

**Instrucciones de instalación y montaje**

**INFORMACIÓN GENERAL**

- Por favor lea atentamente estas instrucciones. Contienen la información necesaria sobre la instalación, funcionamiento, seguridad y mantenimiento.
- Esta campana es sólo para uso doméstico.
- Se recomienda que la instalación sea realizada por un profesional cualificado. Los daños causados por una instalación defectuosa o poco profesional, exime al fabricante de cualquier tipo de responsabilidad.
- Compruebe el estado de la campana y el material de instalación antes de instalar el producto. Retire con cuidado la campana del embalaje. Tenga cuidado de no utilizar cuchillos afilados para abrir la caja.
- Lea atentamente las instrucciones para informar correctamente a futuros usuarios.
- Encárguese de la eliminación de los embalajes y del transporte del viejo aparato.  
Su nuevo aparato fue enviado en un embalaje protector. Todos los materiales utilizados en este embalaje son ambientalmente seguros y reciclables. Por favor, ayúdenos a deshacerse de los embalajes de una manera respetuosa con el medio ambiente.

Electrodomésticos viejos no son basura inservible. Materias primas valiosas puede ser recuperadas gracias al reciclado de viejos electrodomésticos. Este aparato es identificado de acuerdo con la Directiva Europea 2002/96/CE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Por favor, consulte con su distribuidor o a las autoridades locales acerca de las disposiciones vigentes.

- Problema técnico  
En caso de problemas técnicos por favor comuníquese con Novy Servicio Técnico:  
Para Bélgica: Tel.: 056/36.51.02

Para Francia: Tel.: 03.20.94.06.62

Para Alemania: Tel.: 0511.54.20.771

Para España: 0034 938.700.895

Para todos los demás países: su instalador local o Novy Bélgica: +32 (0) 56/36.51.02

Por favor necesitaremos el número de modelo de su campana. El número de modelo se encuentra grabado en la placa detrás del filtro. Usted puede anotar el número aquí: .....

• Para cualquier consulta o pregunta a las que este manual no responda, por favor contacte con nuestro servicio al cliente:

Por Bélgica: Tel.: 056/36.51.01

Para Francia: Tel.: 03.20.94.06.62

Para Alemania: Tel.: 0511.54.20.771

Para España: 0034 938.700.895

Para todos los demás países: su instalador local o Novy Bélgica: +32 (0) 56/36.51.02

## Uso

NOTA: Estas instrucciones se aplican a varios modelos de aparato, es posible que algunas características concretas que se describen en este manual, no se apliquen a su aparato.

Siempre que utilice la campana será necesaria una entrada de aire primario. La apertura de una puerta o ventana, o la instalación de una rejilla de ventilación cerca de la campana, asegura una buena calidad de aspiración de aire.

Un flujo de aire insuficiente reduce de manera muy importante la eficacia de extracción de la campana.

La falta de una entrada de aire primario en la cocina puede causar reflujos de los conductos del aire tales como chimeneas o aparatos de combustión.

Al utilizar una campana de cocina y aparatos que utilizan energía distinta de la eléctrica en el mismo espacio, la presión en el ambiente no podrá superar los 4 Pa (= 0.04mBar).

## Seguridad

- Freír debajo de la campana sólo se permite bajo supervisión constante.
- Bajo ninguna circunstancia es permitido flamear debajo de la campana.
- En caso de incendio, apagar siempre la campana.

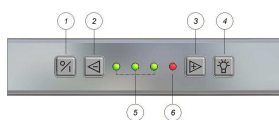
- Nunca extinguir/apagar grasa o aceite ardiendo con agua. Cubra la olla con una tapa o una manta ignifuga.

## Consejos

Para una máxima eficiencia por favor, siga estos consejos:

- Cuando cocine asegúrese que los recipientes de cocción estén colocados correctamente bajo la superficie de la campana.
- Activar la campana unos minutos antes de empezar a cocinar.
- Apague la campana 10 minutos después de la cocción (utilice la función Parada diferida).
- Evite corrientes de aire bajo la superficie de la campana.
- Cuando se utiliza una placa de inducción: adaptar la intensidad de ambos aparatos, placa de inducción y campana al nivel más bajo posible, a fin de evitar la creación excesiva de vapores húmedos.

## Funcionamiento



- ① Interruptor de on/ off
- ② disminuir los niveles de velocidad
- ⑤ y ⑥ LED indicador de nivel de velocidad
- ③ aumentar los niveles de velocidad
- ④ iluminación

### Interruptor ON – OFF

Para poner en marcha el motor pulsar el botón ①.

