

# REFRIGERADOR Y CONGELADOR BIOLÓGICO

## DESCRIPCIÓN

Equipo ideal para la preservación y almacenamiento de reactivos, muestras, vacunas, productos biológicos, medicamentos, instrumentos, sustancias, y en general cualquier material que requiera temperaturas bajas. Cuenta con intervalos de temperaturas diferentes en sus compartimentos, proporcionando al usuario una amplia gama de aplicaciones. Ampliamente utilizado en hospitales, estaciones epidémicas, bancos de sangre, institutos de investigación, universidades, industria farmacéutica, ingeniería genética, centros de salud, etc.

## DATOS TÉCNICOS

MODELO	YCD-EL450
Capacidad	450 L
Intervalo de temperatura	Compartimento superior: 2°C a 8°C Compartimento inferior: -10°C a -26°C
Refrigerante	R600a
Dimensiones externas	810 x 735 x 1960 mm
Dimensiones internas	Compartimento superior: 650 x 570 x 627 mm Compartimento inferior: 650 x 570 x 627 mm
Peso neto	Aprox. 144 kg
Potencia	352 W
Alimentación	CA 110V, 60Hz



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones sin previo aviso en sus productos, con el fin de mejorar su presentación y/o operación.

## ***ACCESORIOS INCLUIDOS***

1. Rejillas removibles y ajustables
2. Cajones
3. Rasqueta de plástico
4. Llaves para apertura/cerrado del equipo
5. Manual de operación

## ***CARACTERÍSTICAS ADICIONALES***

1. Equipado con cerradura en la parte media del equipo para proporcionar protección a los materiales almacenados tanto en el refrigerador como en el congelador.
2. Incluye ruedas con freno para una fácil movilidad del equipo.
3. El compartimento superior tiene una amplia ventana de visualización e iluminación para observar el interior sin interrumpir la refrigeración.
4. Cuenta con alarma por falla del sensor y temperatura alta/baja.



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones sin previo aviso en sus productos, con el fin de mejorar su presentación y/o operación.