



TERMOREGULADOR BENTRUP TC2044

Termoordenador moderno y compacto, ideal para la cocción de cerámica.

Características principales

- Configuración simplificada de la curva de cocción, con la posibilidad de configurar una rampa de ascenso hasta 580 ° C (60/120/240/360 / 480 ° C/hora o a máxima potencia), una segunda rampa a plena potencia a una temperatura regulable entre 400 y 1320 °C y un mantenimiento regulable (0/10/20/30 o 60 minutos).
- 1 programa almacenable
- Pantalla LED de 4 dígitos, diagrama de curva de cocción.
- Versión de panel

Especificaciones técnicas: < ul> Precisión: 0,2 % Tipo de control: PI/PID Fuente de alimentación: 85-264 V CA/CC Dimensiones frontales 72x72 mm (dimensiones del orificio 67 x 67 mm), profundidad 103 mm (115 mm con conexiones)

SKU 52842