

1. Placa de hierro rápida Ø 180
2. Placa de hierro rápida Ø 145
3. Luces indicadoras de encendido
4. Mando de control de la zona de cocción
5. Mando de control de la zona de cocción




- Para utilizar la placa, gire los selectores correspondientes hacia la izquierda y ajuste la potencia deseada.
- Para apagar la superficie de cocción, devuelva la perilla correspondiente a la posición "0".
- El mando lleva 2 luces indicadoras que se encienden cuando la zona de cocción está caliente.

**Asegúrese de que la tensión indicada en la placa de datos corresponde a la tensión de red.**

**Los datos técnicos de la placa de características que está situada debajo de la placa de cocción**

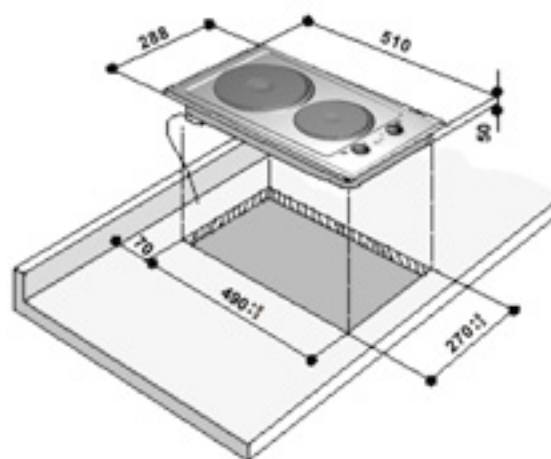
**son los siguientes:**

#### CONEXIÓN ELÉCTRICA

Tensión de alimentación	Conductores: número y tamaño
220-240 V ~ + 	H05 RR-F 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>

## DIMENSIONES DE LA PLACA Y LA ENCIMERA (MM)

Botón (1-6)	Tabla de uso de las zonas de cocción
1-2	Fundir (mantequilla, chocolate)
2	Conservar el calor de los alimentos cocinados y calentar pequeñas cantidades de líquido
3	Calentar cantidades mayores de líquido, batir cremas y salsas
3-4	Cocer a fuego lento, por ejemplo: cocer verduras, spaghetti, sopas, finalizar la cocción de asados, cocer al vapor
4	Freír todo tipo de alimentos, chuletas, filetes, cocinar sin tapar; por ejemplo: arroz
4-5	Dorar carne, asar patatas, freír pescado y hervir agua en cantidad
6	Freír a fuego vivo, preparar carnes a la plancha, etc.



Estas instrucciones también estarán disponibles en el sitio web: docs.whirlpool.eu

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES PARA LA SEGURIDAD

### SU SEGURIDAD Y LA DE LOS DEMÁS SON MUY IMPORTANTES

Este manual y el propio aparato contienen importantes mensajes de seguridad, que deberá leer y cumplir en todo momento.

### ADVERTENCIA:

Todos los mensajes relacionados con la seguridad especifican el peligro potencial al que se refieren e indican cómo reducir el riesgo de lesiones, daños y descargas eléctricas debidos a un uso incorrecto del electrodoméstico. Asegúrese de seguir las siguientes recomendaciones:

- Utilice guantes de protección para realizar todas las operaciones de desembalaje e instalación.
- El electrodoméstico debe desconectarse de la red eléctrica antes de efectuar cualquier operación de instalación.
- La instalación y el mantenimiento deben estar a cargo de un técnico especializado, según las instrucciones del fabricante y de conformidad con la normativa local. No realice reparaciones ni sustituya piezas del aparato a menos que así se indique específicamente en el manual del usuario.
- El aparato debe estar conectado a tierra.
- El cable de alimentación debe ser suficientemente largo para permitir la conexión del electrodoméstico, empotrado en el mueble, a la toma de red.
- Para que la instalación sea conforme a las normas de seguridad vigentes es necesario un interruptor omnipolar con una distancia mínima de 3 mm.
- No utilice adaptadores múltiples ni cables de prolongación.
- No tire del cable de alimentación del aparato.
- Una vez terminada la instalación, los componentes eléctricos no deberán quedar accesibles para el usuario.
- El electrodoméstico está destinado exclusivamente al uso doméstico para la cocción de alimentos. No se admite ningún otro uso (p. ej., calentar habitaciones). El fabricante declina cualquier responsabilidad derivada del uso indebido o del ajuste incorrecto de los mandos.
- El aparato y las partes accesibles se calientan durante el

uso. Es necesario prestar atención para no tocar las resistencias.

