



Equibiomedic

Venta, alquiler y reparación de equipos biomédicos.

CATÁLOGO

Equipos Biomédicos

Medellín - Colombia

CONGELADOR HORIZONTAL XXL - 01 HC

Marca: Ultra-Lab®
Presentación : Horizontal
Capacidad neta de
almacenamiento :
133 L - 4,69 pies



Registro sanitario INVIMA No. 2024DM0029330

DESCRIPCIÓN

Los congeladores de marca Ultra-Lab son ensamblados en Colombia y cuentan con un controlador de temperatura inteligente, electrónico y programable Full-Gauge, con funciones de termostato, display luminoso, termómetro digital con indicación de décimas de grado °C, memoria de máximas y mínimas, lo cual ofrece una temperatura confiable.

Está equipado con una puerta sólida inyectada con una pared de poliuretano que evitar transferencias de calor.

Múltiples posibilidades de agregar funciones de alarma para garantizar la seguridad del almacenamiento.

USOS

Centros de vacunación, Laboratorios, hospitales, farmacias, centros de control y prevención de enfermedades, centros de salud, fábricas farmacéuticas, instalaciones médicas, bancos de sangre y otros.

PROPIEDADES FÍSICAS:

PARTE	CARACTERÍSTICA	COLOR
Cubo externo	Acero Cold Rolled	Pintura electro estática blanco y gris
Cubo interno	Acero inoxidable	Natural
Ruedas delanteras	Giro 360 ° con freno	Naranja
Ruedas traseras	Giro 360°	Naranja

COMPOSICIÓN

Componente:	Característica:
Microcontrolador de temperatura Full - Gauge	Mantener la temperatura en sus rangos, con el fin garantizar sus intervalos
Paredes de aislamiento térmico	Poliuretano 4 pulgadas espesor
Gas refrigerante	Refrigerante ecológico R404A, para proteger la capa de ozono
Sistema de refrigeración	Ice lined
Número de canastillas	3

RANGOS DE TEMPERATURA

Temperatura mínima: -30 ° C
Temperatura máxima: -10 ° C

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Tensión: 110v 60 Hz ph1
Amperaje: 5.8 A

CUALIDADES DEL PRODUCTO

Los congeladores Ultra-Lab® han sido diseñados para controlar la cadena de frío de la red hospitalaria contando con una pared de hielo Ice Lined, este equipo está perfilado para ofrecer un almacenaje a una temperatura de -30 °C a -10 °C con una temperatura ambiente de funcionamiento hasta 43°C.

Presentación			Dimensiones	
Empaque :	Completo con Vinipel, plástico de burbujas y cartón corrugado, con protección en puerta de vidrio		Dimensiones Externas (Alto)	85 cm
Material:	Cartón corrugado y estiba de madera		Dimensiones Externas (Ancho)	94 cm
Cantidad:	Empaque por unidad		Dimensiones Externas (Profundo)	70 cm
			Dimensiones Internas (Alto)	39 cm
			Dimensiones Internas (Ancho)	74 cm
			Dimensiones Internas (Profundo)	50 cm

INSTRUCCIONES DE USO Y ADVERTENCIAS

Coloque el congelador de modo que se pueda conectar y desconectar la clavija al tomacorriente de 110 V. Si el servicio de energía eléctrica presenta interrupciones frecuentes o no garantiza un voltaje de 115 V, es necesario colocar un estabilizador de 2000w. Así como para permitir la entrada y salida de libre de aire a través de la rejilla ubicada en la parte trasera del equipo, el espacio libre entre la nevera y la pared debe ser de mínimo 15 centímetros.

ALMACENAMIENTO

Debido a que función de este equipo es el almacenamiento de componentes de un grado alto de cuidado y para garantizar la temperatura eficiente, el refrigerador deberá ubicarse en un área con sombra y lejos de fuentes de calor excesivo, especialmente lejos de ventanas que proporcionen luz y calor solar. La temperatura ambiente sugerida para una eficiencia máxima del equipo es de 20°C, con esto evitara sobre esfuerzos y que al realizarse una apertura de puerta no se genere un choque térmico en un ambiente controlado.



Equibiomedic

Venta, mantenimiento y alquiler de equipos biomédicos.



PBX: (057) (4) **444 08 38** / Cel: **310 460 7889**



www.equibiomedic.com



Medellín - Colombia

