



EN ESTE MANUAL LE EXPLICAMOS COMO UTILIZAR Y DISFRUTAR DEL PRODUCTO QUE USTED HA ADQUIRIDO

Instalación

Antes de ubicar el equipo en su posición definitiva se debe retirar la base de madera donde viene embalado y el patin de puerta.

Asegurarse de instalar el equipo con inclinación hacia atrás, esto permite que en los periodos de deshielo el agua salga fuera del equipo y además un correcto cierre de la puerta.

Procurar un toma corriente exclusivo para el equipo sin prolongaciones ni adaptadores.

La tensión de suministro eléctrico deber estar comprendido entre el 90% y el 110% de la tensión nominal.

Ubicación

Nunca debe ubicarse cerca de fuentes de calor, o al sol directo. Es imprescindible que en la parte de atrás y en sus laterales haya por lo menos de 5 a 6 cm de distancia para la libre circulación de aire.

La Exhibidora de Baja temperatura Inelro, fue desarrollada y diseñada para conservar productos congelados (no para congelar, ni para almacenar helados). La temperatura de trabajo es de entre -14°C y -18°C.

NUNCA ENFRIAR BOTELLAS

Puesta En Marcha

Una vez conectada, la exhibidora Inelro para baja temperatura, debe dejarse funcionar durante un tiempo para permitir que la misma alcance el régimen de trabajo.

Luego de alcanzar la temperatura de trabajo se puede comenzar con la carga de congelados. Siempre recuerde que este equipo no tiene capacidad para congelar por lo tanto el producto debe ser ingresado a no más de -18°C.

Las unidades Inelro están provistas de un controlador electrónico que cumple la función de termostato, esto hará que al conectarse la unidad a la red eléctrica se produzca un retardo para el arranque del compresor de aproximadamente un minuto. Las exhibidoras de congelados Inelro no necesitan ser descongeladas, esta función se realiza automáticamente.

Muy importante

Verifique periódicamente el estado del cable de alimentación eléctrica, si el mismo presenta algún problema consulte a un electricista especializado.

Sistema eléctrico

Los productos INELRO se fabrican de acuerdo a las normas de seguridad vigentes, pero algunas acciones corren por cuenta del usuario, como la conexión

o puesta a tierra y el uso indebido de prolongaciones o adaptadores.

NO CAMBIE EL CABLE ORIGINAL DEL EQUIPO.

NO UTILICE PROLONGADORES NI ADAPTADORES.

El equipo sale de fábrica provisto de un enchufe de tres patas que debe conectarse a un toma corriente de iguales características. El fabricante no se hace responsable por alteraciones que el usuario pueda realizar, considerar que todo cambio implica riesgos de accidentes materiales o personales.

La tensión eléctrica requerida es 220V- 50Hz. Es aconsejable consultar a un electricista sobre el diámetro del los cables a utilizar y una conexión a tierra adecuada.

Iluminación

El modelo cuenta con dispositivos de iluminación electrónica (LEDs). Este tipo de lámparas no se consiguen en el mercado. En caso de que sea necesario un reemplazo deberá dirigirse a un servicio técnico oficial.

Limpieza

Desconecte la unidad cuando realice la limpieza de la misma. En el interior lo puede hacer fácilmente con un paño húmedo.

Nunca se debe limpiar el equipo con chorros de agua, como ser de mangueras o hidrolavadoras. No utilice productos solventes o abrasivos para limpiar la unidad.

Desecho de la unidad

En caso de desechar la unidad, deben seguirse las reglamentaciones nacionales aplicadas a tal fin.

PRECAUCIÓN:

El pentano es un agente espumante inflamable, por lo cual **no se debe incinerar el gabinete al desecharlo.**

MUY IMPORTANTE

Este producto no está diseñado para ser usado por personas cuyas capacidades físicas o mentales estén reducidas o carezcan de experiencia, salvo supervisión de un adulto responsable. Los niños no deben jugar con el aparato.

Este aparato está previsto para ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares tales como:

- Areas de cocina de personal en tiendas, oficinas, etc.
- Alojamientos rurales y por clientes en hoteles, moteles, etc.
- Entornos de tipo alojamiento y desayuno.
- Servicios de restaurante y aplicaciones similares.

NO ALMACENE SUSTANCIAS EXPLOSIVAS TALES COMO AEROSOL CON PROPELENTE INFLAMABLE DENTRO DEL EQUIPO.

Refrigerante: El refrigerante utilizado es R290

ADVERTENCIA: No dañar el circuito de refrigeración. Mantener ventilaciones en la envoltura o estructura del equipo libre de obstrucción. No use dispositivos mecánicos para descongelar. No use aparatos eléctricos dentro del compartimiento de alimentos. Carga máxima de estantes **45Kg.**

La carga debe estar repartida uniformemente sobre el estante.

