



## FOUR NABERTHERM N 100

Le four à chambre Nabertherm N 100 de 100 L atteint 1300 °C avec un chauffage sur cinq côtés et une porte en inox structurée, offrant une homogénéité professionnelle pour grès, porcelaine et verre. Les éléments sur tubes porteurs, la ventilation optimisée et l'écran tactile AC590 avec Solar Mode garantissent des cycles rapides, une maintenance aisée et un contrôle intelligent.

### Caractéristiques clés

- Chauffage cinq côtés homogène
- Éléments sur tubes porteurs faciles à entretenir
- Plaque de sole en SiC protectrice
- Porte inox robuste
- Application MyNabertherm & Solar Mode

### Spécifications techniques

- Volume 100 L ; température max 1300 °C
- Contrôleur AC590 écran tactile 6,8", 50 programmes, 40 paliers, Wi-Fi/USB
- Ventilation active : admission basse & évacuation latérale
- Isolation double couche, matériaux non cancérogènes
- Ensemble d'enfournement vendu séparément

### SPECIFICHE

SKU	Type d'ordinateur	Capacité	Température maximale	Pouvoir	Tension
53856	AC590	100	1300°C	9 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

### DIMENSIONS

SKU	Largeur interne	Profondeur interne	Hauteur interne	Longueur	Hauteur	Profondeur	Poids en kg
53856	400	530	460	710	1440	1130	280