# REFRIGERADOR Y CONGELADOR BIOLÓGICO

## 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 810 x 735 x 1960 mm Dimensiones externas 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

#### **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.





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**

ICOSHEL)

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

### **CARACTERÍSTICAS ADICIONALES**

- 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.