

## Convector de pared



PK-6900 CF

*Gracias por  
preferirnos*

Lea atentamente las instrucciones antes de utilizar el aparato, y guarde este manual para futuras consultas.

### ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

1. El calefactor debe colgarse en la pared y bajar la salida del viento. No debes colocarlo de forma precipitada o voluminosa.
2. No utilice el calefactor en un lugar lleno de gases combustibles o explosivos. No cubras la salida del viento.
3. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o una persona con calificaciones similares para evitar un peligro.
4. El calentador no debe ubicarse inmediatamente debajo de una toma de corriente. El tomacorriente debe estar equipado con una instalación de tierra cuya capacidad sea 220-240 V, 50/60 Hz.
5. Si no hay nadie o usted está reparando el calentador, desconectelo.
6. No toque el calefactor con la mano mojada u otro conductor.
7. El motor está fuera de servicio, por favor hágalo parar inmediatamente.
8. Durante el uso del calefactor, no abra la puerta o la ventana de forma continua, de lo contrario influirá en el efecto de calentamiento.
9. Si desea cerrar la máquina, presione el interruptor de encendido / apagado para apagarla, luego la máquina mantendrá el ventilador funcionando durante 30 segundos hasta que sopla viento fresco, la máquina dejará de funcionar y usted podrá desconectarlo.
10. No use este calefactor en el baño.
11. El temporizador fija las horas de trabajo del calefactor.
12. Control con infrarrojo, utilice 2 baterías.

13. Las baterías deben retirarse del aparato antes de desecharla.
14. Las baterías debe desecharse de forma segura.
15. El calefactor debe instalarse al menos 1,8 m sobre el piso.
16. El calefactor debe instalarse de manera que los interruptores y otros controles no puedan ser tocados por una persona en el baño o la ducha.
17. Si el producto necesita reparación, solicite una persona especializada o el departamento de mantenimiento autorizado.
18. El calefactor no debe estar ubicado inmediatamente debajo de una toma de corriente.
19. Este dispositivo puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o por falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucciones sobre el uso del dispositivo de manera segura y comprensiva. Los peligros implicados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
20. Los niños menores de 3 años deben mantenerse alejados a menos que sean supervisados continuamente.
21. Los niños de 3 años y menores de 8 años solo deben encender / apagar el aparato siempre que se haya colocado o instalado en la posición de funcionamiento normal prevista y se les haya dado supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato en un lugar seguro. Los niños mayores de 3 años y menores de 8 años no deben enchufar, regular y limpiar el aparato ni realizar el mantenimiento del usuario.
22. PRECAUCIÓN: Algunas partes de este producto pueden calentarse mucho y causar quemaduras. Se debe prestar especial atención a la presencia de niños y personas vulnerables.

**ADVERTENCIA:** Este calefactor no está equipado con un dispositivo para controlar la temperatura de la habitación. No use este calefactor en habitaciones pequeñas cuando estén ocupadas por personas que no puedan salir de la habitación por su cuenta, a menos que se proporcione supervisión constante.

## CARACTERÍSTICAS

1. Cáscara de plástico de alta calidad y larga vida útil.
2. Elementos calefactores de cerámica de PTC, calefacción de alta eficiencia, calentamiento rápido, silencioso, sin olor, no contaminante, sin llama y no mata el oxígeno.
3. Configuración de calor de dos niveles, puede organizar la temperatura según su preferencia.
4. Hay un fusible de temperatura por temor a sobrecalentamiento y protección contra sobrecalentamiento del motor. Se apaga automáticamente cuando la salida de viento está bloqueada y se vuelve a encender cuando se eliminan los artículos diversos.
5. Viento natural / caliente para la selección. Podrías cerrar el elemento calor en verano; El calefactor podría soplar viento fresco.
6. Termostato de seguridad. Protección contra el sobrecalentamiento.

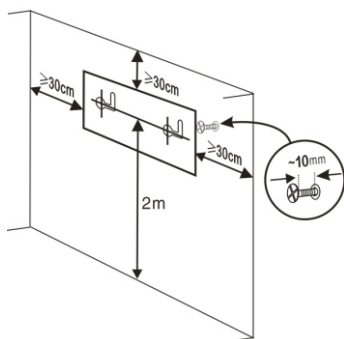
## INSTALACIÓN

Taladre dos orificios en la pared y tenga una distancia de más de 2.0 m desde el suelo, el diámetro del orificio acaba de contener el perno de expansión, cuyo diámetro es de 6 mm.

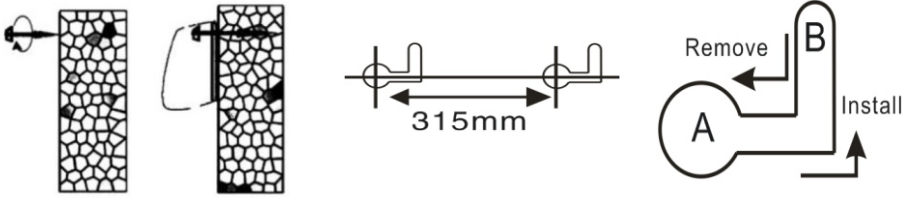
Después de colocar el perno de expansión, fije la mirilla al tornillo de expansión con el tornillo. Asegúrese de que se debe insertar el gancho en la parte inferior. Vea el dibujo como sigue para una mejor comprensión.

Use los componentes de la máquina (tornillos y tubo de expansión) fijados en la pared como se muestra en la siguiente figura, luego monte la máquina.

**Nota:** el peso máximo es de 4,1 kg, la pared debe poder cargar este peso.



1. La distancia entre el calefactor y el techo (y los lados) deberá ser  $\geq 30$  cm.



2. Tamaño de instalación del producto, ver Figura.
3. **Nota:** cuando se instala el producto, el gancho (tornillo) está alineado con el orificio "A" en el producto. Después de colgar, debe ser movido a la "B", para poder fijar firmemente. Cuando retire el producto, debe moverse de "B" a "A" y luego retirarlo.

#### Parámetros Técnicos

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE	FRECUENCIA	CLASE II
PK-6900CF	2000W	220-240V~	50/60Hz	


#### INSTRUCCIONES DE USO


1. Asegúrese de que la capacidad sea Ac 220-240V, 50/60Hz.
2. Coloque el enchufe en el enchufe de pared.
3. Utilice la máquina de acuerdo con las teclas de control del panel de control o el control remoto.
4. Encienda el interruptor de encendido, la luz de "ENCENDIDO" se enciende, el aparato está en espera.
5. En el lado derecho de la base del aparato hay un interruptor, presione "START / STOP", High heat, LED display temperatura ambiente, presione nuevamente, el aparato se apagará.
6. Todas las funciones deben ser operadas por control remoto.
7. El ventilador sigue funcionando durante 30 segundos al apagar el aparato (después de calentar).


**Nota:** El indicador se ilumina cuando la función correspondiente está funcionando.


### Control remoto:





8. Presione “” de la siguiente manera: ENCENDIDO, la pantalla LED, la temperatura ambiente, el ventilador en funcionamiento (FAN encendido), APAGADO (el ventilador sigue funcionando durante 30 segundos cuando apaga el aparato después de calentar)

9. Presione “” de la siguiente manera: calor bajo (luz BAJA encendida)

10. Presione “” de la siguiente manera: calor alto (luz ALTA encendida)

11. Presione “” para configurar el temporizador de la siguiente manera: 1H, 2H, 3H ..... 8H (la luz del TEMPORIZADOR está encendida)

12. Presione “” “” para ajustar la temperatura (luz TEMP encendida), rango de temperatura: 18-45° C.

Nota: El indicador se ilumina cuando la función correspondiente está funcionando.

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. No cierre aún caliente para evitar que el calefactor cambie los colores y se distorsione.
2. Si no usa el calefactor durante mucho tiempo, limpie la superficie. Espere a que la máquina se enfríe y saque el enchufe, luego límpielo. Límpielo con un paño o limpiador. Nunca lave directamente con agua, no deje caer el agua en la máquina. Nunca lo limpie con ácidos, diluyentes químicos, gasolina, benceno etc.
3. Antes de volver a usarlo, verifíquelo y asegúrese de que la salida del viento no tenga artículos diversos.

**Advertencia:** No toque la máquina en funcionamiento ni cubra la salida y la entrada del viento.

### Eliminación correcta de este producto.



Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros desechos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recolección o póngase en contacto con el distribuidor donde adquirió el producto. Pueden tomar este producto para reciclarlo de manera segura para el medio ambiente.

## ENGLISH

Read the instructions carefully before using the appliance, and keep this manual for future reference.

### SAFETY WARNINGS

1. The heater should be hung on the wall and make the wind outlet down. You must not place it precipitantly or tipsily.
2. Please do not use the heater in the place where full of combustibile or explosive gas. Don't cover the wind outlet.
3. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
4. The heater must not be located immediately below a socket-outlet. The electrical-outlet must be equipped with installment of earth whose capacity should be 220-240V, 50/60Hz. Make sure the socket and plug contact well.
5. If nobody is in or you are repairing the heater, please put off the plug-in.
6. Please don't touch the heater by the wet hand or other conductor.
7. Motor is out of order, please make it stop immediately.
8. During using the heater, please do not open the door or window continually otherwise it will influence the heating effect.
9. If want to close the machine, press the on/off switch to off, then the machine will keep the fan working 30 seconds until it blowing our cool wind, then the machine will stop working, and you may put off the plug-in.
10. Do not use this heater in bathroom
11. Timer sets the heater working hours
12. Infrared controller, please use 2 battery.
13. The battery must be removed from the appliance before it is scrapped
14. The battery is to be disposed of safely

15. The heater must be installed at least 1,8 m above the floor.

16. The heater is to be installed so that switches and other controls cannot be touched by a person in the bath or shower.

17. If the product needs repair, please ask for special person or our company authorized maintenance department.

18. The heater must not be located immediately below a socket-outlet.

19. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

20. Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.

21. Children aged from 3 years and less than 8 years shall only switch on/off the appliance provided that it has been placed or installed in its intended normal operating position and they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children aged from 3 years and less than 8 years shall not plug in, regulate and clean the appliance or perform user maintenance.

22. CAUTION. Some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention has to be given where children and vulnerable people are present.

**WARNING:** This heater is not equipped with a device to control the room temperature. Do not use this heater in small rooms when they are occupied by persons not capable of leaving the room on their own, unless constant supervision is provided.



## FEATURES

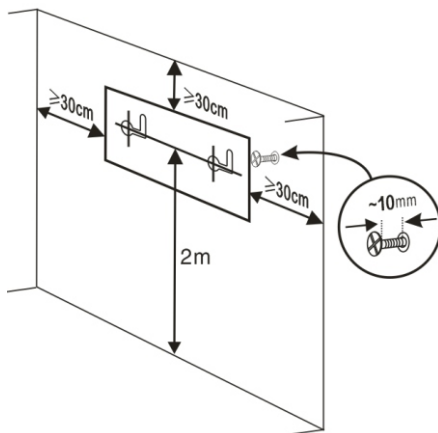
1. High quality plastic shell and long using life.
2. PTC ceramic heater elements, high efficiency heating, quickly heating, noiseless, odor-free, non-polluting, no flame and will not killing the oxygen.
3. Two level heat setting, you can arrange the temperature as your preference.
4. There is temperature fuse for fear of overheating and motor overheat protection. Automatically turn off when the wind outlet is blocked and turn on again when the sundries are cleared away.
5. Natural/hot wind for selection. You could close the heat element in summer; the heater could blow cool wind.
6. Safety thermostat. Overheat protection.

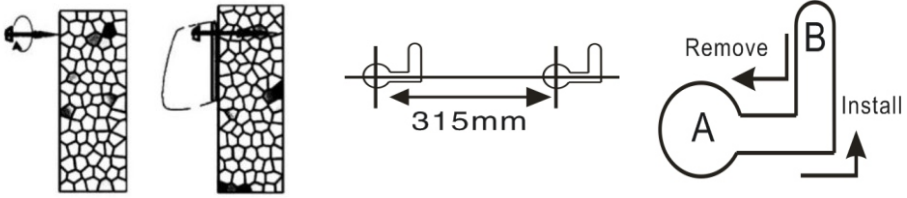
## INSTALLATION

Drill two holes in wall and have a distance of above 2.0m from the ground, the diameter of the hole just contained the expansion bolt, which the diameter is 6mm. After tuck the expansion bolt, fixed pothook on the expansion bolt with screw. Make sure pothook should be inserted the bottom. See the drawing as following for a better understanding. (see the picture) Use the machine's components (screws and expansion pipe) fix on the wall as following figure, then mounted the machine.

**Note:** max weight is 4.1kg, the wall should be able to carry this weight.

1. The distance between the product and the ceiling (and the side) should be  $\geq 30\text{cm}$ .





2. Product installation size see Figure.

3. Note: when the product is installed, The hook (screw) is aligned with the hole "A" on the product. After hanging, must be moved to the "B", in order to firmly fix. When to remove the product, must be moved from "B" to "A" then take out.

#### Technical parameters

MODEL	RATED POWER	RATED VOLTAGE	RATED FREQUENCY	CLASS II
PK-6900CF	2000W	220-240V~	50/60Hz	


#### OPERATION INSTRUCTION

1. Please make sure the capacity should be AC 220-240V, 50/60Hz.
2. Put the plug in the wall socket.
3. Please operate the machine according the control keys on the control panel or the infrared controller. (You can see the control panel and infrared controller in this paper)
4. Turn on the power switch , "POWER" light on, the appliance is stand by
5. At the right side of the appliance base have a switch, Press "START/STOP", High heat, LED display Environment temperature, press again, the appliance will shutdown.
6. All function need to be operated by remote control.
7. Fan keep working for 30 seconds when shutdown the appliance (after heating).

Note: The indicator lights when corresponding function is working.

Remote control :



5. Press “” as follows: ON, LED display Environment temperature, Fan working(FAN light on), OFF(Fan keep working for 30 seconds when shutdown the appliance after heating)

6. Press “” as follows: Low heat (LOW light on)

7. Press “” as follows:High heat (HIGH light on)


8. Press “” to set timer as follows: 1H,2H,3H.....8H (TIMER light on)

9. Press “” “” to set temperature (TEMP light on)  
Temperature range: 18-45°C.

Note: The indicator lights when corresponding function is working.

## CLEANING AND MAINTENANCE

1. Don't close with flame to avoid the heater change colors and distort.
2. If you don't use the heater for a long time, please wipe the surface. Wait for the machine being cool and pull out the plug, then clean it. Wipe it clean with washcloth or cleaner. Never directly wash with water, do not drop the water into the machine. Never clean it with acids, chemical thinner, gasoline, benzene etc.
3. Before use it again, please check it and make sure the wind outlet have no sundries.  
Warning: Don't touch the working machine and don't cover the wind outlet and inlet.

Correct Disposal of this product	
	<p>This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.</p>

## PK-6900CF

### Datos técnicos

Potencia: 2000W

Voltaje: 220-240V 50-60Hz



Importador en Uruguay  
PUNKTAL S.A.

SERVICIO OFICIAL PUNKTAL  
Calle Cuareim 1544  
Montevideo Uruguay  
Tel: 598 29003538  
[service@punktal.com.uy](mailto:service@punktal.com.uy)