

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

Certificado: CE, WHO/PQS

www.heedding.com

