

CTE MODELO 1001 BAÑO DE AGUA



CALENTADOR DE AGUA DE BAÑO

El 1001 baño de agua y temperatura control de circulación de agua está diseñado para un rango de temperatura de ambiente a 82 grados Celsius (ambiente-180F) a presión atmosférica.

El 1001 consiste en un conjunto de bañera de acero, regulador de calefacción digital, computarizado, y una barra de agitación magnética para la circulación del fluido caliente. La unidad se puede montar fácilmente en un mostrador o de sobremesa y ofrece un fácil manejo y fiabilidad a largo plazo.

El 1001 baño de agua cuenta con un sistema de control digital con fácil programación del punto de ajuste de temperatura para la calefacción precisa de moldes de cemento u otros tipos de muestras de laboratorio. El 1001 tiene capacidad para albergar 12 juegos de 4 cubo moldes para el curado bajo condiciones de presión atmosférica. Los moldes se compra por separado.

GARANTÍA

Todos los productos de CTE están cubiertos por una garantía de un año completo contra defectos en materiales y mano de obra. A las condiciones de venta, las condiciones y la garantía declaración se incluye en cada cita o la confirmación de la orden.

CARACTERÍSTICAS

- Bright LED Display Temperatura, Resolución 0.1C
- Estabilidad de temperatura; +/- 0,03 Celsius
- Control de temperatura PID Auto Tuning
- Se adapta a 12 Juegos de CTE 4 Cubo Moldes
- Temperatura Valor de rampa controlada automáticamente
- Tanque de acero inoxidable y cubierta
- Volumen de llenado 29.4L (7.76gal)

ESPECIFICACIONES

Voltaje de entrada	220 VAC 60Hz 120 VAC 50/60Hz
Potencia del calentador	1500 W
Dimensiones generales	24 x 15 x 15 in
Ñuble apertura Bath	19.5"W x 11.5"D x 8"H 495.3x292.1x203.2mm
Peso	47lb (21.4kg)
Rango de temperatura	Ambiente -180 °F (82 °C)
Capacidad	12 juegos CTE 4 Cubo Moldes

