




<b>EQUIPO</b>	Refrigeradores Vertical para Laboratorio +2° a +8°C	  	
<b>MARCA</b>	Meling Biomedical		
<b>ORIGEN</b>	China		
<b>REGISTRO SANITARIO</b>	2022DM-0025849		
<b>CLASIFICACIÓN DE RIESGO</b>	IIA		
	<b>YC-76L - YC130L</b>	<b>YC-315L - YC-400L</b>	<b>YC-1320CL</b>

**DESCRIPCION DEL EQUIPO**

Refrigerador de grado médico adecuado para el almacenamiento de productos biológicos, vacunas, medicamentos, reactivos y más; Adecuado para su uso en farmacias, fábricas farmacéuticas, hospitales, centros de prevención y control de enfermedades, clínicas, etc.

DATOS TECNICOS	REFERENCIA						
	YC-76L	YC-130L	YC-315L	YC-395L	YC-400L	YC-650CL	YC-1320CL
<b>Monitor</b>	Digital LED/precisión en	Digital LED/precisión en	Digital LED/precisión en	Digital LED/precisión en	Digital LED/precisión en	Pantalla táctil inteligente HD	Pantalla táctil inteligente HD
<b>Rango de Temperatura / Set Point (°C)</b>	2-8°C / 5°C	2-8°C / 5°C	2-8°C / 5°C	2-8°C / 5°C	2-8°C / 5°C	2-8°C / 5°C	2-8°C / 5°C
<b>Capacidad (L)</b>	76	130	315	395	400	650	1320
<b>Electricidad (V - Hz)</b>	110V / 60H	110V / 60H	110V / 60H	110V / 60H	110V / 60H	110V / 60H	110V / 60H
<b>Puerta (cantidad / Material)</b>	1 / Vidrio reforzado	1 / Vidrio reforzado	1 / Vidrio reforzado	1 / Vidrio reforzado	1 / Vidrio reforzado	1 / Vidrio reforzado	2 / Vidrio reforzado
<b>Material interno</b>	Placade Aluminio con acabado electroestatica	Placade Aluminio con acabado electroestatica	Poliestireno de alto impacto (HIPS)	Poliestireno de alto impacto (HIPS)	Placa de acero inoxidable	Placa de acero inoxidable	Placa de acero inoxidable
<b>Tipo de bandeja</b>	Acero revestido	Acero revestido	Acero revestido	Acero revestido	Acero revestido	Acero revestido	Acero revestido
<b>Numero de bandejas</b>	3	3	4 + 1 (canastilla)	6+1 (canastilla)	5+1 (canastilla)	5	10
<b>Refrigerante</b>	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R290	R290
<b>Modo Enfriamiento</b>	Refrigeración por aire forzado	Refrigeración por aire forzado	Refrigeración por aire acondicionado	Refrigeración por aire acondicionado	Refrigeración por aire forzado	Refrigeración por aire forzado	Refrigeración por aire forzado
<b>Modo descongelación</b>	Automatico	Automatico	Automatico	Automatico	Automatico	Automatico	Automatico
<b>Peso (Kg)</b>	41	51	87	95	116	142	258
<b>Dimensiones Exteriores (mm)</b>	542An x 566Pr x 784Al	650An x 625Pr x 810Al	650An x 673Pr x 1762Al	650An x 673Pr x 1992Al	700An x 705Pr x 2075Al	715An x 941Pr x 1985Al	1453An x 881Pr x 1998Al
<b>Alarma visual</b>	Indicador Led	Indicador Led	Indicador Led	Indicador Led	Indicador Led	Indicador de Alarmas en Pantalla	Indicador de Alarmas en Pantalla
<b>Alarma sonora</b>	Altas/Bajas; Falla de Energía; Fallo de Sensor; Puerta entreabierta	Altas/Bajas; Falla de Energía; Fallo de Sensor; Puerta entreabierta	Altas/Bajas; Falla de Energía; Fallo de Sensor; Puerta entreabierta	Altas/Bajas; Falla de Energía; Fallo de Sensor; Puerta entreabierta	Altas/Bajas; Falla de Energía; Fallo de Sensor; Puerta entreabierta	Altas/Bajas; Falla de Energía; Fallo de Sensor; Puerta entreabierta; Sobrecalentamiento del Condensador	Altas/Bajas; Falla de Energía; Fallo de Sensor; Puerta entreabierta; Sobrecalentamiento del Condensador
<b>Cerradura de puerta con llave</b>	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
<b>Bateria de respaldo para Pantalla</b>	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
<b>Ruedas</b>	2+2 (pies de nivelación)	2+2 (pies de nivelación)	4+ (2 pies de nivelación)	4+ (2 pies de nivelación)	4+ (2 pies de nivelación)	4+ (2 pies de nivelación)	4+ (2 pies de nivelación)

**LISTA DE NORMAS INTERNACIONALES APLICADAS**

CE, UL, ISO 13485

**ACCESORIOS**

N/A

**OPCIONALES**

RS485, contacto de alarma remota, Datalogger

**CONDICIONES**

Garantía

1 año

**CONTROL DE CAMBIOS**

VERSIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN
1	1/1/2021	Creacion del documento	Mercadeo
2	1/11/2022	Actualizacion version, logo y codificacion	Mercadeo
	<b>ELABORADO POR</b>	<b>REVISADO POR</b>	<b>APROBADO POR</b>
	Ingeniería	Especialista de producto	Dirección Técnica