






Horno Eléctrico Empotrable



PK-830 HC

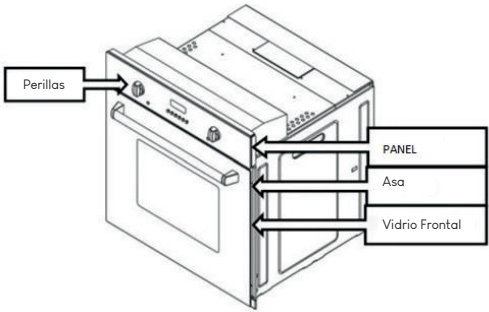
Gracias por
Preferirnos

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

	Información importante o consejos útiles de uso.
	Advertencia para evitar situaciones peligrosas
	Advertencia sobre el riesgo de descarga eléctrica.
	Advertencia sobre el riesgo de incendio.
	Advertencia sobre superficies calientes

Este manual de funcionamiento le ayudará a utilizar el dispositivo de forma rápida y segura.




- Lea atentamente este manual antes de instalar y utilizar el producto.
- Asegúrese de seguir todas las instrucciones de seguridad.
- Guarde el manual en un lugar de fácil acceso, ya que puede necesitarlo más adelante.
- Lea todos los demás documentos proporcionados con el dispositivo.



Voltaje / Frecuencia	220-240 V - 50/60 Hz
Consumo total de electricidad	2 KW
Fusible	Min. 8 A - Max. 10 A
Tipo de cable	3 x 1,5 PVC
Largo del cable	Max. 1,2 M
Clase	3
Dimensiones externas	Alt. 595 x Fr. 595 x Prof. 543 mm
Luz interior	15 W
Ventilador de enfriamiento	14 W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consumo de energía del elemento calefactor superior.	1050W
Consumo de energía del elemento calefactor inferior.	850W
Consumo de energía del Grill	1200W
Consumo de energía del elemento calefactor turbo.	2000W
Motor turboventilador	26W

-  Para mejorar la calidad del dispositivo, las especificaciones técnicas pueden cambiar sin previo aviso.
-  Los dibujos de las instrucciones son esquemáticos, puede haber discrepancias con los dibujos del dispositivo.
-  Los valores indicados en las designaciones del dispositivo o en otros documentos impresos suministrados con el dispositivo se obtienen en condiciones de laboratorio de acuerdo con los estándares requeridos. Estos valores pueden variar dependiendo de las condiciones y entorno de uso del dispositivo.

Accesorios Los accesorios suministrados dependen del modelo del producto. Es posible que su producto no esté equipado con todos los accesorios descritos en las instrucciones, según la configuración del modelo.



Bandeja para horno: se puede utilizar para hornear comida congelada y freír.



Parrilla: permite colocar platos para freír, hornear, asar o guisar en el estante necesario



Dispositivo de rotación (opcional)



Rejilla para trípode (rejilla para bandeja para hornear (opcional)

- Este aparato no está diseñado para que lo utilicen personas con discapacidades físicas o mentales, así como personas sin conocimientos o experiencia relevantes, incluidos niños, si no hay una persona responsable de la seguridad o que dé instrucciones sobre el uso del producto. Los juegos infantiles con el dispositivo están estrictamente prohibidos.
- Conecte el aparato a una toma/línea con conexión a tierra protegida por un fusible adecuado según los valores de la tabla "Especificaciones técnicas". La conexión a tierra debe ser realizada por un electricista calificado con o sin transformador. No somos responsables del uso del dispositivo sin conexión a tierra de acuerdo con los requisitos locales.
- No utilice el aparato con un cable/enchufe eléctrico defectuoso. Póngase en contacto con el SERVICE OFICIAL PUNKTAL.
- No utilice el dispositivo si está defectuoso o tiene daños visibles.
- No repare el dispositivo usted mismo.
- Está prohibido lavar el aparato rociándolo con agua o regándolo con agua. Con tales acciones, existe riesgo de descarga eléctrica.
- Desconecte el aparato de la red eléctrica durante la instalación, mantenimiento, limpieza y reparación.
- La instalación y la instalación siempre deben ser realizadas por especialistas cualificados. El fabricante no es responsable de los daños causados como resultado de acciones realizadas por personas no idóneas en la materia. La garantía del producto en este caso no se aplica.
- Tenga cuidado al preparar platos con alcohol. A altas temperaturas, el alcohol se evapora y, al entrar en contacto con superficies calientes, puede encenderse y provocar un incendio.
- No calentar latas cerradas ni tarros de cristal. La presión generada puede hacer que el frasco explote.
- No coloque materiales inflamables cerca del dispositivo en funcionamiento, ya que las paredes del dispositivo se calientan durante el funcionamiento.
- No coloque bandejas para hornear, recipientes o papel de aluminio directamente sobre la base del horno. El calor acumulado puede dañar la base del horno.
- No cierre los conductos de ventilación.
- El aparato puede estar caliente durante su uso. No toque las secciones calientes, partes internas del horno, calefacción y otros elementos. ~ Al colocar platos en un horno caliente, sacar platos, etc., utilice siempre guantes especiales.
- No utilice el aparato con la cubierta frontal retirada o rota. Cuando el dispositivo está en funcionamiento, la superficie posterior también se calienta.
- Las conexiones eléctricas no deben tocar la parte posterior del horno debido al riesgo de daños.
- No sujete los cables de conexión con la puerta del horno y asegúrese de que no pasen sobre superficies calientes. Los daños en el cable pueden provocar que el horno se incendie debido a un cortocircuito, además de provocar un incendio.
- Después de cada uso, asegúrese de que el aparato esté apagado.
- El dispositivo y sus partes expuestas se calientan durante el uso. ~ No toque el aparato durante el funcionamiento.
- No utilice objetos punzantes o cortantes para limpiar el interior del dispositivo y su cristal, ya que pueden dañar el dispositivo.
- El aceite caliente puede provocar un incendio, así que no deje el aparato desatendido mientras esté en funcionamiento.

- En caso de posible incendio, no intentar apagarlo con agua. Desconecte inmediatamente el aparato de la red eléctrica y cubra la parte que se quema con una manta húmeda.
- Nunca coloque sustancias inflamables o corrosivas dentro del aparato. ~ No utilice un limpiador a vapor.
- Para limpiar la puerta del horno (vidrio), no utilice limpiadores abrasivos ni raspadores metálicos afilados, que pueden dañar la superficie y provocar grietas en el vidrio.
- ATENCIÓN: Antes de sustituir la bombilla del horno, desconecte la conexión eléctrica y espere a que el aparato se enfríe para evitar el riesgo de descarga eléctrica.
- El primer estante del horno es el más bajo.
- No coloque el dispositivo sobre celofán ni sobre materiales inflamables y no resistentes al calor.

Seguridad para los niños

- Durante el uso, las partes expuestas del dispositivo se calientan; no se debe permitir que los niños accedan al dispositivo hasta que se haya enfriado por completo.
- ATENCIÓN: Al utilizar la parrilla, sus partes accesibles pueden calentarse. No permita que niños pequeños se acerquen al dispositivo.
- No se debe permitir que los niños menores de 8 años utilicen el aparato sin la supervisión de un adulto.
- Este dispositivo puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y/o personas con discapacidad física o mental, siempre que estén capacitados en el uso del equipo y sean conscientes de los peligros.
- No se debe permitir que los niños jueguen con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del aparato no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- Los materiales de embalaje pueden ser peligrosos para los niños. Mantenga los materiales de embalaje fuera del alcance de los niños o tírelos a la basura, clasificados según las exigencias.
- No coloque objetos pesados encima con la puerta abierta y no permita que los niños se sienten en la puerta. El horno podría volcarse o las bisagras de la puerta podrían dañarse.

Seguridad durante el trabajo eléctrico

- Todo tipo de trabajos con equipos y sistemas eléctricos son realizados por personas idóneas y calificadas en la materia.
- Este dispositivo no está diseñado para control remoto.
- En caso de cualquier mal funcionamiento, apague el dispositivo y desconecte la fuente de alimentación. Para ello, apague el fusible de su apartamento/casa.
- Asegúrese de que la corriente del fusible corresponda a la corriente del dispositivo.

Propósito de uso

- Este aparato está diseñado para uso doméstico. No permita el uso de este dispositivo con fines comerciales.
- **ATENCIÓN:** Este aparato sólo debe utilizarse para cocinar. Está prohibido utilizar el dispositivo para otros fines, por ejemplo, calentar una habitación. Este aparato no está diseñado para calentar placas debajo de la parrilla, secar o calentar toallas o ropa en el mango.
- El importador no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado o durante el transporte. El horno se puede utilizar para descongelar, hornear, freír o asar a la parrilla.



- Asegúrese de que el equipo eléctrico sea el adecuado. Si encuentra discrepancias, llame a un electricista para que realice las correcciones necesarias.



- La preparación del lugar para la instalación del dispositivo, así como la preparación del equipo eléctrico es responsabilidad del comprador.



- Al instalar el dispositivo, siga las reglas especificadas en las normas locales en materia de electricidad.



- Antes de instalar el dispositivo, asegúrese de que no esté dañado. No lo instale si el aparato está dañado. Los electrodomésticos dañados suponen una amenaza para su seguridad.



- Para un funcionamiento fiable del dispositivo, es necesaria una buena ventilación de la habitación. Si no hay ventana o puerta para ventilar la habitación, se debe instalar ventilación adicional.



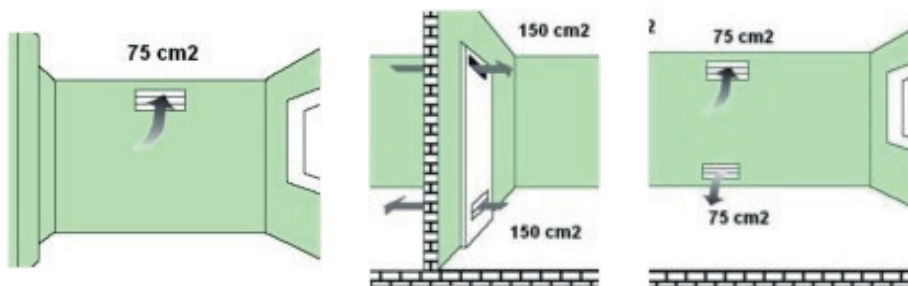
- La superficie útil de la cocina debe superar los 8 m². El volumen de la cocina debe superar los 20 m³.



- La salida del tubo al exterior deberá estar a una altura de 1,80 m del suelo y 150 mm de ancho.



- La rejilla de ventilación debe estar pegada al suelo de la cocina y salir al exterior, su superficie mínima debe ser de 75 cm².

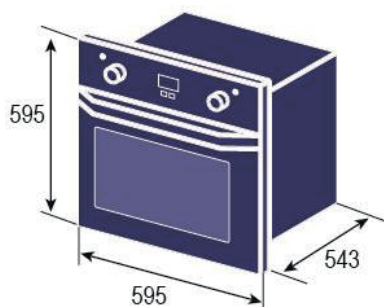


Instalación y conexiones

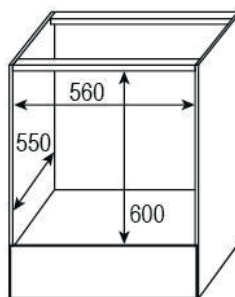
Daño material. No utilice la puerta y/o la manija para transportar y mover el aparato. Para transportar el dispositivo se necesitan al menos dos personas.

Dimensiones de instalación del horno eléctrico

Instalando el dispositivo

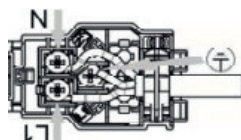


Dimensiones de instalación del horno



No utilice el horno empotrado antes de instalarlo. Las piezas de plástico y los tornillos para el montaje se encuentran en el interior del dispositivo.

Conexión eléctrica



- El dispositivo debe utilizarse con un cable a tierra! El importador no se hace responsable de los daños causados si se utiliza sin una línea de conexión a tierra.



- La instalación del dispositivo realizada por personas no profesionales puede provocar una descarga eléctrica, un cortocircuito o un incendio. La conexión del dispositivo a la red eléctrica sólo puede ser realizada por una persona cualificada y idónea en la materia.



- Un cable defectuoso puede provocar una descarga eléctrica, un cortocircuito o un incendio. No pinzar, doblar o reemplazar el cable eléctrico, ni debe tocar las partes calientes del aparato. Si el cable está dañado, debe ser reemplazado por un electricista calificado.
- Los datos de alimentación de red deben corresponder a los datos de la etiqueta del dispositivo. La etiqueta estándar se encuentra en la parte posterior del dispositivo.
- El cable de conexión del dispositivo debe cumplir con las especificaciones técnicas y el consumo de energía.



- ¡Peligro de descarga eléctrica! Antes de realizar cualquier trabajo con equipos eléctricos, desconecte el dispositivo de la fuente de alimentación.

Los materiales de embalaje son peligrosos para los niños. Mantenga los materiales de embalaje fuera del alcance de los niños.

Los materiales de embalaje están hechos de materiales reciclables. Clasifica la basura según las recomendaciones y deséchala. No deseche junto con la basura doméstica común.

Procedimiento para un futuro transporte

- Conserve la caja original y transporte el dispositivo en esta caja. Sigue las instrucciones de la caja. A falta de la caja original, empaqueta el dispositivo en plástico de burbujas o cartón grueso y átalalo bien con cinta adhesiva.
- Para proteger la puerta del horno contra daños causados por una rejilla o una bandeja para hornear, se coloca una cinta en el interior de la puerta del aparato al nivel adecuado. Fije la puerta del horno a las paredes laterales con cinta adhesiva.
- Fije todas las partes móviles del horno, como guías telescópicas, etc. (si están disponibles) para evitar diversos rayones.
- No utilice la puerta ni el asa para transportar o mover el aparato.

1. No coloque otros objetos sobre la superficie del aparato.
2. El dispositivo debe transportarse en posición vertical.
3. Verifique la apariencia del dispositivo para detectar cualquier daño durante el transporte.

Preparación preliminar para el uso del horno

Ahorro de energía

La siguiente información le ayudará a utilizar el dispositivo cuidando el medio ambiente y ahorrando energía.

- ~ Al cocinar en el horno, utilice recipientes con buenas propiedades de conductividad térmica, de color oscuro o esmaltados.
- ~ Si en la receta o en la tabla de instrucciones de funcionamiento se indica el precalentamiento, precaliente el horno primero.
- ~ Trate de evitar abrir la puerta del horno con frecuencia durante la cocción.
- ~ Intente cocinar varios platos en el horno al mismo tiempo. Puedes colocar dos recipientes para hornear en la parrilla al mismo tiempo.
- ~ Cocine varios platos uno tras otro. Así no se perderá el calor del horno.
- ~ Apaga el horno unos minutos antes de que el plato esté listo. En este caso, no abra la puerta del horno.
- ~ Descongele los alimentos antes de cocinarlos.

Primer limpieza del Horno



Algunos polvos o agentes de limpieza pueden dañar la superficie.

1. Retire todos los materiales de embalaje.
2. Limpie la superficie del aparato con un paño húmedo o una esponja, luego séquelo con una toalla seca.

Primer encendido



Calienta el aparato durante unos 15 minutos y luego apágalo. De esta forma se quemarán posibles contaminaciones industriales y capas, asegurando la limpieza del dispositivo.

¡Las superficies calientes pueden provocar quemaduras! No toque las superficies calientes del horno. Mantenga a los niños alejados del aparato y utilice guantes de cocina.

1. Retire todos los pestillos y la parrilla del horno.
2. Cierre la tapa del horno.
3. Seleccione la temperatura máxima.
4. Encienda durante unos 30 minutos.
5. Apague el horno.



Durante el primer calentamiento aparecerá olor y humo. Asegúrese de que haya una buena ventilación.

Usando el horno eléctrico



Peligro de quemaduras por vapor caliente. Abra con cuidado la puerta del horno, ya que existe riesgo de quemaduras por vapor.

Tips para cocinar en el horno

- Utilice recipientes antiadherentes, recipientes adecuados de metal o aluminio y recipientes de silicona resistentes al calor.
- Aprovechar al máximo la superficie de la rejilla.
- Coloque los recipientes para hornear en el centro de la parrilla del horno.
- Antes de encender el horno o el grill, seleccione el estante correcto. No cambie el estante en un horno caliente.
- Mantenga la puerta del horno cerrada.

