

## SISTEMA DE INCRUSTACIÓN Y ENFRIAMIENTO DE TEJIDOS SERIE BELLST- I



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Sistema de incrustación y enfriamiento de tejidos](#) |

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción
	Serie BellST- IA	Capacidad de cámara de parafina: 3L temp.Ranges: 55 ~ 70 °C Any pa_modelois
	Serie BellST- IB	Temp. De trabajo : -20 °C ~ RT Any pa_modelois

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características:

- Microprocesador de control de temperatura, fabricado en EE. UU. -El módulo de inclusión y el módulo de crio pueden montarse libremente
- Mecanismo de calefacción flexible, doble protección; Seguro, confiable y ahorrador de energía.
- Los controles informáticos totalmente programables permiten el inicio y la detención automáticos del sistema en cualquier momento dentro de una semana.
- Memoria y restauración automáticas: después del inicio, todos los datos de temperatura preestablecidos se almacenan automáticamente.
- La cámara de parafina, el dispensador de parafina, los compartimentos de almacenamiento térmico izquierdo y derecho y la placa de calentamiento (área de trabajo) se controlan individualmente.

COTECNO