

Haier

REFRIGERADOR PARA BANCO DE SANGRE 2 ~ 6°C

DESCRIPCIÓN

El refrigerador de banco de sangre HXC-358 de Haier está especialmente diseñado para almacenar sangre entera y sus derivados. Gracias a su rango de temperatura también puede ser utilizado para almacenar fármacos y materiales biológicos en hospitales y laboratorios.



HXC-358

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Refrigeración por aire forzado controlada por microprocesador con sistema de compensación de calor eléctrico.
- Pantalla LED de fácil visualización con incrementos de temperatura de 0.1°C.
- Sensores integrados de alta tecnología para mostrar y controlar la temperatura.
- Descongelamiento automático para eliminar la humedad en la superficie de enfriamiento.
- Registro de temperatura estándar.

SEGURIDAD

- Batería de respaldo incorporado para mostrar la temperatura y operar sistemas de alarma audible y visual hasta por 48 horas sin corriente alterna.
- Alarmas de disfunción que detectan temperatura alta/baja, fallo de energía, error en el sensor, puerta abierta, batería baja.
- Tres tipos de alertas de alarma: zumbador, luz intermitente y alarma remota.

DISEÑO ERGONÓMICO

- Cerradura de seguridad para evitar el acceso no autorizado.
- Espacio de almacenamiento diseñado para una fácil clasificación de variedad de productos sanguíneos.
- Luz interior para visualización de muestras.
- Canastillas para óptima colocación de bolsas de sangre.

HXC-358

Haier

ESPECIFICACIONES		
DATOS TÉCNICOS	Tipo de gabinete	Vertical de cestas
	Tipo de refrigeración	Forzada
	Modo de descongelación	Automática
	Refrigerante	Libre de CFC
	Ruido	43 dB
FUNCIONAMIENTO	Intervalo de temperatura	-2 ~ 6°C
CONTROL	Controlador	Microprocesador
	Visualización	Pantalla LED
DATOS ELÉCTRICOS	Alimentación	220V/60Hz
	Potencia	460W
	Corriente eléctrica	3 A
DIMENSIONES	Capacidad	358L
	Capacidad de almacenamiento de bolsas de sangre (450ml)	200
	Peso neto/bruto	158/174 (kg)
	Dimensiones internas	620 x 490 x 1160 mm
	Dimensiones externas	720 x 690 x 1730 mm
DIMENSIONES	Temperatura alta/baja	Sí
	Alarma remota	Sí
	Falla de energía	Sí
	Error de sensor	Sí
	Batería baja	Sí
	Puerta abierta	Sí
ACCESORIOS	Ruedas	Sí
	Patas estabilizadoras	Sí
	Orificio para pruebas de temperatura	Sí
	Entrepaños/canastas	5/20
	Puertas internas	3
	Interfaz USB	Opcional
	Registrador de temperatura	Sí
OTROS	Certificación	CE