

REFRIGERADOR DE PARED DE HIELO MODELO HBC-70

DESCRIPCIÓN

Equipo diseñado y fabricado especialmente para el almacenamiento de varios productos biológicos a largo plazo, incluyendo virus, microorganismos, eritrocitos, leucocitos y piel, entre muchos otros. Sus aplicaciones son útiles en bancos de sangre, hospitales, servicios de prevención epidemiológica e institutos de investigación, laboratorios en plantas eléctricas y químicas, institutos de bio-Ingeniería y compañías marinas y pesqueras.

CARACTERÍSTICAS

Capacidad: 45 L

Volumen bruto 71 litros

Tipo de gabinete: Horizontal

Tipo de refrigeración: Directo

Modo de descongelación: Automática

Ruido : 43 dB

Refrigerante: Libre CFC

Intervalo de temperatura 2-8°C

Controlador: Microprocesador

Visualización: LCD

Potencia: 180 W

Corriente eléctrica : 1.4 A

Peso neto/bruto: 75/79 Kg

Dimensiones internas: 400 x 360 x 610 mm

Dimensiones externas: 670 x 630 x 818 mm

Alimentación: 220V/60Hz

Funciones:

- Temperatura Alta/Baja
- Fallo de fuente de alimentación
- Error del sensor

Accesorios:

- Base
- Cestas (3)

Certificado: CE

