

- IT** LIBRETTO DI USO
- EN** USER MANUAL
- FR** MANUEL D'UTILISATION
- DE** BEDIENUNGSANLEITUNG
- NL** GEBRUIKSAANWIJZING
- ES** MANUAL DE USO
- PT** LIVRO DE INSTRUÇÕES PARA UTILIZAÇÃO
- RU** РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
- SV** BRUKSANVISNING
- DA** BRUGSVEJLEDNING
- PL** INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA
- NO** BRUKSVEILEDNING
- FI** KÄYTTÖOHJEET
- AR** كِتَاب تَعْلِيمَاتِ الْاِسْتِعْمَالِ

KDH12WLD

IT	3
EN	8
FR	13
DE	19
NL	24
ES	29
PT	34
RU	39
SV	45
DA	50
PL	55
NO	61
FI	66
AR	71

ES 1. INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

i Por su propia seguridad y para el correcto funcionamiento del aparato, lea atentamente este manual antes de la instalación y puesta en marcha. Guarde siempre estas instrucciones con el aparato, incluso si se cede o transfiere a un tercero. Es importante que los usuarios estén familiarizados con todas las características de funcionamiento y seguridad del aparato.



Los cables deben ser conectados por un técnico competente.

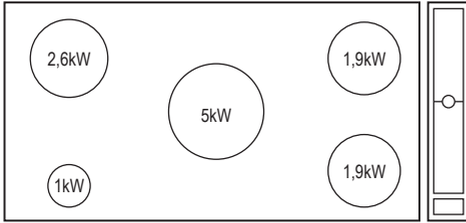
- El fabricante no se hace responsable de ningún daño que resulte de una instalación o uso inadecuado.
- La distancia mínima de seguridad entre la placa de cocción y la campana extractora es de 650 mm (algunos modelos pueden instalarse a una altura inferior; véase la sección sobre dimensiones de trabajo e instalación).
- Si en las instrucciones de montaje de la placa de cocción a gas se indica una distancia mayor que la indicada anteriormente, debe tenerse en cuenta.
- Compruebe que la tensión de red coincide con la indicada en la placa de características del interior de la campana.
- Los dispositivos de desco-

nexión deben instalarse en la instalación fija de acuerdo con las regulaciones para sistemas de cableado.

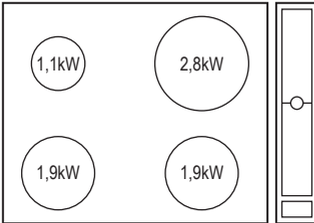
- Para los aparatos de la clase I, compruebe que el suministro de corriente eléctrica de la casa tiene una conexión a tierra adecuada.
- Conecte la campana a la chimenea con un tubo de un diámetro mínimo de 120 mm. El trayecto de humos debe ser lo más corto posible.
- Deben observarse todas las normas relativas al escape de aire.
- No conecte la campana extractora a los conductos de humos de combustión (p. ej. calderas, chimeneas, etc.).
- Si la campana se utiliza en combinación con equipos no eléctricos (por ejemplo, aparatos de gas), debe asegurarse un grado suficiente de ventilación en el local para evitar el retorno del flujo de gases de escape. Cuando la campana extractora se utiliza en combinación con aparatos no eléctricos, la presión negativa en el local no debe ser superior a 0,04 mbar para evitar que los humos vuelvan al local a través de la campana extractora.
- Esta campana extractora se puede utilizar en combinación con una placa de cocción de

gas con las siguientes características:

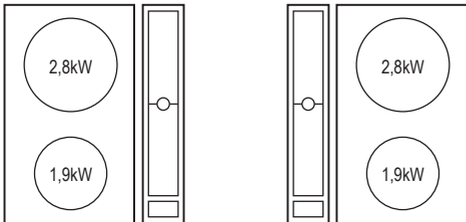
- Potencia máxima total 12,4 kW.
- 5 quemadores como se muestra en la figura.



