

PARA SU SEGURIDAD:

- MANTENER LOS ALREDEDORES DEL APARATO LIBRES DE MATERIALES COMBUSTIBLES, GASOLINA Y OTROS VAPORES O LÍQUIDOS FLAMABLES.
- NO OBSTRUIR LA SALIDA DE LOS GASES DE COMBUSTIÓN.
- NO DEBE UTILIZARSE COMO CALEFACTOR DE AMBIENTE.
- LOS MUEBLES QUE SE INSTALEN JUNTO A LA PARRILLA DE SOBREPONER, ASÍ COMO EL PISO, DEBEN RESISTIR UNA TEMPERATURA DE 95° C, SIN DEFORMARSE.
- PARTES DE LA PARRILLA PUEDEN ALCANZAR UNA TEMPERATURA DE HASTA 65° MIENTRAS ESTÁ EN USO. TENGA CUIDADO, PODRÍA QUEMARSE SI TOCA ESTAS PARTES.

MANTENIMIENTO

Para su mantenimiento y buena presentación lave con detergente ligero su parrilla; límpiela con un trapo, use estropajo sólo en la cubierta y parrillas, tenga la precaución que la parrilla quede completamente seca después de limpiarla.

GARANTÍA

Koblenz Eléctrica, S. A. de C. V. garantiza los modelos PSK-200, PSK-200S, PSK-400 y PSK-400S por un término de 1 año en todas sus partes y mano de obra contra cualquier defecto de fabricación a partir de la fecha de entrega. Tratándose de productos que requieran de enseñanza o adiestramiento en su manejo o instalación de aditamentos, accesorios, implementos o dispositivos, a partir de la fecha en que se hubiera quedado operando normalmente después de su instalación en el domicilio que señale el consumidor bajo las siguientes

CONDICIONES:

1. Para hacer efectiva esta garantía, no podrá exigirse mayores requisitos que la presentación de esta póliza junto con el producto en el lugar donde fue adquirido o en cualquiera de los Centros de Servicio Autorizados.
2. La empresa se compromete a reparar o cambiar el producto, sin ningún cargo para el consumidor; los costos del transporte que se deriven de su cumplimiento serán cubiertos por el fabricante o por el importador.
3. El tiempo de reparación en ningún caso será mayor de 30 días contados a partir de la recepción del producto en cualquiera de los sitios en donde pueda hacerse efectiva.
4. En cualquiera de los Centros de Servicio Autorizados podrá adquirir las refacciones y partes.

ESTA GARANTÍA NO ES VÁLIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

- A. Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
 - B. Cuando el producto no ha sido operado de acuerdo con el manual de uso proporcionado.
 - C. Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas no autorizadas por la empresa.
- El consumidor podrá solicitar que se haga efectiva la garantía ante la propia casa comercial donde adquirió el producto.

NOTA: En caso de que la presente garantía se extraviara, el consumidor puede recurrir a su proveedor para que le expida otra póliza con previa presentación de la nota o factura de compra.

Producto:
Marca:
Modelo:
Número de Serie:
Nombre del Distribuidor:
Calle y Número:
Colonia o Poblado:
Ciudad / C. P. :
Fecha de Entrega:
Sello y Firma:

CENTROS DE SERVICIO, REFACCIONES Y CONSUMIBLES	
Para mayores informes sobre un Centro de Servicio Autorizado cercano a tu domicilio Visita nuestro sitio web: www.koblenz.com.mx Escríbenos en Whatsapp: 55 7955 2874	
Edo. de México (55)58-64-03-00	Koblenz Eléctrica, S.A. de C.V. Av. Ciencia No. 28, Parque Industrial Cuamatla, Cuautitlán Izcalli, Edo. de México, México C.P. 54730
Encuétranos en: f X v @KoblenzMexico	

HECHO EN MÉXICO

Distribuido por:
Koblenz Eléctrica, S.A. de C.V.
Av. Ciencia No. 28, Parque Industrial Cuamatla
Cuautitlán Izcalli, Edo. de México, México, C.P. 54730
Tel. (55) 5864-0300
Descubre más productos en: www.koblenz.com.mx

Thorne Electric, Co.
P.O. BOX 18363, San Antonio, TX.
78218-0363 U.S.A. Tel: (210) 590-1226
Fax: (210) 590-1258 • 1 (800) 548-5741
Discover more products: www.koblenz.com



MANUAL USUARIO

PARRILLAS DE SOBREPONER



Antes de operar este aparato lea cuidadosamente las instrucciones de uso.

Modelos: PSK-200, PSK-200S, PSK-400 y PSK-400S

¿QUÉ TIENE USTED EN SUS MANOS?

¡Felicidades!

Usted acaba de adquirir una parrilla de sobreponer **Koblenz** que es garantía de calidad y duración. Al escoger este nuevo producto, usted ha incorporado a su hogar una parrilla que cuenta con un moderno diseño y el respaldo de una gran tecnología. Nuestros deseos son proporcionarle la máxima comodidad con una serie de beneficios que usted irá descubriendo y podrá apreciar.

Este manual le ayudará a conocer y utilizar en forma más efectiva su nueva parrilla.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICA	MODELOS	
	PSK-200, PSK-200S	PSK-400, PSK-400S
No. de quemadores	2	4
Presión de alimentación	2,75 kPa	2,75 kPa
Tipo de gas	L.P.	L.P.
Conección alimentación	3/8-18NPT	3/8-18NPT

INSTALACIÓN

INSTALACIÓN DEL RESPALDO SUPERIOR (Modelos con Copete)

El copete está localizado por la parte de atrás de la parrilla, los tornillos vienen en bolsa por separado.

1. Coloque el respaldo superior (copete) sobre la parrilla.
2. Introduzca los tornillos en los orificios del respaldo superior (copete) y la cubierta de su parrilla de arriba para abajo.
3. Fije las tuercas por la parte inferior de la cubierta roscándolas en los tornillos.

INSTALACIÓN A GAS

Las parrillas **Koblenz** están diseñadas para trabajar con GAS L.P. a una presión de 2,75 kPa, por lo que ésta deberá instalarse a la línea de gas después de un regulador de presión; igual que cualquier estufa de uso doméstico.

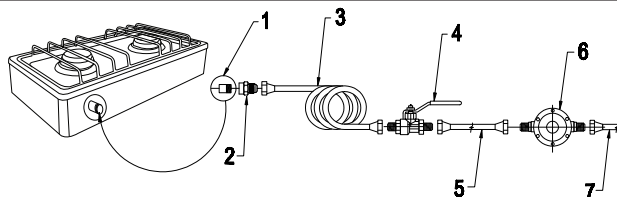
Las flamas de sus quemadores no son ajustables por lo que deberá cuidar de que la entrada de aire al quemador (perforaciones que se encuentran en el tubo del quemador) no estén obstruidas ya que esto puede generarle flamas amarillas.

Al instalar su parrilla **Koblenz** asegúrese de que encima de ésta no se encuentren gabinetes o alacenas ya que pudiera ocasionarse un incendio a la hora de cocinar sus alimentos.



IMPORTANTE

NUNCA CONECTE SU PARRILLA DIRECTAMENTE AL CILINDRO DE GAS.



A) Conecte el lado hembra 3/8" NPT del adaptador (#2, NO INCLUIDO) a la entrada del tubo de su parrilla de sobreponer (#1), atornille el adaptador al tubo hasta conseguir un fuerte apriete para evitar fugas.

B) Con el adaptador (#2) ya colocado en su parrilla (#1), conecte al adaptador un extremo del tubo de cobre flexible con campanas de 3/8" hembra flare (3) (no proporcionado). Continúe con tubo de cobre flexible de 3/8 de pulgada de diámetro con campanas de 3/8 de pulgada en los extremos, haciendo uno a tres rizos de 30 cm de diámetro cada uno aproximadamente.

C) Conecte el otro extremo del tubo (3) a una válvula de paso(4) (No proporcionado)

D) Conecte al otro extremo de la válvula de paso (4) un extremo del tubo de cobre flexible con campanas de 3/8" hembra flare (5) (no proporcionado)

E) Conecte el otro extremo del tubo (5) a un regulador de presión de gas(6) (no proporcionado)

F) Conecte su regulador de presión de gas (6) a su suministro de gas L.P.

OPERACIÓN

Con su parrilla **Koblenz** usted podrá calentar más rápido sus alimentos al posicionar la perilla en **Máx.** Para cocinar a fuego lento o mantener calientes sus alimentos ponga la perilla en **Min.**, el giro de la perilla es en sentido opuesto a las manecillas del reloj.

PRECAUCIONES

- 1.- Siempre verifique que sus quemadores estén encendidos.
- 2.- No utilice esta parrilla como calentador de ambiente ya que esto es peligroso.
- 3.- Mantenga los alrededores de su parrilla libres de materiales combustibles, gasolina y otros vapores o líquidos inflamables.
- 4.- Asegúrese de que sus muebles instalados junto a su parrilla puedan resistir una temperatura de 95°C.
- 5.- Esta parrilla está diseñada con válvulas de seguridad.
- 6.- Después de realizar las conexiones asegúrese que las perillas estén en posición apagado y abra el paso de gas.
- 7.- Verifique que no existan fugas con agua jabonosa.
- 8.- Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- 9.- Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete.

ADVERTENCIA SI HUELE A GAS:

- ABRA LAS VENTANAS.
- NO ACCIONE INTERRUPTORES ELÉCTRICOS.
- APAGUE TODAS LAS FLAMAS CERRANDO LA VÁLVULA GENERAL DE PASO.
- LLAME INMEDIATAMENTE A LA CENTRAL DE FUGAS O A SU PROVEEDOR DE GAS.