

REFRIGERADOR MEDICO 2~8°C BELLREFMY160



Modelo: BellRefMY160

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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Modelo	BELLREFMY160
Dimensiones Exterior An*P*Al (mm)	522*595*1365
Capacidad neta(L)	160L
Dimensiones interior An*P*Al(mm)	432*500*843mm
Aislamiento(Pulgadas)	1.57in
Aislamiento(mm)	40mm
Rango de temperatura (°F)	37.4~41°F
Rango de temperatura (°C)	2~8°C
Temperatura ambiente máxima (°F)	89.6
Temperatura máx.ambiente (°C)	32
Alimentación (V)	220V
Frecuencia (Hz)	50Hz
Consumo de energía(KWH/24H)	2.8
AMP(A)	
Nivel de ruido(DBA)	54
Peso (KG)	60
Peso de envío con caja de madera (KG)	80
Embalaje con caja de madera D*W*H(mm)	610*695*1515mm
Nº de compresores /Marca	1/HUAYI
Alarma visual/acústica	SI/SI
Alarma de temperatura alta/baja (ajustable)	SI
Alarma de fallo de sonda (sensor)	SI
Pantalla digital	SI
Desescarche manual/automático	Desescarche AUTO
Ruedas	SI
Registrador gráfico	NO
Cesta(PCS)	NO
Iluminación	SI
Cerradura de puerta inteligente (contraseña Huella dactilar u SI	
Material del revestimiento interior	Chapa de acero con revestimiento eléctrico
Material exterior	Chapa de acero con revestimiento eléctrico
FOB NINGBO (100SETS)	

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO