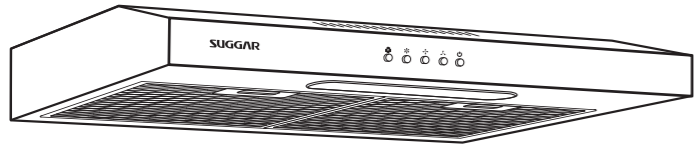


# Manual de Instruções

Termo de Garantia

## SUGGAR da SUGGAR O depurador mais vendido do país.

Modelo Slim II



DM61/62IX - DM81/82IX

Elimina fumaça, gordura e cheiros fortes da sua cozinha.

Obrigado por escolher a Suggar!

Nesse manual, você encontra todas as informações sobre seu depurador. Antes de usá-lo, leia atentamente as instruções e guarde o manual para futuras consultas.

A Suggar Eletrodomésticos cumprimenta você pela aquisição do Novo Depurador modelo Slim. Sempre que você for comprar um eletrodoméstico, lembre-se: Suggar tem o melhor para você.

### RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Antes de ligar o seu SUGGAR, verifique se a tensão da rede é a mesma do aparelho (127V ou 220V).
- Nunca utilize extensões ou benjamim.
- Certifique-se de que a tomada elétrica esteja em boas condições de uso.
- Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos;
- Deverá haver uma ventilação adequada do ambiente, quando o exaustor for utilizado ao mesmo tempo em que os fogões que consomem gás ou outros combustíveis.
- O ar aspirado pelo depurador não deverá ser descarregado em um duto utilizado na exaustão de vapores gerados por aparelhos que consomem gás ou outros combustíveis.
- Não flamar alimentos embaixo do depurador;
- Atenção: As partes acessíveis podem ficar quentes quando usado com os aparelhos de cozinhar.

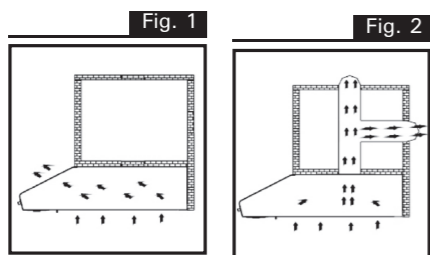
### DESCRIÇÃO

O aparelho pode ser instalado no modo depurador ou exaustor.

**Modo Depurador (Fig. 1):** o aparelho aspira o ar impregnado de fumaça e cheiros da cozinha, depurando-o através dos filtros anti-gordura e carvão ativado, e depois reintroduz o ar purificado no ambiente. Para que a sua eficiência seja constante, é necessário substituir o filtro de carvão periodicamente.

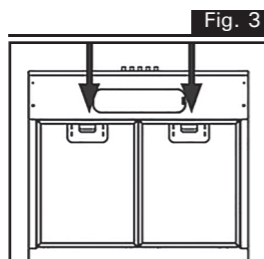
**Modo Exaustor (Fig. 2):** o aparelho aspira o ar impregnado de fumaça e cheiros da cozinha, fazendo-o passar através do filtro anti-gordura, e depois expelir-o para o exterior através de um duto de descarga. Nesta versão não é necessário utilizar o filtro de carvão.

Decidir, inicialmente, o tipo de instalação desejada: depurador ou exaustor, de acordo com o modelo adquirido.



### INSTALAÇÃO

Antes de começar a instalação é conveniente retirar a tela metálica a fim de poder manusear melhor o exaustor. Para desmontar a tela metálica (Fig. 3), empurre a trava no sentido da seta e abra a tela até ela sair.



- Instalação na versão exaustor: antes da fixação é necessário preparar o duto para saída de ar para o exterior. Utilizar um duto de descarga que tenha: o comprimento mínimo indispensável; o menor

número de curvas possível (ângulo máximo da curva: 90°); material aprovado pelos regulamentos locais; o lado de dentro o mais liso possível. Aconselha-se ainda evitar mudanças drásticas de seção de tubo (diâmetro aconselhado: 125mm).

- Decidir a posição do furo destinado à saída de ar: o furo pode ser feito na parede ou no teto, de acordo com as necessidades. Em qualquer dos casos é necessário que seja realizado sobre a vertical da placa do fogão. O Exaustor vai expelir o ar através da abertura superior (B) (Fig. 4).

- Seleccione o tipo de configuração que está mais indicado. Prosseguir montando o flange (C) (Fig. 5) na abertura para fazer a saída de ar (B). Colocar as 3 linguetas no flange e o elemento de fixação (D) coincidindo com os orifícios ovais existentes no exaustor; rodar o flange, ligeiramente, para a direita até fixar.

- Fazer o furo na parede, para a saída de ar (diâmetro Ø130mm), tomando com referência a (Fig. 6) onde estão indicadas as medidas das várias possibilidades. Se a função escolhida foi o modo depurador, tampar a abertura com a tampa plástica fornecida com o aparelho.

- Prosseguir, fazendo agora a fixação do aparelho: o exaustor pode ser fixado na parede ou num dos armários de cozinha, de acordo com as próprias necessidades.

**IMPORTANTE:** respeitar a distância entre a borda inferior do exaustor e a placa do fogão, que deve ser entre 700 e 850mm.

- **Fixação na parede:** caso utilize a abertura (B) para a saída do ar através do armário suspenso de cozinha, fazer um furo de 130mm de diâmetro no referido armário (Fig. 7) antes de fixar o exaustor na parede.

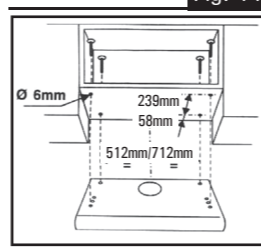
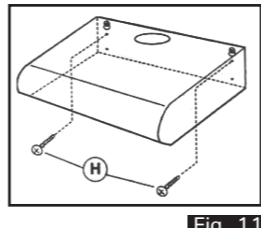
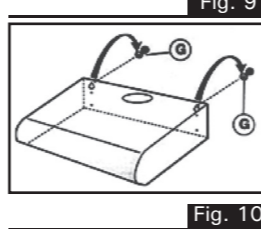
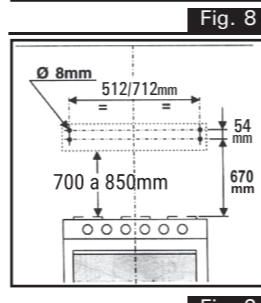
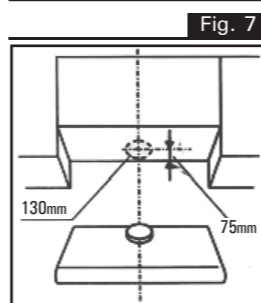
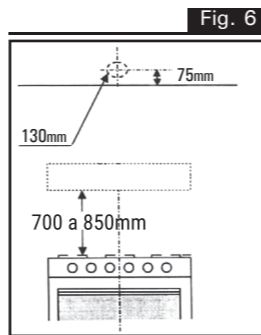
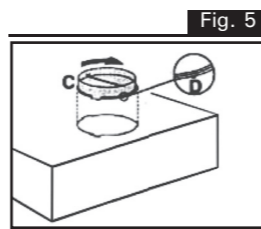
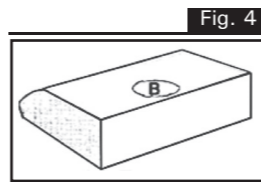
- Em todo caso, verificar a posição da tomada de corrente e ter em consideração o percurso do cabo de alimentação (pode ser necessário fazer uma abertura para o cabo de alimentação no armário de cozinha). Traçar uma linha na parede, sobre a vertical da placa do fogão. Marcar na parede os 4 furos a fazer, respeitando as medidas indicadas na Fig. 8 (51,2cm para modelo 60cm; 71,2cm para modelo 80cm); fazer os furos e introduzir as 4 buchas (fornecidas com o aparelho). Pegar 2 dos parafusos fornecidos (Fig. 9), e introduzi-los nas buchas de cima, sem os atarraxar completamente. Aproximar o exaustor da parede e prendê-lo aos 2 parafusos; operando pelo lado de dentro do exaustor, apertar os 2 parafusos completamente.

