

myBath 4L incluye controles fáciles de usar que permiten al usuario seleccionar y monitorear digitalmente configuraciones. Ajustable en incrementos de 0,1 °C, la temperatura se muestra en una pantalla grande de 3 dígitos. La característica patentada Quik-CAL™ permite una calibración sencilla en el laboratorio. El aislamiento de alta eficiencia mantiene la estabilidad y uniformidad de la temperatura dentro del baño, mientras mantiene la carcasa fría al tacto.

Cuenta con cámaras de acero inoxidable sin uniones para facilitar la limpieza y una vida útil prolongada. Las cámaras resisten el óxido y no tienen esquinas para recoger la suciedad o la contaminación. Incluye una cubierta transparente que se puede quitar o voltear hacia atrás en una bisagra trasera para ahorrar espacio en el banco. El diseño de las dos capas de la tapa desviarán la condensación hacia la parte delantera y trasera del baño, lejos de las muestras.



myBath incluye racks para acomodar tubos de 1.5 / 2.0ml, 15ml y 50ml.

### Características

- Tapa con bisagras (incluida) también extraíble.
- Función de calibración de usuario Quik-CAL™.
- Cámara de acero inoxidable sin costura.

### Especificaciones Técnicas

Rango de temperatura	Ambiente +5 °C a 100 °C
Exactitud de temperatura	+0.2 °C
Incrementos de temperatura	0.1 °C
Medidas exteriores	20 x 35 x 23 cm
Medidas contenedor	13.5 x 24 x 14
Peso	6.5 kg
Alimentación	220V, 50-60Hz

### Accesorios incluidos

- 1 x Rack para 40 tubos de 1.5 / 2.0ml.
- 1 x Rack para 41 tubos de 15ml.
- 1 x Rack para 15 tubos de 50ml.

### Accesorios opcionales no incluidos

- Cat.# B2000-4-T5      Rack para 40 tubos de 0.5 ml