

DOMEC

MANUAL DE INSTRUCCIONES


Purificadores-Extractores DOM 3060 I/B

***Para el correcto funcionamiento y cuidado del artefacto, como también del mueble que lo contiene, es muy importante que el mismo cumpla lo recomendado en los dibujos del Manual, principalmente lo referente Al posicionado del mismo sobre el artefacto de cocción.
En este manual encontrara las indicaciones para efectuar una correcta instalación y lograr un funcionamiento adecuado.***

rev. 02 – marzo 2018

GENERALIDADES

Antes de instalar y/o emplear el artefacto leer atentamente estas instrucciones. Asegurarse que la tensión (**V**) y la frecuencia (**Hz**) indicadas en la placa de marcado correspondan a la tensión y frecuencia disponible en el lugar de instalación.

Este es un artefacto Clase II, identificado con el símbolo  posee un cable de alimentación con ficha de dos espigas planas sin toma a tierra, pues el aparato posee doble aislación o aislación reforzada en todas sus partes. **NO LA ELIMINE colocando otra de dos espigas cilíndricas ni la utilice con un adaptador.**

ADVERTENCIAS

- Poner atención en que el fuego de las hornallas esté siempre cubierto de manera de no recalentar el filtro antigrasa.
- No freír nunca dejando el recipiente sin cuidar, el aceite contenido en el mismo puede recalentarse e incendiarse, en el caso de aceite usado el riesgo de autocombustión es mayor.
- No realizar cocciones con desarrollo de llama debajo del artefacto (por ejemplo flambee)
- La conexión del artefacto, en su versión aspirante, a una chimenea de evacuación de gases debe ser individual, No conectar el mismo a una chimenea de humos utilizados para otros artefactos, tuberías de aireación, conductos de calefacción, etc.
- Si el artefacto es usado en versión aspirante asegurar que el conducto de ventilación no este obstruido, sobre todo si ha quedado sin usar por un tiempo prolongado.
- Se aconseja dejar en funcionamiento el aparato durante 15 minutos después de la cocción para la evacuación completa de los humos.
- Este artefacto ha sido concebido y fabricado para ser utilizado por privados en sus hogares, no para su uso profesional. Su manejo corresponde a personas adultas, por lo cual **se recomienda mantener alejados a los niños** y que no jueguen con el mismo, para evitar que toquen zonas calientes que puedan causarles daño.
- **Se debe tomar en cuenta que el artefacto no deberá ser operado bajo ninguna circunstancia por niños, o personas con capacidades reducidas.**
- Como todo artefacto de uso normal deberá contar con un mantenimiento adecuado a fin de subsanar el desgaste que con el tiempo sufrirán necesariamente sus partes más activas. Recorra siempre a **repuestos originales** que podrá adquirir en los centros de asistencia técnica autorizados.
- **Todas estas advertencias deberán ser observadas con esmero para evitar posibles.**

DOMEC S.A.I.C. y F. declina toda responsabilidad en el caso que no se observen las indicaciones arriba descritas referentes a la instalación, mantenimiento e idóneo empleo del artefacto.

PLACA DE MARCADO Y DATOS TÉCNICOS

La placa de marcado y los datos técnicos se encuentran en el interior del artefacto.

INSTALACIÓN

Este artefacto se puede utilizar como aspirante o depurante. En el caso de utilizarlo como aspirante, introducir el conducto de evacuación de gases en uno de los dos orificios que el artefacto posee. Este conducto debe ser de 125 mm (5"). La superficie inferior del artefacto debe quedar a 700 mm como mínimo del aparato de cocción (**Fig. 3**).

De ninguna manera debe quedar conectada a otras chimeneas de descarga (calentadores de agua, calderas, estufas, etc.)

En caso de que el fabricante del artefacto de cocción aconseje una distancia mayor entre este y el purificador-extractor; tener en cuenta esta medida.

