

LEA ATENTAMENTE EL MANUAL ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, AQUÍ LE EXPLICAMOS COMO UTILIZAR Y DISFRUTAR DEL PRODUCTO QUE USTED HA ADQUIRIDO.



MUY IMPORTANTE: Este producto no está destinado para ser usado por personas cuyas capacidades físicas o mentales estén reducidas o carezcan de experiencia, salvo bajo supervisión de

una persona responsable.

Los niños deben ser supervisados para asegurar que no jueguen con el 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° / Mínima - 10°.

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.

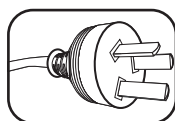
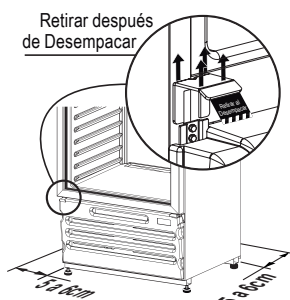
El equipo sale de fábrica provisto con un enchufe de tres patas, que debe conectarse a un tomacorriente individual de idénticas características.

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.



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

La exhibidora está provista de un controlador electrónico que cumple la función de termostato y administrador de energía, esto hará que al conectarse la unidad a la red eléctrica se produzca un retardo para el arranque del compresor de aproximadamente un minuto. Para mayor información ver folleto adjunto.

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, demasiado trabajo y mayor consumo de energía. Las exhibidoras Inelro, no necesitan ser descongeladas, éste proceso se realiza en forma automática.

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.

PRECAUCIÓN: No use dispositivos mecánicos para acelerar el proceso de descongelado que no sean los recomendados por el fabricante.

No use aparatos eléctricos dentro del compartimento de alimentos a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

INFORMACIÓN UTIL

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

DESECHO DE LA UNIDAD

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

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

REFRIGERANTE

EL REFRIGERANTE UTILIZADO POR LA UNIDAD ES R290.

PRECAUCION: el refrigerante R290 es altamente inflamable. Su manipulación debe realizarla personal calificado.

ADVERTENCIA: No dañar el circuito de refrigeración

CARGA MÁXIMA DE ESTANTES

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

50 Kg.

MT-380 R290 / MT-400 R290

MT-470 R290 / MT-17 R290

MT-19 R290

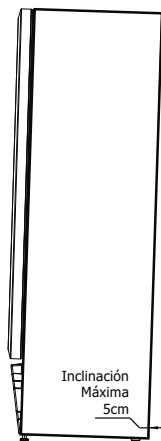
45 Kg.

MT-08 R290

MT-11 R290

60 Kg.

MT-18 R290



LEA ATENTAMENTE EL MANUAL ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, AQUÍ LE EXPLICAMOS COMO UTILIZAR Y DISFRUTAR DEL PRODUCTO QUE USTED HA ADQUIRIDO.

REEMPLAZO DE LÁMPARAS DE ILUMINACIÓN

IMPORTANTE

Antes de proceder a cambiar la lámpara de iluminación, desconectar 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

MT-310 R290 / MT-400 R290
Potencia máxima de lámpara 15 watts.

PASOS A SEGUIR

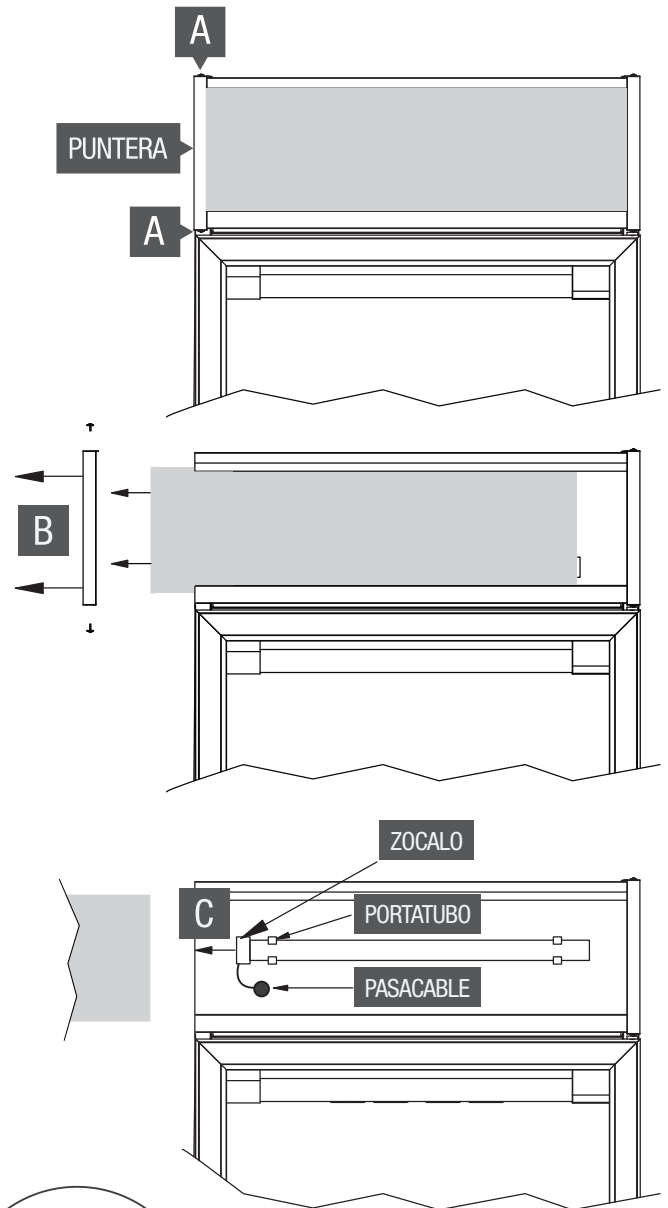
1 La cenefa posee dos punteras. La puntera izquierda debe extraerse sacando los tornillos de la posición A. Luego desmontar la puntera en la dirección indicada en B.

2 Una vez extraída la puntera, se desplaza la lámina cubretubo en la misma dirección que B.

3 Finalizada la extracción del cubretubo, debe quitarse el zócalo del tubo en la dirección que indica la letra C.

4 Liberados el zócalo puede reemplazar el tubo desprendiendolo de los portatubos.

5 Coloque el nuevo tubo LED posicionando en primera instancia el extremo donde se encuentra el logo de marca en el zocalo y luego presionar para fijar en el portatubo.



TECLA DE ILUMINACIÓN CENEFA

Para encender y apagar la luminaria interna de la cenefa debe accionarse la tecla situada en la espalda de ésta.

