



FOUR NABERTHERM F110

Fours de fusion du verre Nabertherm F conçus pour la création artistique et les petites séries : l'isolation en briques réfractaires et les éléments chauffants dans le couvercle offrent des cuissons propres et homogènes, tandis que le F 110 ajoute des résistances latérales pour une répartition parfaite de la chaleur et des cycles rapides et économes pilotés par un contrôleur tactile avancé. **Caractéristiques clés**

- Isolation réfractaire à faible consommation
- Éléments haut + côtés (F 110)
- Couvercle assisté par vérins à gaz avec verrou rapide
- Relais statiques silencieux
- Mode Solaire et suivi via l'app MyNabertherm

Spécifications techniques

- Contrôleur tactile AC590 : 50 programmes × 40 segments
- NTLog Basic avec USB + logiciels NTGraph/NTEdit
- Joint brique sur brique & interrupteur de sécurité du couvercle
- Matériaux isolants sans classification cancérigène (CE 1272/2008)

SPECIFICHE

SKU	Type d'ordinateur	Température maximale	Pouvoir	Tension
27810	AC590	950° C	7,5 Kw	380 ~ 400 V - 50 HZ

DIMENSIONS

SKU	Largeur interne	Profondeur interne	Hauteur interne	Longueur	Hauteur	Profondeur	Poids en kg
27810	930	590	230	1120	680	950	95