

## REFRIGERADOR MEDICO 2~8°C BELLREFMY130

---



**Modelo: BellRefMY130**

**SKU: N / A | Categorías: [Equipo Analítico](#) |**

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Modelo	BellRefMY130
Código SKU	
Dimensiones exteriores An*P*Al(mm)	522*596*1365mm
Capacidad neta(L)	130L
Dimensiones interiores An*P*Al(mm)	432*500*843mm
Aislamiento(mm)	45mm
Rango de temperatura (°C)	2~18°C
Temperatura ambiente máxima (°F)	89.6
Temperatura ambiente máxima (°C)	32
Alimentación (V)	220V
Frecuencia(Hz)	50Hz
Potencia nominal	240W
Consumo de energía(KWH/24H)	2.8
Número de estantes	4
Nivel de ruido (DBA)	52
Peso (KG)	62
Peso de envío con caja de madera(KG)	75
Embalaje con caja de madera D*W*H(mm)	610*695*1515mm
Nº de compresores	/Marca 1/HUAYI
Alarma visual/acústica	Sí/Sí
Alarma de alta/baja temperatura (ajustable)	Sí
Alarma por fallo de sonda (sensor)	Sí
Pantalla digital	SI
Desescarche manual/automático	
Ruedas	Sí
Registrador	NO
Cesta(PCS)	NO
Iluminación	Sí
Cerradura inteligente	(contraseña Huella dactilar un bloqueo)
Material interior	Chapa galvanizada pulverizada
Material exterior	Chapa de acero con recubrimiento

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO