



FOUR NABERTHERM N 1500

Le four à chambre Nabertherm N 1500 offre un volume de 1500 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 : 1500 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
58223	B500	1500	1300°C	75 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

DIMENSIONS

SKU	Largeur interne	Profondeur interne	Hauteur interne	Longueur	Hauteur	Profondeur	Poids en kg
58223	900	1200	1400	1590	2290	2050	2500