



REGULATEUR BENTRUP TC2088

Thermo-ordinateur moderne et compact, idéal pour la cuisson de la céramique ou du verre.

Caractéristiques principales

- Possibilité de gérer entièrement la courbe de cuisson, avec la possibilité de configurer jusqu'à 200 segments (montée, descente ou montée) en réglant à la fois le temps (de 0 à 10 heures) et la température (de 20°C à la température maximale du four).
- Il est possible de paramétrer jusqu'à 200 segments pouvant être divisés en plusieurs programmes (exemple : 10 programmes x 20 segments chacun ou 20 programmes x 10 segments chacun)
- Affichage LED à 4 chiffres, Affichage avec courbe de cuisson
- Possibilité de régler le départ différé, de 0 à 10 heures
- Version panneau

Spécifications techniques :

- Précision : 0,2 %
- Type de contrôle : PI / PID
- Alimentation : 85-264V AC / DC
- Dimensions façade 72x72 mm (dimensions trou 67 x 67 mm), profondeur 103 mm (115 mm avec connectiques)

SKU 52844