

BAÑO DE AGUA TERMOSTÁTICO



Características:

- Protección automática para el sobrecalentamiento
- Controlador de microprocesador con pantalla LED
- Material: Interior de acero inoxidable; Exterior de acero laminado en frío con recubrimiento anti-bacterial en polvo.
- El sistema avanzado de la bomba del reciclo asegura buena uniformidad de la temperatura.
- El circuito eléctrico que controla el sistema utiliza el interruptor sin contacto que adoptan los componentes basados en silicio.

SKU: B-01-01-02-021101 | **Categorías:** [Baño de agua](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

	Código Del Producto	B-01-01-02-021101
Modelo		BellBaAgTerm-1
Rango de temperatura(°C)		RT +5~95
Temperatura de fluctuación (°C)		±0.1
Caudal de la bomba de circulación		>10L/min
Fuente de alimentación		220V, 50/60Hz
Consumo de calefacción		800W
Tamaño interno(W*D*H) (mm)		400*280*180
Tamaño externo(W*D*H) (mm)		540*355*460
Tamaño del empaque(W*D*H) (mm)		650*455*560
Peso bruto(kg)		30

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO