

# Baño Termostática

\*Modelo:

# SC-15

con circulación

Los baños Termostáticos digitales con circulación interna y externa de ECOSHEL son equipos de uso muy común en el laboratorio, con el cual los usuarios pueden simular ambientes controlados, manteniendo temperaturas constantes. Este equipo cuenta con una bomba de circulación que deja fluir el líquido caliente desde el tanque y en consecuencia puede establecerse un segundo campo de temperatura constante, gracias a su microprocesador de control inteligente. Este tipo de equipos son ampliamente usados en departamentos de investigación, de campos como la Petroquímica, defensa nacional, industria química, física, bioingeniería, química, medicina, biología, instrumentos eléctricos, control de calidad y metrología, universidades, institutos de investigación científica, así como laboratorios de fábricas y departamentos de control de calidad.

*Intervalo de Temperatura :	Temperatura ambiente - 100° C
*Fluctuación de Temperatura :	± 0.05 ° C
*Dimensiones (largo x ancho x altura) :	300 x 250 x 200 mm
*Dimensiones de la apertura superior :	235 x 160 mm
*Profundidad del tanque :	200 mm
*Flujo de la bomba de circulación externa:	4 L/min
*Voltaje :	120V, 60 Hz
*Visualización de parámetros:	Pantalla LED con teclado fácil de operar
*Peso:	12.84 kg
*Características adicionales:	Alarma de sobrecalentamiento. Ventana doble en colores rojo y verde para observar valores de medición y valores establecidos.



Garantía: 1 año  
Fabricación: USA  
Marca: ECOSHEL

En atención especial a nuestros clientes y por seguridad de los usuarios, todos los equipos incluyen su instructivo en español, con información útil e importante para un mejor uso, desempeño y obtención del máximo aprovechamiento.



[www.rivasa.com.mx](http://www.rivasa.com.mx)

RIVASAPUNTOCOM, S.A. DE C.V.  
EQUIPO Y MOBILIARIO  
DE LABORATORIO