Tips para freir

- Al cocinar pollo entero, pavo y trozos grandes de carne, se recomienda marinar con limón y pimienta negra.
- Cocinar friendo carne con huesos lleva entre 15 y 30 minutos más que cocinar la misma carne sin huesos.
- Por cada centímetro de espesor de carne, el tiempo de cocción es de 4-5 minutos.
- Una vez finalizado el tiempo de cocción, deje la carne en el aparato durante unos 10 minutos más. El jugo de la carne se distribuirá mejor sobre la carne frita y no se filtrará al cortar la carne.
- El pescado se coloca en el horno en una fuente resistente al calor en el estante medio o inferior.

Tips para usar el Grill

Cuando se usa, las carnes rojas, el pescado y las aves adquieren rápidamente un color marrón, una hermosa corteza y no se secan. Para asar a la parrilla son muy adecuados los filetes, las brochetas y las salchichas, así como las verduras con un alto contenido de agua (por ejemplo, tomates, cebollas).

- Coloque las piezas destinadas a asar en la parrilla o en una bandeja de horno con parrilla de tal manera que no sobrepasen los calentadores.

- Coloque la parrilla o la bandeja para hornear en el horno al nivel deseado.

- Vierte un poco de agua en una bandeja para horno, esto facilitará la limpieza posterior.

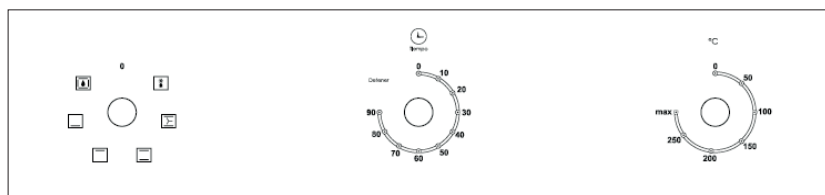


Riesgo de incendio al cocinar productos no aptos para asar

Cocine a la parrilla solo productos adecuados para ello.

No coloque alimentos cerca del borde trasero de la parrilla. Este es el lugar más caluroso y los alimentos grasos pueden incendiarse.

Panel de control del Horno Eléctrico



Usando el Horno Eléctrico

Los modos de funcionamiento del horno eléctrico son seleccionados por el controlador de funciones. El ajuste de la temperatura lo realiza el controlador de temperatura. Todas las funciones del dispositivo se apagan cuando el controlador correspondiente se configura en la posición de apagado (arriba).

1. Configure el temporizador del horno para el tiempo de cocción

2. Configure el controlador de temperatura en el modo de funcionamiento deseado.

3. Configure el control de función en el modo de funcionamiento deseado.

*El horno se calentará hasta la temperatura establecida y la mantendrá. La luz de temperatura está encendida durante el calentamiento.

Apagando el Horno Eléctrico



Configure el temporizador del dispositivo en la posición de apagado.

Si configura el temporizador para un período de tiempo determinado, el temporizador se apagará automáticamente.

Coloque el controlador de función y temperatura en la posición de apagado (superior).

Calefacción Superior e Inferior



La calefacción superior e inferior está encendida. Los productos se calientan simultáneamente desde arriba y desde abajo. Adecuado, por ejemplo, para tartas o para cupcakes y guisos en recipientes. Cocine usando una sola bandeja para hornear.

Calefacción Superior



Sólo se enciende la calefacción superior. Adecuado, por ejemplo, para cupcakes con una corteza crujiente y platos en los que es deseable conseguir una corteza en la parte superior.

Calefacción Superior e Inferior + Convección



Se incluyen calefacción superior + inferior y motor turbo. Cuando se utiliza un motor turbo, los productos se calientan de manera más uniforme. Adecuado, por ejemplo, para cupcakes, yogures, tartas o para cupcakes y guisos en recipientes. Cocine usando una sola bandeja para hornear.

Calefacción Inferior



Sólo se enciende la calefacción inferior. Adecuado, por ejemplo, para pizzas y platos para del cual es deseable obtener piso cocinado.



Grill

El grill está funcionando (debajo de la pared superior del horno). El Grill es apto para cocinar carne.

- Para usarlo, coloque las porciones en el estante debajo del grill superior.
- Establezca la temperatura máxima.
- Pasada la mitad del tiempo, dar la vuelta a las piezas.



Luz

Al girar la perilla de control a esta configuración, la luz del horno se ilumina en la cavidad del horno y funcionará en todas las funciones seleccionadas.



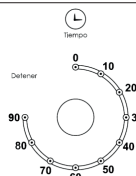
Descongelamiento

Sólo se enciende el ventilador, los alimentos se descongelan por ventilación sin calor.



Grill Fuerte y Convección

Cuando se utiliza Grill y Grill, los productos se calientan de manera más uniforme. Adecuado para cocinar platos en platos. Cocine usando una bandeja para hornear.



Usando el Timer

Timer mecánico

Ajuste el tiempo de cocción girando el control de tiempo.



Tabla de tiempos de cocción

El estante más bajo del horno es el primer estante. Estos valores se obtuvieron en condiciones de laboratorio. Los valores correspondientes a su gusto pueden diferir de los valores especificados. Apague el dispositivo usando el controlador de funciones y temperatura.

Cupcake en molde	Bandeja para hornear del 24.26 cm	2	170-180	25-35
Cupcake en forma	De 18 a 22 cm	1-2	170-180	30-40
Galletitas	Bandeja Horno	2	170-190	25-35
Hojaldrado	Bandeja Horno	2	180-190	25-35
Masa torta dulce	Bandeja Horno	2	170-180	25-35
Pies	Bandeja Horno	1-2	200	40-50
Masa de levadura	Bandeja Horno	1-2	200	35-45
Bollos	Bandeja Horno	1-2	180-190	25-35
Pizza	Bandeja Horno	1-2	200-220	15-20
Pata de cordero	Bandeja Horno	1-2	15-Max	90-100
Pollo Frito	Bandeja Horno	1		60-70
Pescado	Bandeja Horno	1-2	200	15-25
Min. Max, >> Configurar a 150°				

Tips para usar el Grill



Las superficies calientes pueden provocar quemaduras.

Cierre la puerta del horno cuando utilice el Grill

Cuando use la parrilla, cambie el control del temporizador (si está disponible) al símbolo de la mano.

Encendido de la grill:

1. Coloque el control de función en el símbolo de la parrilla seleccionada.
2. Luego ajuste la temperatura del grill deseada.
3. Si es necesario, precaliente durante unos 5 minutos.

La luz de temperatura se encenderá. Coloque el control de función en la posición de apagado (superior).

Tabla de tiempos de cocción con Grill

Comida	Estante	Tiempo de cocción (Aprox.)
Pescado	3	30-40min
Pollo porcionado	3	40-50min
Chuleta de cordero	3	25-35min
Bife	3	25-35min
Chuleta de ternera	3	25-35min
*Dependiendo del grosor.		

Cuidado y Limpieza

Información General

Con una limpieza regular, se prolonga la vida útil del dispositivo y se reduce la cantidad de problemas frecuentes.

¡Peligro de descarga eléctrica!

Antes de limpiar, desconecte el aparato de la fuente de alimentación para evitar descargas eléctricas. ¡Las superficies calientes pueden provocar quemaduras!

Espera a que el aparato se enfríe antes de limpiarlo.

~ El aparato debe limpiarse a fondo después de cada uso. De este modo se evita la combustión de restos de comida durante el uso posterior del dispositivo.

~ No es necesario ningún producto de limpieza especial para limpiar el dispositivo. Limpie el aparato con una servilleta de tela o una esponja humedecida con detergente para lavavajillas diluido en agua tibia y séquelo con una servilleta de tela seca.

~ Después del procedimiento de limpieza, asegúrese de eliminar por completo los residuos de líquidos y alimentos que se rociaron durante la cocción.

~ No utilice productos de limpieza que contengan ácido o cloro para limpiar superficies inoxidable o no oxidables, así como para el mango. Intente limpiar en una dirección con un paño suave y jabón y polvo líquido (no abrasivo).



Algunos polvos o agentes de limpieza pueden dañar la superficie.

No utilice polvos abrasivos, cremas de limpieza ni objetos punzantes.

No utilice aparatos de limpieza a vapor.

Limpieza del panel de control



Limpie el panel y los reguladores de control con un paño húmedo y séquelos.

¡Tenga cuidado de no dañar el panel de control! No retire las perillas de control para limpiar el panel de control.

Limpieza del Horno

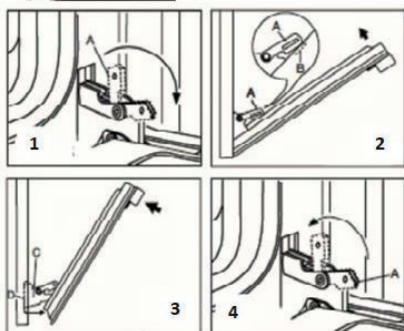
No es necesario utilizar ningún limpiador de hornos ni otros agentes de limpieza especiales para limpiar el aparato.



Limpieza y extracción de la puerta del horno



No utilice limpiadores abrasivos fuertes ni raspadores de metal para limpiar la puerta del electrodoméstico, ya que estos productos pueden rayar la superficie y dañar el vidrio. Para limpiar el vidrio interior, levántelo en la dirección de la flecha. Una vez completada la limpieza, instale primero la parte inferior y luego la parte superior del vidrio. Asegúrese de que las abrazaderas sean fuertes.



Quitando la puerta del horno, gire la pieza A en la dirección de la flecha, como se muestra en la Fig.1.

Coloque la parte A dentro de la Parte B como se muestra en la Figura 2.

Moviendo la puerta hacia adelante en la dirección de la flecha, tire de ella hacia usted, como se muestra en la Figura 3.

Retire con cuidado la puerta de las bisagras, como se muestra en la Fig. 4.

Reemplazando el foco del Horno



¡Las superficies calientes pueden provocar quemaduras!

Antes de sustituir el foco, desconecte la conexión eléctrica y espere a que el dispositivo se enfríe, para evitar el riesgo de descarga eléctrica.



El foco del horno es un foco especial resistente a una temperatura de 300 C.



La posición del foco puede diferir de la que se muestra en la figura. Si hay una bombilla redonda instalada en su dispositivo:

1. Desconecte el dispositivo de la fuente de alimentación.
2. Retire la cubierta de vidrio girándola en sentido antihorario.
3. Retire el foco del horno girándolo en sentido contrario a las agujas del reloj y reemplácela por una nueva.
4. Vuelva a colocar la cubierta de vidrio.

EL DISPOSITIVO NO FUNCIONA

- El enchufe del aparato no debe estar enchufado a una toma de corriente (con conexión a tierra). Asegúrese de que el enchufe esté enchufado al tomacorriente.
- El fusible puede estar defectuoso o saltar. Verifique los fusibles en la caja de fusibles. Si el fusible se activa, actívelo nuevamente. Es posible que haya habido subidas de tensión en la red. Retire y vuelva a insertar el enchufe en el tomacorriente.

CUANDO EL HORNO ESTÁ FUNCIONANDO, SALE VAPOR

- La aparición de vapor es normal durante el funcionamiento del dispositivo. Esto no es un fallo de funcionamiento..

CUANDO EL DISPOSITIVO SE CALIENTA Y SE ENFRIA, EL METAL HACE SONIDOS.

- Cuando se calientan, las piezas metálicas se calientan y pueden emitir sonidos. Esta no es la causa del mal funcionamiento.

EL HORNO NO SE CALIENTA

- No entra electricidad. Compruebe la presencia de electricidad en la casa y los fusibles de la caja. Si es necesario, active nuevamente los fusibles.
- Es posible que no se hayan completado los ajustes del temporizador. Ajuste la hora o configure manualmente el temporizador con el símbolo de la mano.
- Es posible que no se hayan realizado los ajustes de función y/o temperatura. Realice los ajustes de función y/o temperatura.

NO HAY LUZ ENCENDIDA EN EL HORNO

- No entra electricidad. Compruebe la presencia de electricidad en la casa y los fusibles de la caja. Si es necesario, active nuevamente los fusibles.
- El foco del horno puede estar defectuosa. Reemplace el foco del aparato.

Si no ha podido solucionar el problema siguiendo las recomendaciones de esta sección, comuníquese con el SERVICE OFICIAL PUNKTAL. No intente reparar el dispositivo usted mismo.

PUNKTAL

PK-830 HC



Importador en Uruguay
PUNKTAL S.A.

SERVICIO OFICIAL

Calle Cuareim 1544

Montevideo – Uruguay

Tel: 598 29003538

service@punktal.com.uy

Gracias por
Preferirnos