- El aparato y las partes accesibles se calientan durante el uso. Es necesario prestar atención para no tocar las resistencias. Los niños menores de 8 años deben mantenerse alejados del aparato, a menos que estén bajo vigilancia constante.
- Tanto los niños a partir de 8 años como las personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén disminuidas o que carezcan de la experiencia y los conocimientos necesarios pueden utilizar este electrodoméstico solo si reciben la supervisión o las instrucciones necesarias respecto a cómo utilizarlo de forma segura y comprenden los riesgos a que se exponen. Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños no deben realizar tareas de limpieza ni de mantenimiento sin supervisión.
- No toque las resistencias del electrodoméstico durante ni después del uso. Evite el contacto con paños u otros materiales inflamables hasta que todos los componentes del aparato se hayan enfriado lo suficiente.
- No coloque material inflamable sobre el aparato ni cerca de él.
- Las grasas y los aceites recalentados arden fácilmente. Vigile la cocción de los alimentos ricos en grasa y aceite.
- Si la superficie está agrietada, desconecte el electrodoméstico para evitar la posibilidad de descarga eléctrica (solamente para electrodomésticos con superficie de cristal).
- El aparato no está destinado a ponerse en funcionamiento por medio de un temporizador externo ni de un sistema de mando a distancia por separado.
- Cocinar sin vigilancia con grasa o aceite en una placa puede resultar peligroso y puede producir un incendio. No intente NUNCA apagar un incendio con agua. Apague el electrodoméstico y cubra la llama con, por ejemplo, una tapa o una manta contra incendios.
- Peligro de incendio: no coloque objetos sobre las superficies de cocción.
- No utilice aparatos de limpieza con vapor.

**TIPO PLETP 220-240 V ~ 50/60 HZ 3.5 KW**



## ANTES DE UTILIZAR LA PLACA DE COCCIÓN

Antes de utilizar la placa, retire los elementos siguientes:

- etiquetas adhesivas que pueda haber pegadas en la placa
- cartón y plástico de protección
- Revise la placa para asegurarse de que no haya sufrido daños durante el transporte. En caso de duda, póngase en contacto con el Servicio Postventa.

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Después de cada uso, limpie la placa cuando esté fría. De este modo evitará la acumulación de suciedad y facilitará la limpieza.
- Limpie las placas eléctricas con un paño humedecido en agua con sal, y pase luego un paño humedecido en aceite.
- Para evitar la formación de óxido, no limpie nunca las placas eléctricas directamente con agua.
- Limpie los restos de comida que queden sobre las placas para evitar que se sequen.
- No utilice productos abrasivos, limpiadores a base de cloro, limpiadores de horno en aerosol ni estropajos metálicos para limpiar las placas.
- Es conveniente tratar periódicamente la placa con algún producto comercial adecuado y según las instrucciones específicas del fabricante.

## SUPERFICIES DE ACERO INOXIDABLE

- El uso prolongado del aparato puede alterar el color de las placas de cocción, debido a las altas temperaturas alcanzadas al cocinar.
- Limpie las partes de acero inoxidable con una esponja humedecida en agua jabonosa o cualquier otro producto adecuado y no abrasivo.
- Séquelo con un paño suave.
- Las sustancias ácidas, como zumo de limón, tomate, vinagre o similares pueden alterar el brillo de la superficie si no se retiran de inmediato.

## SUPERFICIES ESMALTADAS

- Todas las partes esmaltadas y vitrificadas deben limpiarse con una esponja humedecida en agua jabonosa o cualquier otro producto adecuado y no abrasivo.
- Séquelo con un paño suave.
- Las sustancias ácidas, como zumo de limón, tomate, vinagre o similares pueden alterar el brillo de la superficie si no se retiran de inmediato.

## GUÍA PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

### La placa de cocción no funciona:

- Revise la instalación eléctrica y compruebe que hay corriente.
- Lleve el mando a la posición «0» y vuelva a encenderlo para comprobar si se ha solucionado el problema.

### La placa no se apaga:

- desenchufe inmediatamente el cable de alimentación del suministro eléctrico para desconectar la placa.

## ACCESORIOS:

- Para adquirir la tapa de cristal, solicítela al Servicio Postventa y facilite el código: AMC 966 NB (Negro) AMC 966 MR (Espejo)

## SERVICIO POSTVENTA

### Antes de llamar al Servicio Postventa:

- Consulte las indicaciones del apartado "ANTES DE UTILIZAR LA PLACA DE COCCIÓN" para ver si puede resolver el problema.

**Si después de realizar estas comprobaciones el problema persiste, póngase en contacto con el Servicio de asistencia técnica más cercano.**

Proporcione:

- una breve descripción del problema;

- el tipo de placa y el modelo exactos;
- el número de servicio (que aparece junto a la palabra SERVICE en la placa de características, situada debajo de la placa de cocción). El número de servicio también aparece en el folleto de la garantía;
- su dirección completa;
- su número de teléfono y el prefijo.

Si fuera necesaria alguna reparación, póngase en contacto con un **Servicio Postventa autorizado** (que garantiza el uso de piezas de recambio originales y una reparación correcta).

**Estas reglas elementales aseguran la calidad y la eficiencia del producto.**

# INSTALACIÓN

## Recomendaciones

**Importante: Antes de realizar cualquier instalación u operación de mantenimiento, desenchufe la placa de la toma de corriente.**

- Las conexiones eléctricas deben realizarse antes de enchufar el aparato a la toma de corriente.
- La instalación debe realizarla un técnico cualificado, de acuerdo con las instrucciones del fabricante y la normativa local vigente.
- Después de desembalar la placa, revísela para comprobar que no haya resultado dañada en el transporte. **En caso de duda, póngase en contacto con el Servicio Postventa autorizado o con el distribuidor más próximo.**

## Preparación del compartimento de montaje

- Antes de insertar el aparato, realice todos los cortes necesarios en la encimera. Elimine con cuidado todos los restos de material que puedan dificultar el funcionamiento correcto del aparato.
- La placa debe instalarse en una encimera con un grosor mínimo de 30 mm y un grosor máximo de 50 mm.
- Inserte un panel de separación a una distancia mínima de 20 mm de la parte inferior de la placa, de forma que no sea accesible para el usuario.
- Si desea instalar la placa encima de un horno, asegúrese de que sea del mismo fabricante y de que esté equipado con un sistema de refrigeración.
- Jamás deben colocarse otros materiales entre la placa y el horno (por ejemplo travesaños, aislantes, etc.).
- Si la placa de cocción debe instalarse cerca de una columna, deje una distancia de al menos 100 mm desde el borde de la placa de cocción. (Fig.2)
- Practique una abertura en la encimera con las medidas indicadas.
- Coloque el sellante suministrado en la superficie de la placa (si no estuviera colocado ya), después de limpiar cuidadosamente la superficie de aplicación.

## MONTAJE:

**Cuando se haya limpiado el perímetro, coloque la junta en la placa como se muestra en la figura 1.**

**Importante:** antes de instalar la placa, retire cualquier plástico protector.


Compruebe que la abertura practicada en la encimera se corresponda con las dimensiones indicadas en el folleto, dentro de las tolerancias permitidas.

No fuerce la placa para insertarla en la superficie de la encimera.

- **Para la instalación,** utilice las abrazaderas apropiadas y los tornillos suministrados.

1. Coloque la placa en la abertura practicada en la encimera respetando las dimensiones indicadas en la primera página.
- NOTA:** El cable de alimentación debe tener la longitud suficiente para que se pueda extraer hacia arriba.
2. Para fijar la placa, utilice las abrazaderas (A) suministradas.
  3. Coloque las abrazaderas en las ranuras correspondientes indicadas por las flechas y fíjelas con tornillos apropiados al grosor de la encimera. (Fig. 3).

