

## CONGELADOR PARA VACUNAS Y BOLSAS DE HIELO MODELO HBD-116

### DESCRIPCIÓN

Equipo diseñado y fabricado especialmente para el almacenamiento de vacunas, productos farmacéuticos etc. 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: 97 L  
Capacidad de bolsas de hielo: 136 x 0.6 litros  
Volumen bruto: 121 litros  
Capacidad de congelación: 12 kg/24 horas  
Tipo de gabinete: Horizontal  
Tipo de refrigeración: Directo  
Modo de descongelación: Manual  
Ruido : 43 dB  
Refrigerante: Libre CFC  
Intervalo de temperatura -15 a -25°C  
Controlador: Mecánico  
Visualización: LCD  
Potencia: 166 W  
Corriente eléctrica : 1.65A  
Peso neto/bruto: 50/55 Kg  
Dimensiones internas: 497 x 457 x 655 mm  
Dimensiones externas: 670 x 630 x 818 mm  
Alimentación: 220V/60Hz  
Accesorios:

- Base
- Cestas (2)

Certificado: CE, WHO/PQS

