

## REFRIGERADOR MÉDICO DE 2 °C ~ 8 °C - MARCA BELLTRONIC



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Refrigerador y congelador de laboratorio](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones

Modelo	BellRefMed-V250M(II)	BellRefMed-V310M(II)	BellRefMed-V588M(II)	BellRefMed-V1000M(II)
Tamaño externo (W * D * H) mm	580 * 575 * 1810	620 * 575 * 1980	1220 * 630 * 1885	1220 * 860 * 1885
Capacidad	250L	310L	588L	1000L
Temperatura. Distancia	2 °C ~ 8 °C			
Temperatura. Exactitud	0.1 °C			
Sistema de control	Control por microprocesador, pantalla LED de pantalla grande			
Alarma	Alarma audible y visual para: alta y baja temperatura, alarma de falla de energía, falla del sensor			
Tipo de refrigeración	Puerta entre abierta			
Refrigerante	Sistema de refrigeración de aire forzado		R134a, sin CFC	
Condensador y Evaporador	R600a, sin CFC		Condensador refrigerado por aire de alta eficiencia, hecho de cobre	
Descongelar	Condensador de tubo Bundy			
Puerta	Descongelamiento automático		Puerta de vidrio con calefacción eléctrica	
Construcción	Estructura	Puerta de vidrio con película de reflexión de calor		
		Diseño Unibody y espuma (Material de aislamiento de poliuretano rígido)		
		Material interno	Hoja de aluminio en relieve	Acero laminado en frío recubierto con polvo antibacteriano
	Material externo	PCM	Acero laminado en frío recubierto con polvo antibacteriano	
Estantería	4 piezas	5 piezas	10 piezas	10 piezas
Consumo	170W	180W	560W	
Fuente de alimentación	AC110 / 220V ± 10%, 50 / 60Hz			
Accesorio estándar	Lámpara LED, estantes, llaves de la puerta, puerto USB, puerto de acceso a la sonda.			
Accesorio opcional	Registrador de temperatura			

<b>Modelo</b>	<b>BellRefMed-V250M(II)</b>	<b>BellRefMed-V310M(II)</b>	<b>BellRefMed-V588M(II)</b>	<b>BellRefMed-V1000M(II)</b>
Tamaño del paquete (W * D * H) mm	670 * 650 * 1870	700 * 650 * 2030	1340 * 750 * 2100	1340 * 980 * 2100
Peso bruto	68kg	84kg	248kg	280kg

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO