

## Refrigerador de banco de sangre. Modelo HXC-358 Marca Haier



### DESCRIPCIÓN

Refrigerador para Banco de Sangre especializado para aplicaciones de refrigeración de sangre completa, muy utilizado en industria médica, hospitales, bancos de sangre, estaciones sanitarias y epidemiológicas, para el almacenamiento de productos farmacéuticos, biológicos y vacunas, entre otros.

### CARACTERÍSTICAS

Capacidad: 358 L

Capacidad de almacenamiento total en bolsas de sangre: 200

Tipo de gabinete: Vertical con cesta

Tipo de refrigeración: Refrigeración de aire forzado

Modo de descongelación: Automática

Ruido: 43 dB

Refrigerante: Libre CFC

Intervalo de temperatura: 2 - 6°C

Controlador: Microprocesador

Visualización: LED

Potencia: 460 W

Corriente eléctrica: 3A

Peso neto/bruto: 158/174 Kg

Dimensiones internas: 620 x 490 x 1160 mm

Dimensiones externas: 720 x 690 x 1730 mm

Alimentación: 220V/60Hz

Funciones:

- Temperatura Alta/Baja

- Fallo de fuente de alimentación
- Error del sensor
- Batería baja
- Puerta entreabierta
- Alerta remota

Accesorios:

- Base
- Llantas
- Orificio para prueba
- Estantes (5)
- Portones (20)
- Puerta interna (3)
- Interfaz USB (opcional)
- Registrador de temperatura

Certificado: CE

[www.heeding.com](http://www.heeding.com)