



FOUR NABERTHERM TOP 140

Le four électrique Nabertherm Top 140, triphasé 9 kW avec chambre de 140 L, atteint 1320 °C pour grès et porcelaine; idéal pour ateliers et écoles, il offre des résistances encastrées, une isolation en fibre céramique, des roulettes verrouillables et un chargement par le haut, piloté par les contrôleurs tactiles B500/C540 Wi-Fi au meilleur rapport qualité-prix. **Caractéristiques clés**

- Résistances encastrées pour chaleur homogène
- Briques réfractaires + fibre céramique économes
- Matériaux certifiés non cancérogènes
- Coque inox résistante et facile à nettoyer
- Thermocouple intégré pour contrôle précis
- Roulettes verrouillables et chargement par le haut

Spécifications techniques

- Alimentation : 400 V~, triphasé, 9 kW, prise CEE rouge
- Volume de chambre : 140 L
- Température max. : 1320 °C (recommandé ≤ 1280 °C)
- Contrôleurs : B500 (5 cycles × 4 pentes) ou C540 (10 × 20), écran 6,8", Wi-Fi
- 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
23712	AC590	140	1320°C	9,0 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

DIMENSIONS

SKU	Diamètre interne	Hauteur interne	Longueur	Hauteur	Profondeur	Poids en kg
23712	550	570	750	1050	1040	117