CONEXIÓN ELÉCTRICA

Estos artefactos están equipados con ficha de triple conexión (2 polos y tierra), pudiéndose conectar el cable a un enchufe o a un interruptor omnipolar con una distancia de apertura de los contactos de al menos 3 mm, verificándose la correcta descarga a

tierra de la instalación. El cable de alimentación no debe ser sustituido ni reparado por el cliente, para ello debe recurrirse a un electricista matriculado, el mismo una vez colocado el artefacto debe quedar de manera accesible.

DOMEC S.A.I.C. y F. declina toda responsabilidad en el caso que no se observen todas las recomendaciones necesarias para el normal funcionamiento del artefacto.

TIPO DE FUNCIONAMIENTO

- 1- **Aspirante.** El artefacto tiene dos orificios de descarga: uno en la parte superior y uno en la parte posterior (**Fig. 1**). Si se desea emplear la salida posterior, quitar la tapa plástica (**A en Fig. 1**) ejerciendo una presión hasta quitarla y colocarla en la parte superior y colocar la abrazadera (**C en Fig. 1 y 3**) que se encuentra en la bolsa de accesorios; en su defecto colocar la abrazadera en la salida superior.
- 2- **Depurante.** Para esta función es imprescindible el empleo del filtro de carbón activado (**opcional, no se entrega con el artefacto**) para la absorción de los vapores de combustión. Este filtro debe ser sustituido siempre conforme al empleo y de todas formas cada seis meses.

COLOCACIÓN DEL FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO

Para la colocación del filtro de carbón activado siga las siguientes instrucciones:

- Desconectar el cable de alimentación del tomacorriente. En el caso de conexión permanente posicionar el interruptor en la posición 0 (cero)
- Deslizar hacia el interior los dos topes que sujetan la rejilla (**Fig. 1**) y abrirla,
- Verá entonces en la parte inferior del motor una saliente (que sirve de posicionamiento del filtro de carbón activado y como tope del mismo).
- Coloque el filtro haciendo coincidir la perforación central del mismo con la saliente y el filtro de tela hacia arriba, en contacto con el motor. Para fijarlo girar 90° hacia la derecha o izquierda, indistintamente; para extraerlo realizar estas operaciones en sentido inverso. (**Fig. 4**)
- Volver a cerrar la rejilla y deslizar los topes hacia el exterior.

MONTAJE DEL ARTEFACTO A LA PARTE INFERIOR DE UN MUEBLE

Practicar 4 agujeros en el fondo de la alacena colgante según **Fig. 1**. Montar el artefacto bajo el mueble colgante usando 4 tornillos adecuados al tipo de mueble.

El aparato está provisto de dos salidas de aire, una en la parte superior y otra en la posterior de dos salidas de aire, uno en la parte superior y otra en la parte posterior, utilizables en función de sus exigencias.

Se suministran de serie un anillo de unión (**C**) al cual se acopla el tubo de conexión y un tapón (**A**) para cerrar la salida de aire no utilizada.

MONTAJE DEL ARTEFACTO A LA PARED

Practicar 2 agujeros en la pared que corresponden a la posición (**B**) del dibujo de la **Fig. 1**. Colgar la campana utilizando 2 tornillos con tarugos adecuados al tipo de pared (ej.: cemento, revoque, etc.)

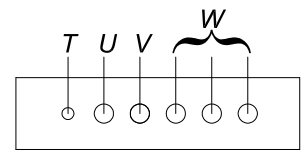
Fijar definitivamente la campana a los agujeros (**Z**) de seguridad. El artefacto debe quedar a 700mm del artefacto de cocción (**Fig. 3**).

PANEL DE MANDO

Todas estas advertencias deberán ser observadas con esmero para evitar posibles incendios.

Este panel está situado en la pared frontal del aparato y comprende:

- 3 interruptores para el control de las velocidades del motor (1º; 2ª y 3ª velocidad-**referencia W**).
- Botón de detención del motor (**referencia V**).
- Lámpara testigo de control de funcionamiento del motor (**referencia T**).
- Interruptor para la lámpara de iluminación (**referencia U**).



MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Siempre antes de efectuar cualquier operación asegurarse de que el cable de alimentación este desconectado del toma corriente o que el interruptor esté apagado (posición 0).

Limpiar la parte externa con un detergente líquido no corrosivo y evitar el uso de polvos abrasivos o cepillos.

CAMBIO DE LA LÁMPARA

Antes de sustituir la lámpara asegurarse de desconectar eléctricamente el artefacto. Quitar el filtro de grasa y cambiar la lámpara usando una lámpara de potencia igual a las que se indica en las características técnicas. Colocar el filtro nuevamente en su lugar.

LIMPIEZA DEL FILTRO DE GRASA

En virtud del uso y como mínimo cada mes, **para evitar una posible ignición**, los filtros de grasa deberán ser desmontados (**ver Fig. 2**) y lavados en lavavajillas o en agua caliente y detergente. En el caso de usar lavavajillas, es recomendable colocarlos en posición vertical para evitar que los restos de comida se depositen sobre el mismo. Después de haberlos enjuagado y secado colocarlos nuevamente en su lugar, actuando de forma inversa que al desmontarlos.

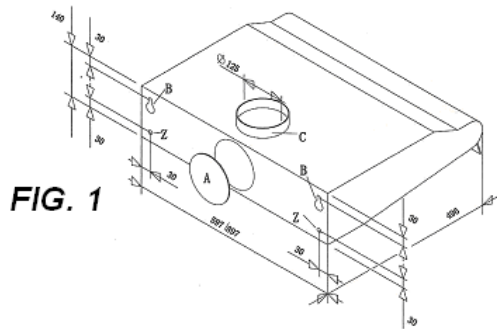
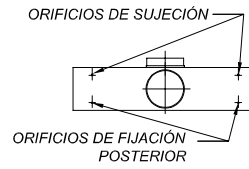
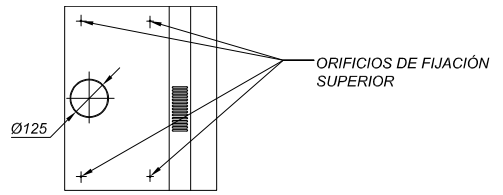


FIG. 1

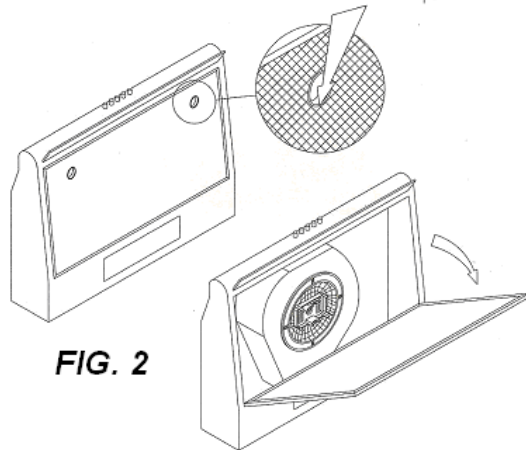


FIG. 2

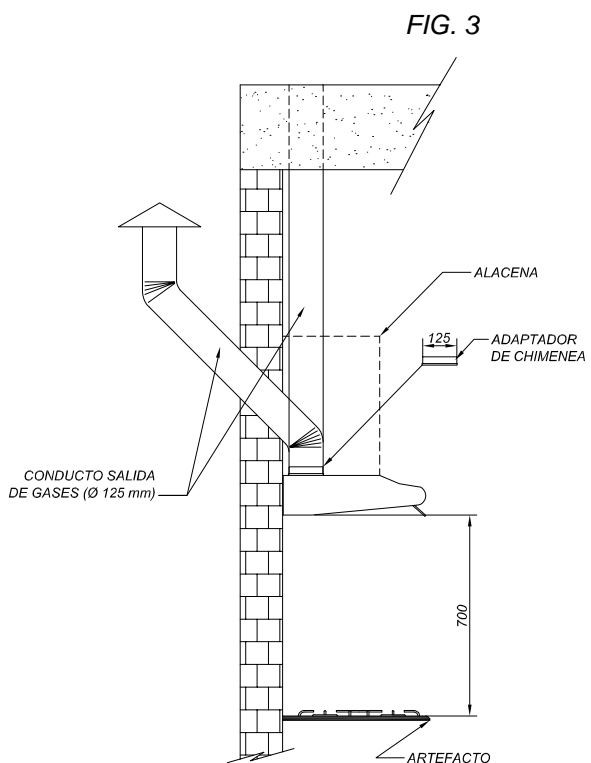


FIG. 3

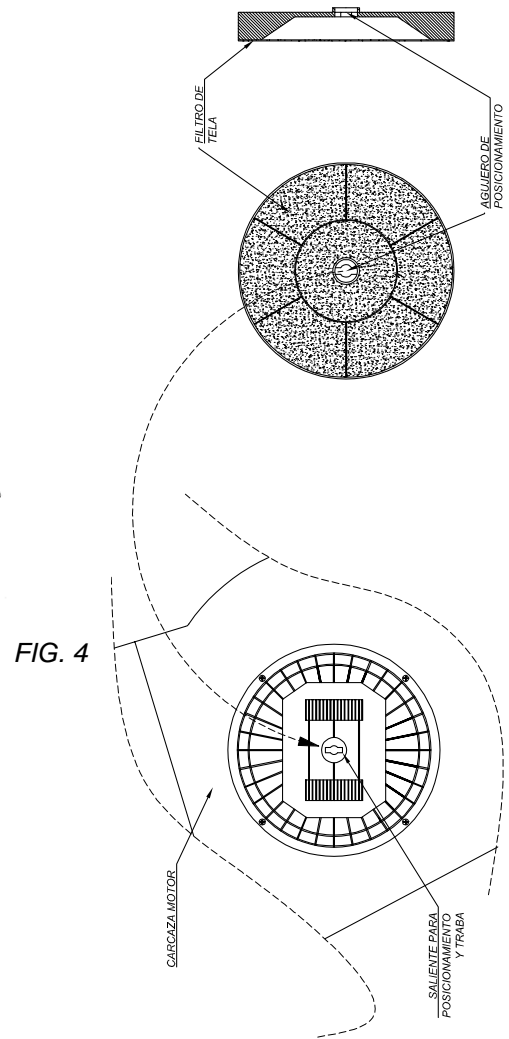


FIG. 4

DOMEC

Administración, ventas y show-room:

**Suipacha 1111, piso 15°
(C1008AAW) Buenos Aires.
Tel. (línea rotativa): 4315-1881
Fax: 4313-6965 /4313-7027**

*Servicio post venta oficial:
DISCO S.A.*

**Tel. 4312-3098 / 4312-1980 / 4315-1881 INT 136 (C.A.B.A y G.B.A)
4315-1881 INT 152 (Resto de Bs As e interior del país)**

Repuestos:

**Av. Zapiola 3000
(B1883AUR) Bernal, Pcia. de Bs.As.
Tel. 4270-1715**

Fuera de este radio concurra a nuestro concesionario donde efectuó la compra

Complejo industrial Bernal:

**Av. Zapiola 3000
(B1883AUR) Bernal, Pcia. de Bs. As.
Tel. 4270-1003 / 1004 / 1005 / 1010 / 1011
Fax: 4270- 1001**

Complejo Industrial San Luis:

**Ruta 7 km 791
Área Industrial Zona Sur
Dirección postal: Casilla de Correo 463, (d5700kza) San Luis.
Tel. 02664-425021**

Fuera de este radio concurra a nuestro concesionario donde efectuó su compra.

www.domec.com.ar