

Expositora Vertical

INELRO

En este manual se explica como utilizar y disfrutar el producto que usted ha adquirido.

Modelos: MT-120, MT-08, MT-300, MT-310, MT-310 UC, MT-380, MT-400, MT-400 UC, MT-470 SC, MT-11, MT-11 S, MT-17, MT-19 SC

MUY IMPORTANTE: Este producto no está destinado para ser usado por personas cuyas capacidades físicas o mentales estén reducidas o carezcan de experiencia, salvo si tienen la supervisión de una persona responsable.

Los niños deben ser supervisados para asegurar que no jueguen con el equipo.
No almacene sustancias explosivas como aerosoles con propelente o gases inflamables dentro del equipo.

Presentación

La expositora vertical Inelro, es un producto diseñado y fabricado para brindar un eficiente funcionamiento y rendimiento acorde con el uso comercial intensivo, aún en las condiciones de clima y trabajo más rigurosas.

Ubicación

Nunca debe ubicarse cerca de fuentes de calor ni radiación solar. Es imprescindible su ubicación en lugares bien ventilados. Tanto la parte posterior de la unidad como sus laterales, deben quedar por lo menos a 5-6 cm de distancia de cualquier obstáculo que impida la libre circulación de aire. Nunca debe exponer el equipo a eventuales chorros o salpicaduras de agua.

Temperatura ambiente: Máxima: 32 °C, mínima: 10 °C.

Sistema Eléctrico

Los productos Inelro se fabrican de acuerdo a normas de seguridad vigentes, pero determinadas acciones corren por cuenta del usuario, como la conexión o puesta a tierra y el uso indebido de prolongaciones o adaptadores.

El equipo sale de fábrica provisto con un enchufe de tres patas, que debe conectarse a un tomacorriente individual de idénticas características.

El fabricante no se hace responsable por las alteraciones que el usuario pueda realizar.

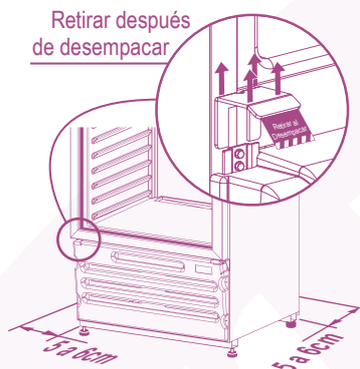
Considere que todo cambio implica riesgos de accidentes personales o materiales.

NO CAMBIE EL CABLE ORIGINAL,
NO UTILICE PROLONGADORES,
NO UTILICE ADAPTADORES

Consulte a un electricista especializado o al servicio técnico ante cualquier problema eléctrico.

Información Útil

Los aparatos clase 4 están desarrollados para funcionar en ambientes de hasta 30 °C y 55 % de humedad.



Nivelación

Es de suma importancia que la unidad se encuentre inclinada hacia atrás en forma leve. Esto es para evitar vibraciones y para que la puerta cierre correctamente. Dicha nivelación se logra por medio de los patines roscados que se encuentran en la parte delantera.

LUEGO DE CUALQUIER MOVIMIENTO, NO CONECTE LA UNIDAD HASTA DENTRO DE 2 HORAS.

Puesta en Marcha

Las unidades Inelro llegan al usuario reguladas en su régimen **MEDIO**. Si necesita corregir el rango de temperaturas puede hacerlo girando la perilla en sentido de las agujas del reloj para obtener más frío y en sentido contrario obtendrá menos frío.

Si la exhibidora está provista de un controlador electrónico que cumple la función de termostato y administrador de energía, hará que al conectarse la unidad a la red eléctrica se produzca un retardo para el arranque del compresor de aproximadamente un minuto.

Una vez que la máquina fue conectada, abrir lo menos posible la puerta. La mercadería a enfriar, se debe ir colocando de a poco. De ésta manera se evitan pérdidas de frío, sobrecarga de trabajo y mayor consumo de energía.

Las exhibidoras Inelro, no necesitan ser descongeladas, ya que éste proceso se realiza en forma automática. Es por esto que el orificio de purga de agua señalado en el interior de la unidad, bajo ninguna circunstancia debe estar obturado.

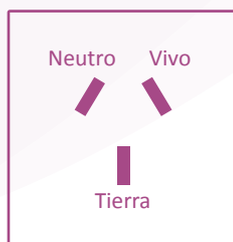
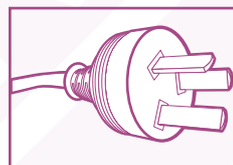
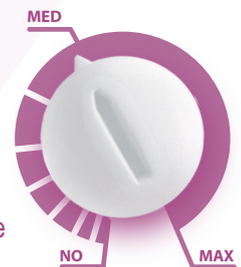
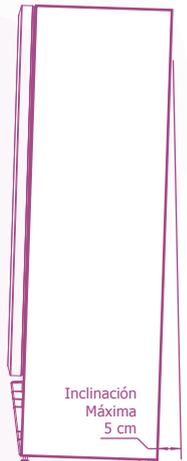
Limpieza

Nunca deje de desconectar la unidad cuando realice la limpieza de la misma. En su parte posterior lo puede hacer fácilmente con un paño húmedo. **NUNCA SE DEBE LIMPIAR EL EQUIPO CON CHORROS DE AGUA**, como ser manguera o hidrolavadora.

Desecho de la Unidad

En caso de desechar la unidad, deben aplicarse las regulaciones nacionales vigentes para tal fin.

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



Expositora Vertical

INELRO

Reemplazo de lámparas de iluminación

IMPORTANTE

Antes de proceder a cambiar la lámpara de iluminación, desconecte la máquina de la alimentación eléctrica. Verifique periódicamente el estado del cable de alimentación eléctrica. Si el mismo presenta algún problema, consulte a un servicio técnico autorizado.

La unidad está provista por leds, los mismos no se consiguen en el mercado. En caso de necesitar ser reemplazados, deberá comunicarse con un servicio técnico oficial.

Reemplazo de luminaria de Cenefa.

Modelos: MT-310, MT-310 UC, MT-400, MT-400 UC

Potencia máxima de lámpara 15 watts

Pasos a Seguir

- 1 La cenefa posee dos punteras. La puntera izquierda debe extraerse sacando los tornillos de la posición A. Luego desmontar la puntera en la dirección indicada en B.
- 2 Una vez extraída la puntera, se desplaza la lámina cubretubo en la misma dirección que B..
- 3 Finalizada la extracción del cubretubo, deben quitarse los zócalos del tubo en la dirección que indica la letra C.
- 4 Liberados los zócalos puede reemplazarse el tubo desprendiéndolo de los portatubos.

Nota: Siguiendo estos mismos pasos se puede reemplazar el arrancador de tubo respetando el giro indicado.

Carga máxima de estantes.

Modelos:

MT-300 / MT-310 / MT-310 UC / MT-380 / MT-400 / MT-400 UC / MT-470 SC / MT-17 / MT-19 SC	50 kg.
MT-120	22 kg.
MT-08	35 kg.
MT-11	33 kg.

En todos los casos la carga debe estar repartida de forma uniforme sobre el estante.

Refrigerante

El refrigerante utilizado por la unidad es el R134a.

ADVERTENCIA: No dañar el circuito de refrigeración

