



TERMOREGULADOR BENTRUP TC507

Termoordenador moderno, ideal para configurar sofisticados programas de cocción para vidrio, cerámica o materiales de laboratorio.

Características clave

- Curva de cocción totalmente configurable, con posibilidad de configurar hasta 99 rampas (arriba, abajo o arriba) configurando tanto el tiempo (desde 0 hasta 99 horas) y la temperatura (de 1 ° C a 9999 ° C).
- 99 programas totalmente programables
- Pantalla de 6 dígitos, pantalla de punto de ajuste de 4 dígitos, unidad, número de segmento y número de programa, zonas.
- Posibilidad de programar inicio diferido, de 0 a 99 horas
- Versión portátil, equipada con cable de 1,4 metros para conexión al horno mediante HAH7-Da li>

Especificaciones técnicas:

- Precisión: 0.05%
- Fuente de alimentación: 140-264V resp. 70-132V
- Dimensiones: 110 x 200 x 60 mm
- Longitud del cable: 1,4 metros
- Conexión: HAN7DA
- Peso: 850 gramos

SKU 52826