

BAÑO DE AGUA CON FLOTACIÓN DE TEJIDOS



Características:

- Funciones automáticas de memoria y restauración.
- Temperatura medida por bloques integrados que detectan la temperatura.
- Material superficial caracterizado por su fuerte resistencia a la abrasión y la corrosión.
- Uso de un elemento calefactor de alta conductividad térmica nuevo controlado por PID. (BellSecDiap-IIB)

SKU: N / A | **Categorías:** [Secador de diapositivas](#) |

VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción
	BellSecDiap-IB	Temperatura. Distancia RT a 90 °C Temperatura. Precisión 1 °C Tamaño del tazón de fuente de baño (W * Any pa_modeloht D * H) 240 * 180 * 50 mm
	BellSecDiap-IIB	Temperatura. Distancia RT a 90 °C Temperatura. Precisión 1 °C Tamaño del tazón de fuente de baño (W * Any pa_modeloht D * H) 260 * 220 * 65 mm

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nombre	Baño de agua con flotación de tejidos	
	BellSecDiap-IB	BellSecDiap-IIB
Modelo	BellSecDiap-IB	BellSecDiap-IIB
Temperatura. Distancia	RT a 90 °C	
Temp.Precision	1 °C	
Temp.Range ambiental	0 - 40 °C	
Tamaño del tazón de fuente de baño (W * D * H)	240 * 180 * 50 mm	260 * 220 * 65 mm 260 * 220 * 65 mm
Monitor	LED	LCD
Fuente de alimentación	CA 220V ± 10% 50 / 60Hz; AC110V ± 10% 60Hz	
Consumo	200W	
Tamaño externo (W * D * H)	360 * 350 * 120 mm	425 * 350 * 130 mm
Tamaño del paquete (W * D * H)	410 * 410 * 190 mm	530 * 470 * 235 mm
Peso bruto	5.5kg	6.5kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO