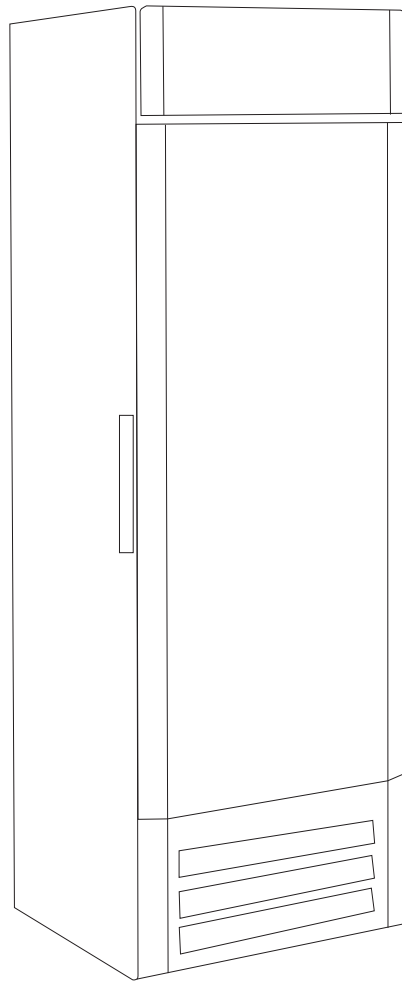


Model/Modelo: PRF90DX/PRF125DX/PRF155DX
PRF907DX/PRF1257DX/PRF1557DX

PREMIUM LEVELLA®

VERTICAL REFRIGERATOR DISPLAY
EXHIBIDOR VERTICAL



USER MANUAL / MANUAL DE INSTRUCCIONES

Use and care manual. Important safeguards. This product is for domestic use only.

Manual de uso y cuidado. Precauciones importantes. Este producto es para uso doméstico únicamente.

Dear Consumers:

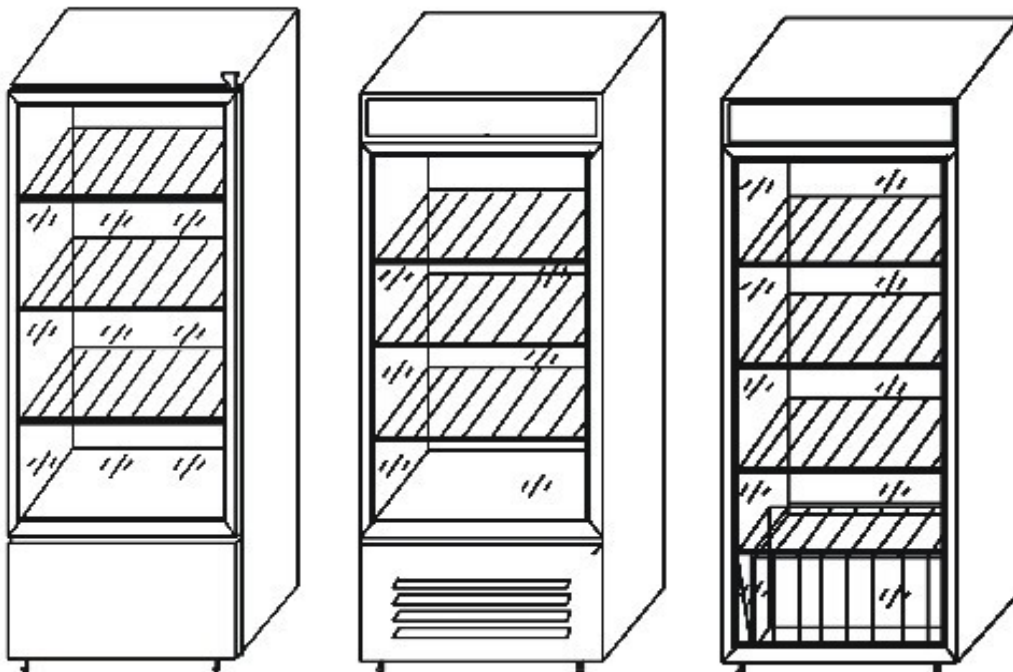
Thank you for purchasing our products very much. In order to ensure your safety and achieve the best using effect, please read this instruction carefully.

