 200 L et atteint 1300 °C ; le chauffage sur cinq faces avec éléments sur tubes assure une homogénéité optimale, tandis que la porte inox, l'isolation double sans CLP et la ventilation optimisée garantissent une efficacité durable pour ateliers, écoles et laboratoires, avec suivi MyNabertherm et Solar Mode.

### Caractéristiques clés

- Chauffage 5 faces pour cuisson uniforme
- Éléments sur tubes faciles à entretenir
- Entrée d'air basse & évacuation latérale
- Isolation double couche haute efficacité
- Application MyNabertherm + Solar Mode

### Spécifications techniques

- Volume de chambre : 200 L
- Température max. : 1300 °C (service ≤1230 °C)
- Alimentation : 400 V~, triphasé, ~10 kW
- Chauffage : 5 faces, sol SiC, tubes porteurs
- Contrôleur : AC590, écran 6,8", 50 programmes, Wi-Fi/USB

### SPECIFICHE

SKU	Type d'ordinateur	Capacité	Température maximale	Pouvoir	Tension
53860	AC590	200	1300°C	15 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

### DIMENSIONS

SKU	Largeur interne	Profondeur interne	Hauteur interne	Longueur	Hauteur	Profondeur	Poids en kg
53860	470	530	780	790	1760	1130	380