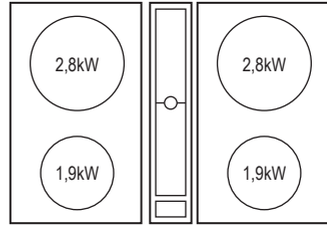
- Potencia máxima total 7,7kW.
- 4 quemadores como se muestra en la figura.



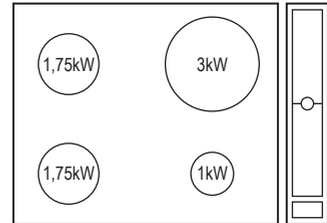
- Potencia máxima total 4,7kW.
- 2 quemadores como se muestra en la figura.



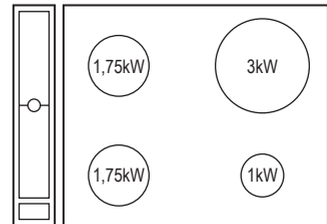
- Potencia máxima total 9,4kW.
- 4 quemadores como se muestra en la figura.



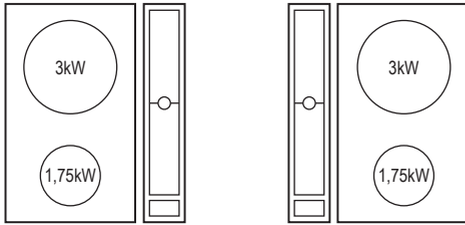
- Potencia máxima total 7,5kW.
- 4 quemadores como se muestra en la figura.



- Potencia máxima total 7,5kW.
- 4 quemadores como se muestra en la figura.



- Potencia máxima total 4,75kW.
- 2 quemadores como se muestra en la figura.



- El aire no debe descargarse a través de un conducto utilizado para los gases de combustión procedentes de aparatos de combustión de gas u otros combustibles.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o por un técnico de servicio.
- Conecte la clavija a una toma de corriente que cumpla la normativa vigente y sea accesible.
- En cuanto a las medidas técnicas y de seguridad a adoptar para el vertido de humos, es importante cumplir escrupulosamente las normas establecidas por las autoridades locales.

⚠ ADVERTENCIA: Retire la película protectora antes de instalar la campana.

- Utilice únicamente tornillos y herramientas que sean adecuados para la campana.

⚠ ADVERTENCIA: Si no se instalan tornillos o sujetadores de acuerdo con estas instrucciones, se puede producir una descarga eléctrica.

- No observe directamente con instrumentos ópticos (prismáticos, lupas, etc.).
- No cocine en flambeado bajo la campana: podría producirse un incendio.
- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años y por personas con capacidades psico-físico-sensoriales reducidas o con una experiencia y conocimientos insuficientes, siempre que sean cuidadosamente supervisados e instruidos sobre cómo utilizar el aparato de forma segura y sobre los peligros que conlleva. Asegúrese de que los niños no jueguen con el aparato. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser llevados a cabo por niños, a menos que sean supervisados.
- Supervise a los niños, asegurándose de que no jueguen con el aparato.
- El aparato no debe ser utilizado por personas (incluyendo niños) con capacidades psico-físico-sensoriales reducidas o con experiencia y conocimientos insuficientes, a menos que sean cuidadosamente supervisados e instruidos.

⚠ Las piezas accesibles pueden calentarse mucho cuando se utilizan aparatos de cocina.

- Limpie y/o reemplace los filtros después del tiempo especificado (peligro de incendio). Véase

el apartado Mantenimiento y limpieza.

- Deberá preverse una ventilación adecuada en el espacio cuando la campana extractora de humos se utilice junto con aparatos que utilicen gas u otros combustibles (no aplicable a los aparatos que sólo descargan aire en el local).
- El símbolo  en el producto o en su embalaje indica que este producto no debe desecharse como residuo doméstico normal. Tenga en cuenta que el producto a eliminar debe recogerse en un punto de recogida adecuado para el reciclaje de componentes eléctricos y electrónicos. Al asegurarse de que este producto se deseché correctamente, ayudará a evitar las posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud que podrían derivarse de una eliminación inadecuada de este producto. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con el Municipio, el servicio local de eliminación de residuos o la tienda donde adquirió el producto.

 Los cables de conexión deben tenderse y fijarse de manera que las conexiones no sufran sollicitaciones durante la limpieza y el mantenimiento, de acuerdo con lo establecido por la norma 60335-2-31.

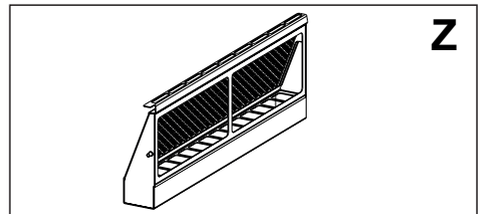
- En caso de obstrucción de la visera, presionar el pulsador On/Off durante 2 segundos para abrirla.
- No utilizar regletas de enchufes ni alargos.
- No modificar las características del aparato.

2. USO

- La campana extractora está diseñada exclusivamente para uso doméstico, para eliminar los olores de la cocina.
- Nunca utilice la campana para fines distintos de aquellos para los que fue diseñada.
- No deje nunca llamas altas bajo la campana cuando está en funcionamiento.
- Ajuste la intensidad de la llama para dirigirla sólo a la parte inferior del recipiente de cocción, asegurándose de que no llegue a los lados.
- Las freidoras deben ser controladas continuamente durante su uso: el aceite recalentado puede incendiarse.

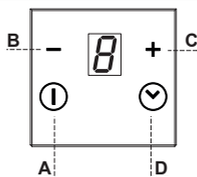
3. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- El filtro antiolor de carbón activo se puede regenerar. Para la metodología de regeneración y para los intervalos de sustitución, seguir las instrucciones proporcionadas con el kit.
- Los filtros de grasa deben limpiarse cada 2 meses de funcionamiento o con mayor frecuencia en caso de uso muy intensivo y se pueden lavar en el lavavajillas (Z).



- Testigos de los mandos si los hay.
- Limpiar la campana con un paño húmedo y un detergente líquido neutro.

4. MANDOS



Tecla	Función	Pantalla
A	Presión breve: abre la puerta y enciende el motor a la primera velocidad.	Visualiza 1
	Manteniendo presionado el pulsador durante aproximadamente 2 segundos: <ul style="list-style-type: none"> - Abre/cierra la puerta. - Si la puerta está abierta, apaga el motor y cierra la puerta. - Cuando el panel está en movimiento, en la pantalla se visualiza la siguiente secuencia: <p>NOTAS: Si durante el movimiento la puerta encuentra un obstáculo, esta se para y en la pantalla se visualiza:</p> <p>Para restablecer el movimiento, pulsar de nuevo la tecla A durante aproximadamente 2 segundos.</p>	Visualiza 1 -
B	Reduce la velocidad del motor en 4 pasos: P - 3 - 2 - 1 . P = Velocidad intensiva programada para 6 minutos.	Visualiza P, 3, 2, o 1
	Con el motor apagado: con la alarma de los filtros activada, es posible restablecerla manteniendo presionado este pulsador durante aproximadamente 3 segundos. <p>Alarma de los filtros:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La saturación del filtro de grasa se indica después de 100 horas de funcionamiento. - La saturación del filtro antiolor de carbón activo se indica después de 200 horas de funcionamiento. 	Visualiza 8 tres veces. Visualiza F fijo. Visualiza F parpadeante.
C	Aumenta la velocidad del motor en 4 pasos: 1 - 2 - 3 - P . P = Velocidad intensiva programada para 6 minutos.	Visualiza 1, 2, 3 o P
	Con el motor apagado: manteniendo presionado el pulsador durante aproximadamente 2 segundos, activa/desactiva la alarma del filtro de carbón activo.	Visualiza C dos veces = Activada Visualiza C una vez = Desactivada
D	Función Retraso Presión breve: activa/desactiva la función Retraso, que apaga el motor después de 15 minutos. Esta función no puede activarse si se ha seleccionado la velocidad intensiva. La función puede desactivarse presionando la tecla D o la tecla A .	Led parpadeante = función activada. Led fijo = función desactivada.