## Conexión de la placa a la red eléctrica

**Nota:** el cable de toma de tierra amarillo/verde debe conectarse al tornillo con la marca .

Si el cable de alimentación no está conectado:


- Pele unos 70 mm. del recubrimiento exterior del cable.
- A continuación, pele unos 10 mm. del recubrimiento interior.
- Abra la placa de conexiones pulsando los enganches laterales con una herramienta.
- Inserte el cable de alimentación en la abrazadera y conecte los hilos a la placa de bornes (Fig. 4).
- Cierre la cubierta de la placa de conexiones.
- Una vez realizada la conexión eléctrica, coloque la placa sosteniéndola por la parte superior y fíjela a las abrazaderas, tal como se muestra en la fig. 3

## Declaración de Diseño Eco

- Este aparato cumple los requisitos de diseño ecológico del Reglamento europeo n.º 66/2014 y de conformidad con la Norma europea EN 60350-2.

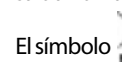
## PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

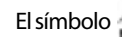
### Eliminación del material de embalaje

- Todo el material de embalaje utilizado lleva el símbolo que lo identifica como totalmente reciclable .
- El material de embalaje no debe eliminarse junto con la basura doméstica, sino que debe ser reciclado conforme a las normas vigentes al respecto.

### Eliminación de los electrodomésticos usados

- Este aparato tiene la marca de conformidad con la Directiva europea 2012/19/CE sobre Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE). La correcta eliminación de este producto evita consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.



El símbolo  en el producto o en los documentos que lo acompañan indica que no se puede tratar como residuo doméstico. Es necesario entregarlo en un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Se debe desechar con arreglo a las normas locales para la eliminación de residuos.

Para obtener una información más detallada sobre el tratamiento, la recuperación y el reciclaje de este producto, póngase en contacto con las autoridades locales, el servicio de eliminación de residuos urbanos o la tienda donde adquirió el producto.

### Ahorro de energía

- Utilice ollas y sartenes cuyo diámetro de fondo sea igual o ligeramente superior al de las zonas de cocción.
- Utilice exclusivamente ollas y sartenes con fondo plano.
- Si es posible, mantenga la olla tapada durante la cocción.
- Cocine las verduras, patatas, etc., con poca agua para reducir el tiempo de cocción.
- Las ollas a presión permiten ahorrar tiempo y energía.



Fig. 1

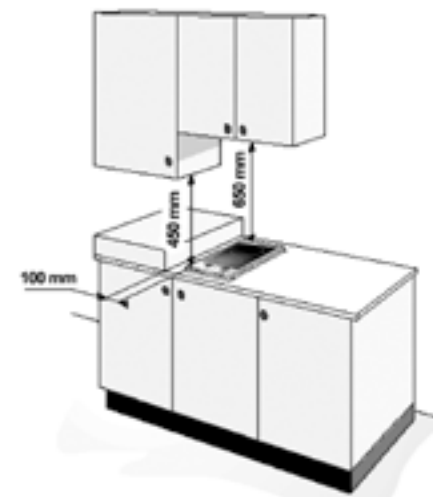


Fig. 2

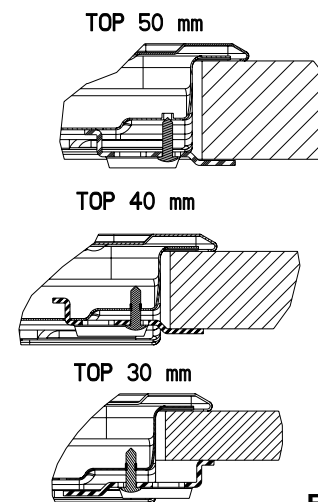
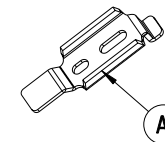


Fig. 3

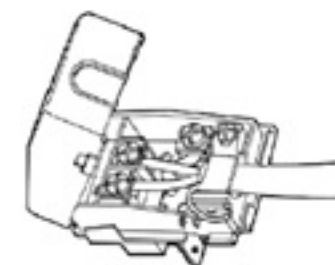


Fig. 4