



## FOUR NABERTHERM TOP 160

Le four électrique Nabertherm Top 160, triphasé 9 kW avec chambre de 160 L, atteint 1320 °C pour grès et porcelaine; idéal pour ateliers et écoles de céramique, il offre uniformité de chauffe, isolation en fibre céramique économe et mobilité grâce aux roulettes verrouillables, le tout à un rapport qualité-prix imbattable. **Caractéristiques clés**

- Résistances encastrées pour chaleur homogène
- Briques réfractaires + fibre céramique à faible perte
- Matériaux certifiés non cancérogènes
- Coque inox facile à nettoyer
- Thermocouple intégré pour contrôle précis
- Roulettes verrouillables pour déplacement aisé

### Spécifications techniques

- Alimentation : 400 V~, triphasé, 9 kW, prise CEE rouge
- Volume de chambre : 160 L
- Température max. : 1320 °C (≤ 1280 °C conseillée)
- Contrôleur : AC590, écran tactile 6,8", 50 programmes, Wi-Fi « Conny »
- Structure : briques réfractaires + fibre céramique; coque inox; roulettes verrouillables
- Accessoires : jeu de plaques vendu séparément

### SPECIFICHE

SKU	Type d'ordinateur	Capacité	Température maximale	Pouvoir	Tension
23714	AC590	160	1320°C	9,0 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

### DIMENSIONS

SKU	Diamètre interne	Hauteur interne	Longueur	Hauteur	Profondeur	Poids en kg
23714	590	570	780	1050	1080	122