La campana siempre se reanuda en el último nivel en la que se apagó por última vez.

### Parada diferida: Apague con 10 minutos de retraso

Pulse el botón ① una vez. El primer LED parpadea en verde, el otro LED permanecer encendida de acuerdo al nivel de uso. Después de 10 minutos el motor y la iluminación se apagan automáticamente.

### Apagar la campana sin P. diferida:

Pulse el botón ① dos veces.

### Niveles de intensidad

Para disminuir los niveles de velocidad presione botón ②. Para aumentar los niveles de velocidad presionar el botón ③.

Tres LED's verdes (5), indican el nivel de 1 a 3, un LED rojo (6) indica el nivel "POWER".

"POWER" sólo se utilizará en caso de formación excesiva de humo, vapores u olores. Teniendo en cuenta el gran volumen de aire que se extrae de la habitación en este nivel, su uso debe ser limitado.

"POWER" regresa automáticamente al nivel 3 después de 20 minutos de uso.

### **Iluminación**

Para activar las luces presione el botón (4). Las luces se encenderán a plena potencia.

La iluminación puede ser activada de forma independiente al funcionamiento del motor.

### Atenuación de luces halógenas

Con las luces halógenas encendidas, atenúe la luz manteniendo pulsado el botón (4).

La campana se parará automáticamente en caso de sobrecalentamiento del motor. El motor estará listo para su uso cuando se haya enfriado lo suficiente.

## **Mantenimiento**

### **Mantenimiento del filtro anti-grasa**

La campana contiene un filtro de metal que se deberá limpiar al menos dos veces al mes.

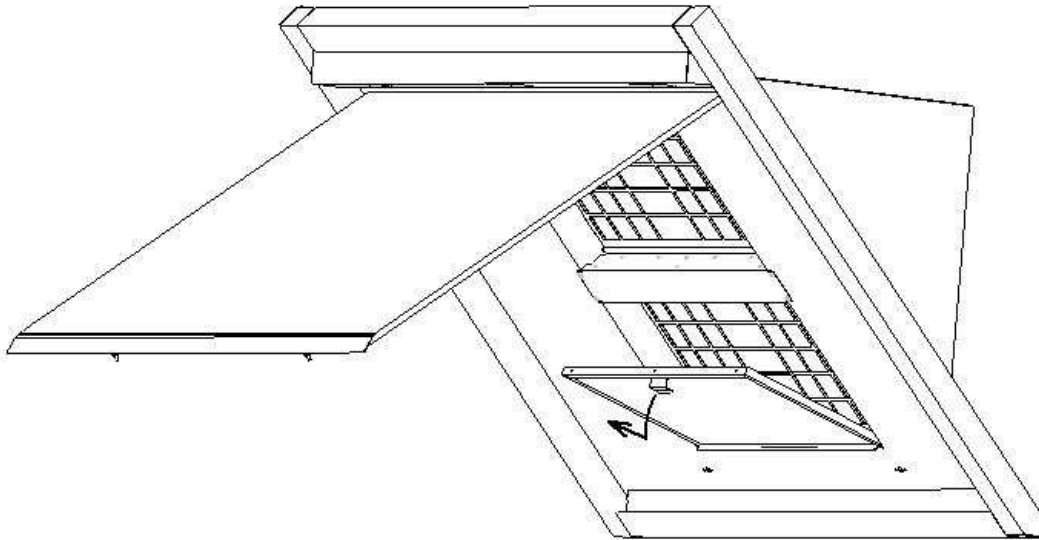
### **El acceso al filtro**

Los filtros son accesibles mediante la apertura de la tapa central. Para abrir la tapa, sujete el lado derecho e izquierdo y tire de ella hacia usted de forma simultánea y levántela. Un fuelle articulado dejará la tapa abierta en la posición máxima.

Para quitar los filtros, haga lo siguiente:

- filtro superior: tire de la pestaña hacia arriba

- Filtro de inferior: tirar de la lengüeta hacia abajo.



Limpieza del filtro:

- en el lavavajillas
- a mano: en una solución de agua caliente y un lavavajillas líquido neutro. Enjuagar y dejar secar por completo.

¡Importante! Las instrucciones anteriores se deben respetar y seguir. De lo contrario puede ocurrir que se origine un incendio.

### **Mantenimiento de la campana**

Por favor permita que las luces se enfríen lo suficiente antes de proceder la limpieza de la campana.

Utilice un paño suave y húmedo y un detergente suave para limpiar la campana.

Nunca utilice detergentes agresivos/abrasivos o estropajos.

Blanqueador de cloro puede dañar el acero inoxidable.

Las superficies de acero inoxidable se pueden tratar con el limpiador de acero Novy (906.060) después de la limpieza.

### **Sustitución de la lámpara**

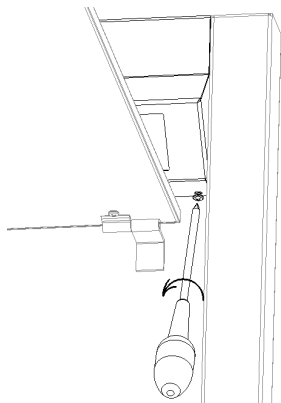
Antes de realizar cualquier trabajo, desconectar la campana de la red y permita que las lámparas se enfríen.

La campana está equipada con cuatro lámparas halógenas de OSRAM 64429 Tipo 25W ES/12V/GY 6,35 (referencia 7800-29)

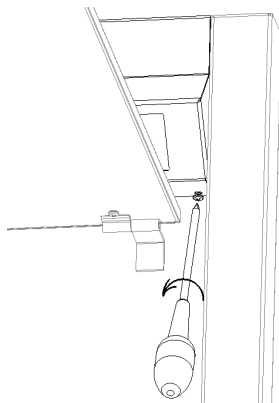
El acceso a las lámparas:

- Abrir la tapa de acceso a los filtros

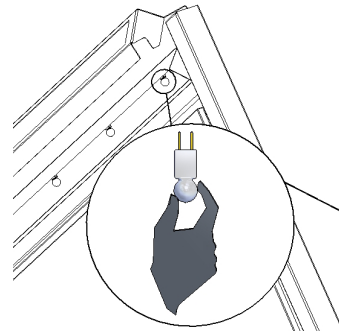
- Retire los dos tornillos a cada lado de la caja de luz (Fig. 1)
  - Cerrar el alojamiento
  - Hacer girar la carcasa de la luz trasera para acceder a las lámparas (Fig. 2)
  - Montar las nueva lámparas (Fig. 3)
- ¡Atención! No toque las lámparas nuevas con los dedos  
Para cerrar la caja de luz, siga las instrucciones en orden inverso.



(Fig. 1)



(Fig. 2)



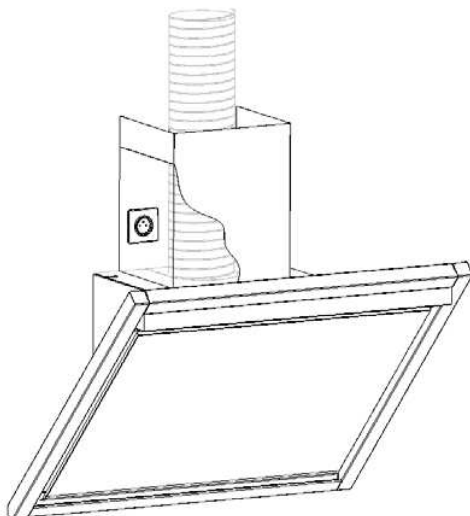
(Fig. 3)

### La conexión eléctrica

Conexión eléctrica debe se con un cable con enchufe bipolar + tierra. La intensidad de corriente está en la placa de características. Utilice una toma de tierra. El enchufe debe ser fácilmente visible y accesible. La sustitución debe ser realizada por un instalador cualificado. Antes de trabajar con la campana, encienda la alimentación.

#### 1ª Opción

Montaje con tubo decorativo. Conectar el enchufe en salida de la campana en una toma de corriente detrás del tubo decorativo

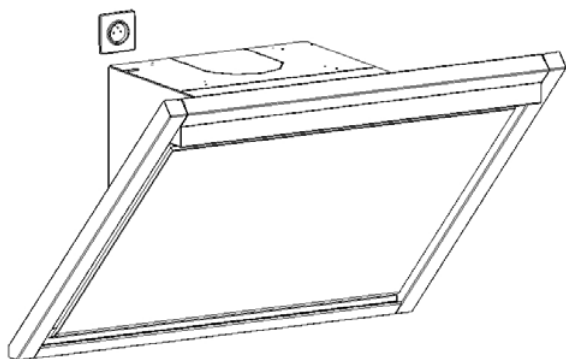


## **2ª Opción**

Montaje sin salida superior y sin tubo decorativo. Salida de humos posterior.

Enchufe de corriente por encima de la carcasa del motor.

(Opción menos recomendada: Cable Visible)



## **3ª opción**

Montaje sin salida superior, evacuación por la parte posterior.

Coloque el cable de alimentación junto a la ventilación.

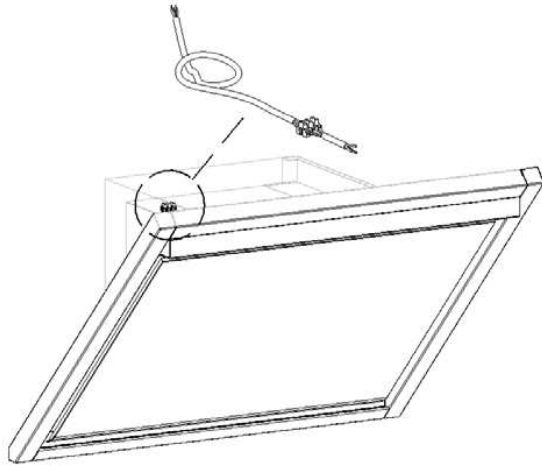
Cortar el cable de corriente hasta la conexión.

Conecte el cable de alimentación y el cable de corriente de la campana a la ficha de dominó montadas en la parte superior izquierda del aparato.

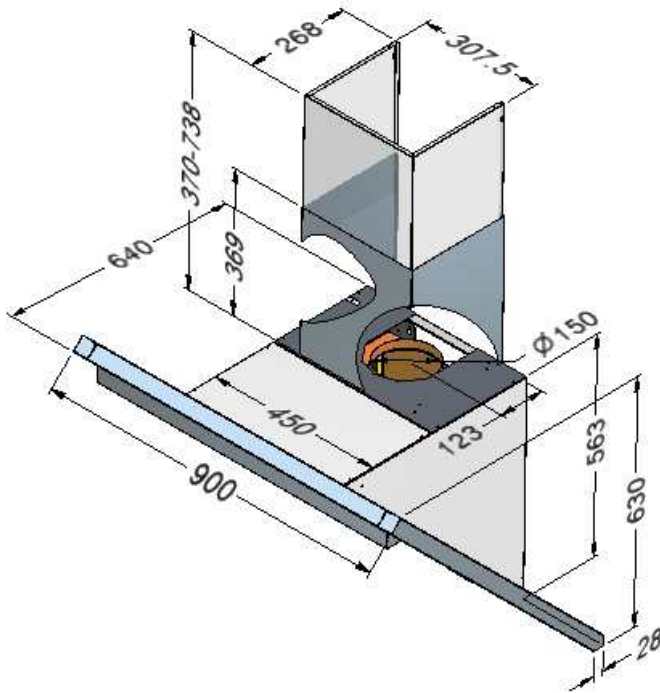
Esta solución es la más estética: ningún cable visible.

## **PRECAUCIÓN**

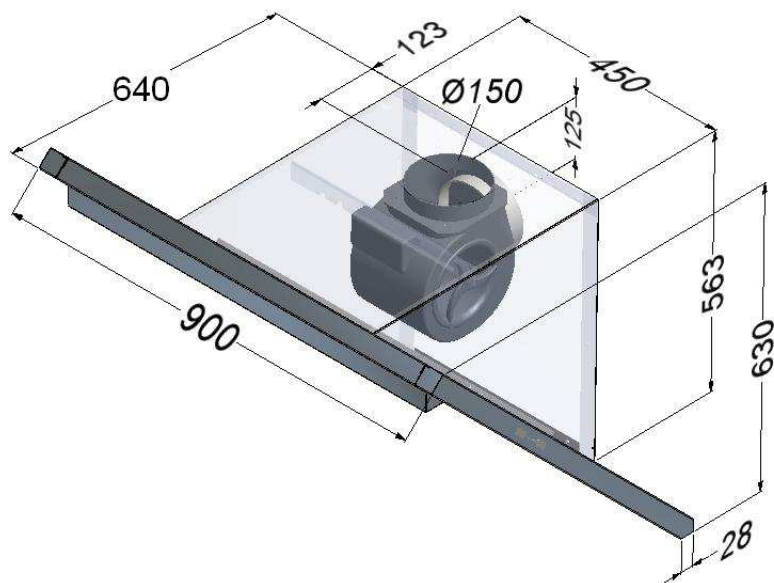
En este caso, la campana siempre debe estar conectada a un interruptor de independiente que se apaga en caso de intervención.



**DIMENSIONES 7800**







## ESQUEMA ELÉCTRICO 7800

