



FOUR NABERTHERM N 440

Le four à chambre Nabertherm N 440 offre un volume de 440 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 : 440 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
53864	AC590	440	1300°C	30 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

DIMENSIONS

SKU	Largeur interne	Profondeur interne	Hauteur interne	Longueur	Hauteur	Profondeur	Poids en kg
53864	600	750	1000	1000	1830	1410	820