It uses quality, effective and hermetic compressor with broad ranges of the starting voltage suitable ambient temperature: not higher than 38 °C .

Reasonable marching of the showcase system guarantees its power full refrigerant ability and energy saving.

Goods stored can be displayed clearly through the door made from luxurious hollow glass.

The thermal insulating layer of the showcase made from hard polyurethane foamed plastics makes it be light and good ability of cold-prevent.



Caution for safety

1. Range of workable voltage: 98-133V. In order to avoid damaging the electrical performance of the compressor, please equip with a power regulated appliance, with the power not less than 500w, when the voltage is lower than 98V or higher than 133V.
2. Individual single-phase socket must be used. It should be reliably connected to be a grounding wire. Caution: The grounding wire is not allowed to connect to a water pipe or a gas pipe.
3. Strong base, strong acid, organic solvent and corrosive goods or those are easy to pollute to food are prohibited storing in the showcase, otherwise, it can cause corrosiveness or accident
4. Don't raise the showcase or the shell of the electric parts, or it will cause the decline in insulation and the corrosiveness.
5. When the showcase will be out of use for a long time, disconnect the power first, and then clean it. Please examine the circuit. Whether it is ok before reuse.

Caution for using

1. Unpack all packages before using the showcase don't topple it over more than 60° while moving it.
2. The showcase should be installed in the environment of good ventilation. Cool and dry and without corrosive gas, it should not be installed close to heat sources or directly under the sunlight. The space more than 10cm,

between the wall of the front and the back of the refrigerator should be allowed. When installing, the wheels should be padded well. So as to make the refrigerator be level and stable, or it will cause vibration and too much noise.

3. When initial operation, the refrigerator should run empty about one hour before storing food in it

4. Temperature range inside the refrigerator is 32 Deg. F - 50 Deg. F, and the inside temperature could be adjusted by the thermostat, when you turn the knob in clockwise. The bigger the figure, the lower the temperature.

Generally, the position or "3-4" is suitable. "0" position stands for stopping operation "6" position will be operating continually.

5. To save energy, the door should not be frequently opened or left open for a long time.

6. The surface and the inside of the refrigerator should be dry and clean. Long time moisture will cause the refrigerator rust slowly.(There will be some stains on the surface)

7. Periodical clean is suggested for your reference. Generally, 30-45 days once is best. When cleaning, it is best to wipe the inside and the surface of the refrigerator with the soft cloth ok in neutral soapsuds or detergent.

Caution: To ensure safety, the power plug must be pulled out before cleaning.

Estimado Cliente,

Muchas gracias por adquirir nuestros productos.

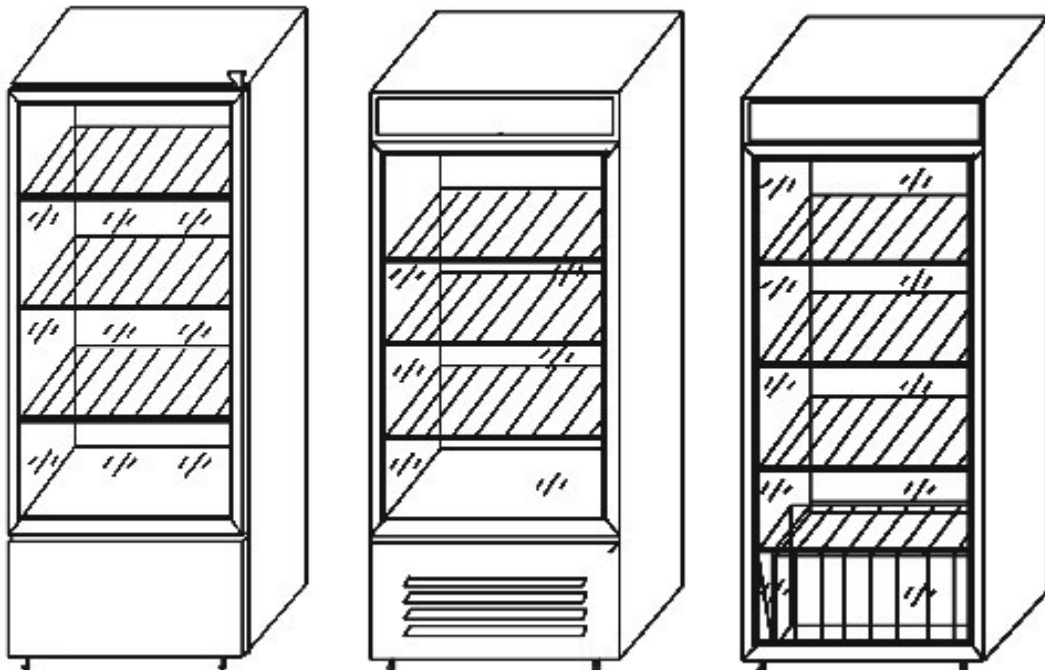
Con fin de asegurarse de que la seguridad y lograr el mejor efecto utilizando, por favor lea cuidadosamente este manual de instrucción

Para que la eficacia y calidad del compresor sea conveniente este debe ser utilizado a una temperatura medís 38°C.

La razonable adecuación del sistema de escaparate ayuda la capaciad refrigerante y el ahorro de energía

Los productos guardados en el interior, pueden ser visualizados claramente a través de la puerta hecha de vidrio.,

La capa de aislamiento térmico de la vitrina hecha a partir de plásticos poliuretano espumado, hace que el refrigerador aísle el frío del calor.



Precauciones de seguridad

1. EL rango de voltaje del refrigerador es de 98-113 Voltios. Con el fin de evitar daños en el rendimiento eléctrico del compresor, por favor, use el refrigerador con un aparato regulador de voltaje, no menor a 500W, en el caso que el voltaje sea menor a 98V o superior a 133V.
2. Debe utilizarse enchufe monofásica. Debe ser conectado a un cable a tierra.
3. Ácidos, bases Orgánicas, y productos corrosivos, pueden contaminar la comida, por eso no guarde estos productos en el interior del refrigerador.
4. No elevar el refrigerador o el depósito eléctrico, ya que hará, que el producto pueda corroerse y bajar el nivel de aislamiento.
5. Si el refrigerador va a estar sin uso por mucho tiempo, desenchúfelo y guárdelo en un lugar apropiado. Revise los circuitos antes de usarlo nuevamente

Precauciones de uso

1. Desempaque el producto, antes de usarlo, No acueste el refrigerador más de 60 grados, al mover el refrigerador.
2. EL refrigerador debe ser instalado en un lugar fresco, seco y frío, sin productos corrosivos cerca. No exponer el producto directamente a la luz del sol.

3. La primera vez que use el refrigerador este debe ser encendido por una hora sin alimentos en su interior.
4. El rango de temperatura dentro del refrigerador es de 0~10°C, y la temperatura interior se puede ajustar mediante el termostato, cuando gira la perilla en sentido horario. Las posiciones 3-4 son las más apropiadas para ahorro de consumo. En la posición 0 el refrigerador dejará de funcionar. En la posición 6 el refrigerador estará constantemente funcionando.
5. Para ahorrar energía es conveniente que se abra lo mínimo la puerta de vidrio.
6. La superficie del refrigerador debe ser limpia y seca. Mucha humedad concentrada, hace que se reduzca la eficiencia del refrigerador.
7. Se recomienda limpiar el refrigerador cada 30-45 días. Utilizar un jabón neutro. Desconecte el refrigerador antes de limpiar, para evitar cualquier accidente eléctrico.

