

## DEPÓSITO DE AGUA TERMOSTÁTICO 11L BELL-DEPAGUTERM-05KW



**SKU:** B-01-29-0108-0401 | **Categorías:** [Baño de agua](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1. Cubierta modelo SHHW21.420All para el baño de agua de dos agujeros, puede utilizarse como baño de agua digital de dos agujeros.
2. Cubierta modelo SHHW21.600All para el baño de agua de seis agujeros, se puede utilizar como un baño de agua digital de seis agujeros.

Modelo	Bell-DepAguTerm-05kw	Bell-DepAguTerm-1kw	Bell-DepAguTerm-075kw	Bell-DepAguTerm-2kw
Código SKU	B-01-29-0108-0401	B-01-29-0108-0402	B-01-29-0108-0403	B-01-29-0108-0404
Rango de Temperatura	RT+ 5~65°C	RT+ 5~ 100°C	RT+ 5~65°C	RT+ 5~100°C
Función			0.1°C	
Movimiento de Temperatura			±0,5 °C	
Uniformidad de Temperatura			±1.0°C	
Cámara interior		Placa de acero inoxidable fina de alta calidad		
Carcasa exterior		Exterior de pulverización electrostática de acero laminado en frío		
Cubrir		Placa de acero inoxidable fina de alta calidad		
Círculo de cubierta	Sin	Con	Sin	Con
Rack de tubos de ensayo	Sin	Con	Sin	Con
Calentador		Tubo calefactor de acero inoxidable		
Potencia nominal	0.5kW	1kW	0,75 kW	2kW
Modo de control de Temperatura			PID	
Modo de configuración de Temperatura			Configuración del botón táctil	
Controlador		Medición de la temperatura: visualización en la fila superior de tres tubos digitales; Ajuste de la temperatura: visualización en la fila inferior		
Temporizador		0 ~ 9999min (con función de espera de tiempo)		
Función de operación		Operación de temperatura fija, función de sincronización, parada automática.		
Función del programa			No	
Función adicional		Corrección de desviación, Bloqueo de tecla de menú, Compensación de apagado, Memoria de fallo de alimentación		
Sensor			Memoria de fallo de alimentación	
Dispositivo de seguridad			CU50	
			Alarma de sobret temperatura	

Modelo	Bell-DepAguTerm-05kw	Bell-DepAguTerm-1kw	Bell-DepAguTerm-075kw	Bell-DepAguTerm-2kw
Tamaño del fregadero (milímetro)		420*180*140		600*300*200
Tamaño exterior (mm)		570*230*270		750*350*360
Tamaño del embalaje (milímetro)		730*400*340		910*450*460
Especificación				
Volumen		11L		36L
Fuente de alimentación (50/60Hz)	AC220V/ 2.3A	AC220V/ 4.5A	AC220V/ 6.8A	AC220V/ 9.1A
Corriente nominal				
Peso Neto/ Peso Bruto kg	8/9.5	8.5/10	17/19	18/20
Accesorios opcionales			No	

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO