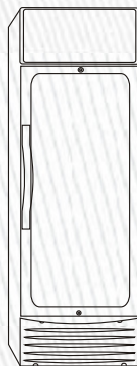


Premium

EXHIBIDOR VERTICAL

VERTICAL SHOWCASE

MODEL/MODELO: PRF82CD
PRF120CD



This product is for domestic use only

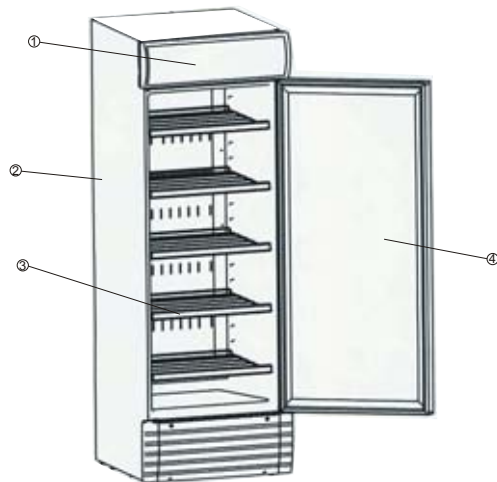
Use & Care Manual
Important Safeguards

Catalogue

Part names.....	1
Product features.....	2
Mark illustrations.....	2
Safety information.....	3
Transportation and place.....	4
Use.....	5
Thermostat.....	5
Carrying and installing.....	6
Replace the door lamp.....	7
Faults and diagnosing.....	7

Part names

The below picture is for your reference. There maybe some differences from your appliance.








- 1.Light
- 2.Body
- 3.Shelf
- 4.Glass door

Product features

- Saving: Advance cooling system make product more effective and economy.
- Quiet technique: This machine achieve saving standard super quite making you life.
- Safety glass door: Beautiful ,Strong, Durable; Easily seen everything in the showcase.
- Adjustable feet: Adjusting the feet easily to make machine is steady.
- Fast freezing: powered freezing making all cooling.

Mark illustrations

-  **Warning** Wrong operations will cause users damaged or even dead
-  **Attention** Wrong operations will cause users or the appliance damaged
-  The wrong operations should be prohibited
-  The right operations should be performed strictly
-  It is a high temperature danger warning

Safety information

- This appliance is not intended for use by persons(including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities , or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- If the supply cord is damaged , it must be replaced by a special cord or assembly available from the manufacturer or its service agent.
- If the supply cord is damaged , it must be replaced by the manufacture , its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

Safety information

- The rated voltage is 220V~. the rated voltage is 50Hz.
If the working voltage is too low or too high, the compressor will be damaged.
- Using three hole socket(Earthing)
To be sure safety, socket and cord must be bearing above 10Aelectricity.

Anytime, making sure all socket already connected earthing. And do not charge any power cord and plug. Making plug and socket together firmly. Otherwise, it maybe leading firing.

After machine in good position ,making sure the plug is catch easing. User can tale away the plug quickly when happen suddenness .
- Do not damage power cord
When you take plug ,you must grasp the plug. Do not pull the cord.

Do not press power cord. Be carefully when carry the product. Do not damage power cord.
- Using & Carrying
In order to avoid hazard by glass .Do not press and pull the glass door. Because it is easing broken.

Whenever removing or transportation ,to avoid the packing front side is pressed.
- Show case no using
Be sure the machine is for away fire in order to avoid any happened. Please relieved and the door to prevent children from access to play and accidents. Please sed the machine to one fixed place to solve it.
- Gas or other fired out
Turn off the gas valve firstly, then open the door and window .Do not take away the plug from socket.
- Show case fridge room
The fridge room only for fridge. Do not put some freezing food and meat ,in order to avoid thaw and metamorphose.
- Avoiding any firing, do not put any gasoline or other flammable liquids near to show case.
- Do not put and dangerous in the show case .Such as flammable liquids, explosive, erode, acid, alkali, ect.
- Take care Children
To avoid hurt the children, Prevention children enter into the body, also prevention they put the hand ,foot into the compress room, back gap of show case.

Safety information

- Take care Children
To avoid hurt the children, Prevention children enter into the body, also prevention they put the hand ,foot into the compress room, back gap of show case.
- Prohibit change the show case
Prohibit to tear open product, changing and damaging cooling pipe .Maintaining must be done by qualified person.
- Water proof
Do not spout, clean show case by water. Also do not put the show case at moist place to avoid electronic insulation and fire.
- Please take away plug when happen following
Before cleaning service, failure power out please take away plug. Be for return working, you must keep it with in 5 mins ,avoid damage the compressor.
- Fridge and freeze room
Fridge door is glass door freeze door is foaming .Fridge room only for fridging do not any freezing food.
Do not put the bottle of bear, drinking into freezing room avoid break.
- Assemble shelf in correct way
Because it will be hurt when shelf down. This product only use for stored food. It can not be for other using such as stored living, flower medicine, drugs, chemic, blood, ect.
- WARNING: Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in strute, clear of obstruction.
- WARNING: Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacture.
- WARNING: Do not damage the refrigerant circuit.
- WARNING: Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of type recommended by the manufacturer.

Transportation and place

- When open the packing to check for must remember every accessories, after checking must be sure good packing then transportation.
- Whatever handling or transportation must avoid any afoul and strong shaking the packing incline can not over 45degtee to avoid the cooling system.
- the place must be feat solid and horizon to be sure machine placing placidly. This is not only for safety
- User can not put anything with in product 100mm in order to show case work out ave and saving.

Transportation and place

- Before connect electricity must be taking away the plug plastic jacket .
Do not put any food when machine get electricity. To be sure the machine working some time .
Then put in the food.
- The machine must be placed flat and solid ground. If need too high the machine. The cushion must be flat, solid. Do not use easy fired cushion. Never put the pecking or poly from under the bottom as the cushion.
- Do not be at moist place when catching water or polluted. Clean it using soft cloth as soon as possible. To avoid must and insulation.
- Do not place too cold environment and outside room and rain it use.
- Avoid effecting working do not put the machine under heating and sun shine directly.

Use

Usage at the first time

- Keep machine in good position and open the door to ventilate.
- Although machine already cleaned from factory, please clean it before using.
- The machine should be empty work time , then choose thermostat conneted electricity to try working. Because the machine is some hot normally the compressor should top after a little time working. When the inner side temperature down the machine can work or off automatic. We suggest to wait the inner side temperature down then put some into the show case.

Thermostat

The cabinet temperature is controlled by the thermostat on the panel. The thermostat can set a suitable temperature range according to different ambient temperatures and different kinds and QTY of goods.

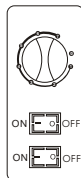
On the thermostat knob, there are positions from 0 to 7.

(Note: Position 0 - 7 identify refrigerations, not temperatures.)

Position 1 = Highest setting temperature

Position 7 = Lowest setting temperature (keep cooling all the time)

Position 0 = The compressor stop working



Cleaning and maintaining the appliance


Cleaning

- Before cleaning ,pull out the plug.
- Using the soft cloth or sponge ,using clear water or soap liquid.
- Do not use organic , alkaline , hot water, acid to clean show case.
- Do not use water to clean compressor room when cleaning. After cleaning using cloth to clean water to avoid any rust.
- The hot food must be cool some time to put in to the fridge room .It will hurt the machine cooling if you put the hot food into fridge room.
- when put the food, please keep same distance one be one .Do not jam the cooling air out and inlet .outer wise the cooling air is not good. Even effect damaged.
- when machine is working. Do not open door of ten and reduce opening door .Keep the door closing well. Ti can save energy.
- Off or electricity-cut. It should wait 5 mins to turn on or connect electricity. Otherwise it will effect the machine life even happen damage.
- If inner side temperature is up because of electricity-cut or other failure. It will short and the machine using. We suggest to stop using and wait machine is ok to again.
- Please turn oft and cut electricity if machine do not use long time and clean it as above way. After sealing it up for keeping.
- Avoid to effect the machine life. Do not stop using cut electricity keep 5 mins, then it can work again.

Defrost water

Normally, when compressor stop body temperature will rise. Evaporator frost will thaw and floe to the water box in compressor room by drain hose. User do need to defrot by something. The water that is in the water box will vaporise by hot when working compressor use no need manual defrost.

Illuminate

The illuminated lamp and advertised lamp switch are placed under the panel . ON  OFF

Press "O" , lamp is off ,Press "1" , lamp is on .



Replace the door lamp

Lamp is damaged, please contact the professional maintenance, not to self-maintenance;

Faults and diagnosing

No cooling	Bad cooling effects
<ul style="list-style-type: none">- Check if there is a power cut.- Check if the connection between the plug and the socket is good.- Check if the fuse is switched off.- Check if the currency protector is workable. (If the appliance is fixed with a currency protector)	<ul style="list-style-type: none">- Check if the thermostat is on a suitable position.- Check if the appliance is exposed to sunlight or near heat sources.- Check if there is dust on the compressor and condenser.- Check if the stored goods are too many.- Check if there is no enough spaces between the goods.- Check if some goods are hot.- Check if open the door too frequently.- Check if the door is closed wholly.- Check if the frost on inner cabinet is too thick.
The appliance does not stop working	Big noise
<ul style="list-style-type: none">- Check if the thermostat is on too high temperature.- Check if put into too many goods.- Check if the ambient temperature is too high.	<ul style="list-style-type: none">- Check if the ground is flat and sturdy.- Check if the appliance closes to walls.- Check if the appliance contacts something which is easily shocked.



Attention

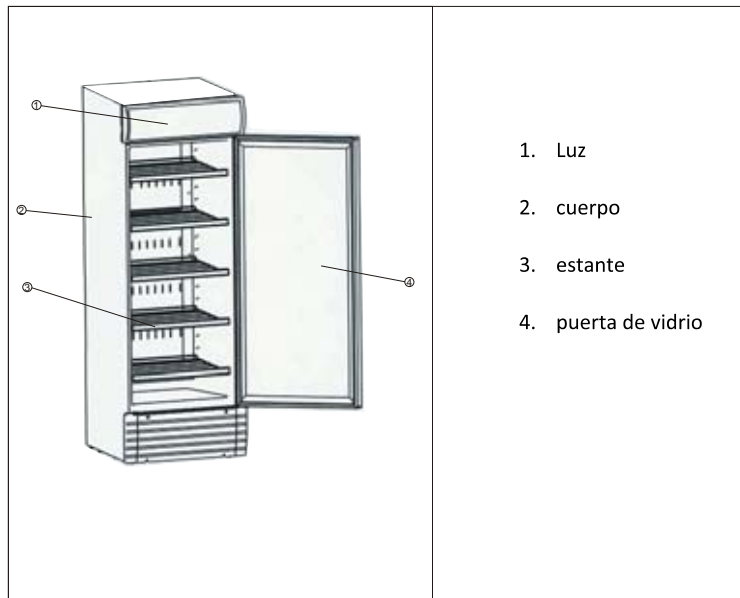
If a problem can not be handled according to the instruction manual, please contact the Service Dept soon. Do not try to repair the appliance by yourselves.

Catálogo

Nombres de partes.....	1
Producto características.....	2
Ilustraciones de la marca.....	2
Información de seguridad.....	3
Transporte y lugar.....	4
Uso.....	5
Termostato.....	5
Realización y la instalación.....	6
Instalación de la lámpara de la puerta.....	7
Fallos y diagnóstico.....	7

Nombres de pieza

La foto de abajo es para su referencia. Es posible que haya diferencias con respecto al adquirido por usted



1. Luz
2. cuerpo
3. estante
4. puerta de vidrio

Características del producto

- Ahorro: El sistema de enfriamiento avanzado hace el producto más eficaz y económico.
- Técnica tranquila: Esta máquina logra un ahorro de energía que hace su vida más práctica.
- Puerta de seguridad de vidrio: Hermoso, fuerte, duradero y visibilidad fácil dentro del congelador
- Pies ajustables: Ajuste de los pies con facilidad para hacer la máquina estable.
- Congelación rápida: alta potencia haciendo una refrigeración más rápida.

Ilustraciones de la marca



advertencia

Operaciones erróneas puede causar daño inclusive la muerte



atención

Operaciones erróneas por parte de los usuarios puede causar daños a los electrodomésticos



Las operaciones incorrectas se debe prohibir



Las operaciones correctas se debe realizar estrictamente



Se trata de un aviso de temperatura alta peligrosidad

Información de seguridad

- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con discapacidades físicas sensoriales o mentales, o la falta de experiencia y conocimiento, a menos que se les ha dado la supervisión sobre el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por un cable o conjunto especial disponible del fabricante o su agente de servicio.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o por personal cualificado con el fin de evitar un peligro.

Información de seguridad

- La tensión nominal es de 220v. La tensión nominal es de 50Hz.

Si la tensión de trabajo es demasiado baja o demasiado alta, el compresor se dañará.

- Use un enchufe de tres patas (conectado a tierra)

Para asegurarse de la seguridad, el enchufe y el cable debe estar rindiendo por encima 10A

En cualquier momento, asegure todos los enchufes conectados a tierra.

Haciendo macho y hembra conectados firmemente.

Después de que la máquina este en buena posición, asegurese de que el enchufe esta en una posición relajada. El usuario puede retirar el tapón rápidamente cuando ocurre alguna brusquedad,

- No dañe el cable de alimentación

Cuando usted toma enchufe, debe tirar del enchufe. No tire del cable.

No presione el cable de alimentación. Sé cuidado cuando cargue el producto.

- En el uso y transporte

Con el fin de evitar el riesgo de cristal, no presione y tire de la puerta de vidrio. Debido a que está facilitando que se rompa fácilmente.

Con cualquier movimiento o el transporte, evite presionar el lado frontal de embalaje para evitar que se rompa el cristal.

- Escaparse no uso

Asegúrese de que la máquina esta alejada del fuego inmediato para evitar cualquier daño.

Por favor, alivie la puerta para evitar que los niños del acceso a jugar y accidentes. Por favor, ponga la máquina lejos del fuego para resolver el inconveniente.

- Gas u otro disparo externo

Cierre la válvula de gas en primer lugar, a continuación, abra la puerta y la ventana. No le quite el enchufe de toma de corriente.

- Congelador de caja de nevera

La caja de la nevera es sólo para nevera. No ponga mucha comida y congelación de carne, a fin de evitar la descongelación y metamorfosis.

- Evite cualquier despido, no ponga la gasolina u otros líquidos inflamables cerca

- No ponga gasolina u otros líquidos inflamables cerca. No ponga en peligro la vitrina

a fin de evitar que puedan erosionar, etc.

- Tenga cuidado de los niños

Para evitar el daño a los niños, no permita que los niños entren en el cuerpo del congelador, también evite que ponga la mano, el pie en la sala de comprimir, de nuevo espacio de vitrina.

Información de seguridad

- Tenga cuidado de los niños

Para evitar el daño a los niños, provienen que los niños entren en el cuerpo, también provienen que pogan la mano, el pie en la sala de comprimir, de nuevo espacio de vitrina.

- Prohibir cambiar la vitrina

Para no rasgar el producto no abra la vitrina ya que puede dañar las tuberías de refrigeración. El Mantenimiento debe ser realizado por personal calificado.

- Resistente al agua

No reclame, limpie vitrina por el agua. También no ponga la vitrina en lugar húmedo para evitar aislamiento electrónico y fuego.

- Por favor, quite el enchufe cuando ocurra lo siguiente

Antes de servicio de limpieza, corte la energía, por favor quitar el enchufe.

Sea para un trabajo a cambio, luego reinicie en 5 minutos, así evita dañar el compresor.

- Nevera y sala de congelación

La Puerta del frigorífico es de vidrio. La puerta de congelación es espumosa. Nevera sólo para refrigerar no congela los alimentos de congelación.

No coloque las botellas de vidrio, en la parte de congelación para evitar la ruptura.

- Ensamble el estante en forma correcta

Debido a que se verán afectados cuando estante abajo. Este producto sólo se utilizan para el alimento almacenado. No puede ser de otro uso, como estar almacenada, la medicina flor, las drogas, la sangre isquémica, etc.

- ADVERTENCIA: Mantenga las aberturas de ventilación en la carcasa del aparato o de la incorporada en la estructura, sin obstáculos.

- ADVERTENCIA: No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación que no sean los recomendados por el fabricante.

- ADVERTENCIA: No dañe el circuito de frío.

- ADVERTENCIA: No utilizar aparatos eléctricos dentro de los compartimentos para alimentos del aparato, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

Transporte y lugar

- Al abrir el embalaje para comprobar debe revisar que estén todos los accesorios, después de comprobar que el embalaje es bueno, entonces es seguro el transporte.

- Cualquiera que sea la manipulación o el transporte deben evitar cualquier conflicto con los movimientos fuertes y el embalaje ya que no se puede inclinar más de 45 grados para evitar el sistema de refrigeración sufra

- El lugar debe ser sólido y horizontal para que la máquina esté colocando plácidamente. Esto no es sólo por seguridad.

- El usuario no puede poner nada en el producto, con una separación de 100 mm con el fin de que el empaque proteja el producto.

Transporte y lugar

- Antes de conectar la electricidad se debe quitar la cubierta de plástico del enchufe.
No ponga los alimentos cuando la máquina recibe la electricidad en el inicio. Para estar seguro de la máquina trabaja espere algún tiempo y a continuación, poner la comida.
- La máquina debe colocarse una superficie plana y sólida. Si necesita demasiado alta la máquina.
El cojín debe ser plana, sólida. No use cojín fácil despedido. Nunca coloque el picoteo o poli de debajo de la parte inferior como el cojín.
- No debe colocarse en lugares con humedad durante la captura de agua para que esta no sea contaminada. Limpie con un paño suave tan pronto como sea posible. Para evitar el mosto y el aislamiento.
- No coloque ambiente demasiado frío y sala exterior y la lluvia usarlo.
- Evite colocar la máquina en la calefacción o donde el sol incida directamente.

Uso

Uso a la primera vez

- Mantenga la máquina en una buena posición y abrir la puerta para ventilar.
- Aunque la máquina ya está limpia de fábrica, límpiela antes de usarla.
- La máquina debe estar vacía en el tiempo de trabajo inicial, a continuación, elija electricidad conecte el termostato para intentar trabajar. Si la máquina se calienta un poco es debido a el compresor normalmente deben encabezar después de un poco de tiempo de trabajo. Cuando la temperatura del lado interior de la máquina pueda trabajar o cerrarse automáticamente.
Sugerimos que esperar a la temperatura del lado interior hacia abajo y luego poner un poco en la vitrina.

Termostato

La temperatura de la cámara es controlada por el termostato en el panel. El termostato se puede establecer en un rango de temperatura adecuada de acuerdo a diferentes temperaturas y diferentes tipos y Cantidad de las mercancías.

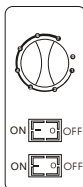
En el mando del termostato, hay posiciones de 0 a 7.

(Nota: Posición 0 - 7 identifican refrigeración no, temperaturas).

Posición 1 = Temperatura máxima ambiente 32

Posición 7 = valor más bajo de temperatura (enfriamiento mantener todo el tiempo)

Posición 0 = El compresor deja de funcionar



Limpieza y mantenimiento del aparato

Limpieza

- Antes de limpiarlo, desconecte el enchufe.
- Utilizando el paño suave o una esponja, con agua limpia o jabón líquido.
- No utilice productos orgánicos, alcalinos, agua caliente, ácido, para limpiar la vitrina.
- No use agua para limpiar sala de compresores para la limpieza. Después de la limpieza con un paño para limpiar el agua para evitar la oxidación.
- La comida caliente debe enfriarse un poco de tiempo antes de colocar en la nevera de la habitación. Sufrirá y tardará el enfriamiento de la máquina si se pone la comida caliente en la nevera.
- Cuando se pone la comida, por favor, tenga la misma distancia de una a otra.
No atasque la salida del aire de refrigeración ni la entrada exterior ya que esto afecta el enfriamiento interno
- Cuando la máquina está funcionando. No abra la puerta más de diez veces o reduzca la apertura de la puerta. Verifique que la puerta que se cierra bien. Para que pueda ahorrar energía.
- El Apagado o la electricidad de corte. Cabe esperar 5 minutos para encender después de conectar la electricidad. De lo contrario, afectará a la vida de la máquina incluso pueden ocurrir daños.
- Si baja la temperatura del lado interno es a causa de la electricidad cortada u otra falla. Se pondrá en cortocircuito el uso de la máquina. Sugerimos no utilizar más y la máquina por un tiempo y luego encenderla de nuevo.
- Por favor, conecte la electricidad y si a menudo y se corta o la máquina no se usa mucho tiempo. Colocar un protector.
- Evite llevar a cabo la vida de la máquina. No deje de usar la electricidad cortada mantener 5 minutos, entonces se puede trabajar de nuevo.

Descongelación del agua

Normalmente, cuando se detiene el compresor, la temperatura corporal del producto se elevará. Las heladas internas se derretirá y el témpano a la caja de agua en la sala de compresores saldrá por la manguera de desagüe. El agua que está en la caja de agua se evapora por el calor cuando trabaja el compresor sin necesidad de usar ningún tipo de descongelación manual.

Iluminación

La lámpara iluminada y interruptor de la lámpara publicada se coloca debajo del panel. 

Presione  Lámpara está apagada. Presione  Lámpara está encendida.



Vuelva a colocar la puerta

La lámpara está dañado, póngase en contacto con el profesional de mantenimiento, no para auto-mantenimiento;

Fallos y diagnóstico

No hay refrigeración	Efecto malo de refrigeración
<ul style="list-style-type: none">- Compruebe si hay un corte de energía.- Compruebe si la conexión entre el enchufe y el zócalo es bueno.- Compruebe si el fusible está apagado.- Compruebe si el protector de divisas es viable. (Si el aparato está fijado con un protector de moneda)	<ul style="list-style-type: none">- Compruebe si el termostato está en la posición adecuada.- Compruebe si el aparato está expuesto a la luz solar o cerca de fuentes de calor.- Compruebe si hay polvo en el compresor y el condensador.- Compruebe si los productos almacenados son demasiados.- Verifique si no hay suficientes espacios entre las mercancías.- Compruebe si algunos bienes están calientes.- Compruebe si abrir la puerta con demasiada frecuencia.- Compruebe si la puerta está cerrada por completo.- Compruebe si el hielo en el gabinete interior es demasiado grueso.
El aparato no deja de trabajar	Ruido grande
<ul style="list-style-type: none">- Compruebe si el termostato está en una temperatura demasiado alta.- Compruebe si se ponen en los productos de más.- Compruebe si la temperatura ambiente es demasiado alta.	<ul style="list-style-type: none">- Compruebe si el terreno es plano y firme.- Compruebe si el aparato se cierra a las paredes.- Compruebe si el aparato contactos algo que es fácilmente impresionado.

Atención

Si un problema no puede ser manejado de acuerdo con el manual de instrucciones, por favor póngase en contacto con el Servicio de Dept pronto. No trate de reparar el aparato por sí mismos.

Premium

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