- Fazer a fixação definitiva colocando os outros 2 parafusos (H) (Fig. 10).

- Unir um tubo flexível à flange do exaustor, utilizando uma braçadeira de metal. O tubo e as braçadeiras não são fornecidos com o aparelho. Fazer a ligação elétrica.

- **Fixação à parte inferior de um armário de cozinha:** se utilizar a abertura superior (B) para saída de ar através do armário suspenso de cozinha, fazer um furo de 130mm de diâmetro no referido armário (Fig. 7) antes de fixar o exaustor ao móvel. Em todo o caso, verificar a posição da tomada de corrente e ter em consideração o percurso do cabo de alimentação (pode ser necessário fazer uma abertura para o cabo de alimentação no armário de cozinha). Fazer 4 furos no armário de cozinha, respeitando as medidas indicadas (Fig. 11) (51,2cm para modelo 60cm; 71,2cm para modelo 80cm). Encostar o exaustor ao armário de cozinha e inserir os 4 parafusos, operando pela parte de dentro do armário (os 4 parafusos não são fornecidos).

- Unir um tubo flexível à flange do exaustor, utilizando uma braçadeira de metal. O tubo e as braçadeiras não são fornecidos com o aparelho. Fazer a ligação elétrica.



Nesta altura está concluída a instalação. Aconselhamos: Verificar se a alavanca Depurador/Exaustor está correta: a referida alavanca está situada no grupo motor e, em caso de instalação na versão exaustor, deverá ser colocada em cima do símbolo (P) (Fig. 12).

Lembrar-se também que, na versão Exaustor, não é necessário usar filtro de carvão. Neste caso siga a instrução de manutenção dos filtros da seção LIMPEZA E MANUTENÇÃO (Fig. 14).

### INSTALAÇÃO NA VERSÃO DEPURADOR:

Predispor uma instalação elétrica adequada. A abertura (B) existente no exaustor (Fig. 4) precisa ser fechada porque o ar é reintroduzido no ambiente através das aberturas anteriores. Prosseguir, fazendo agora a fixação do aparelho: o exaustor pode ser fixado na parede ou num dos armários de cozinha, de acordo com as necessidades.

**IMPORTANTE:** respeitar a distância entre a borda inferior do exaustor e a placa do fogão, que deve ser entre 700 e 850mm.

- **Fixação na parede:** antes de fixar o exaustor na parede, verificar a posição da tomada e considerar o percurso do cabo de alimentação (pode ser necessário fazer uma abertura para o cabo de alimentação no armário de cozinha). Traçar uma linha na parede, sobre a vertical da placa do fogão. Marcar na parede os 4 furos, respeitando as medidas indicadas (Fig. 9). Fazer os furos e introduzir as 4 buchas (fornecidas com o aparelho). Pegar 2 dos parafusos fornecidos (Fig. 9) e introduzi-los nas buchas de cima, sem os atarraxar completamente. Aproximar o exaustor da parede e prendê-lo aos 2 parafusos; operando pelo lado de dentro do exaustor, apertar os 2 parafusos completamente. Fazer a fixação definitiva colocando os outros 2 parafusos, (H) (Fig. 10). Fazer a ligação elétrica.

- **Fixação à parte inferior de um armário suspenso de cozinha:** antes de fixar o seu exaustor ao armário de cozinha, verificar a posição da tomada de corrente e considerar o percurso do cabo de alimentação (pode ser necessário fazer uma abertura para o cabo de alimentação no armário de cozinha). Fazer 4 furos no armário de cozinha, respeitando as medidas indicadas (Fig. 11). Encostar o exaustor ao armário de cozinha e inserir os 4 parafusos, operando pela parte de dentro do armário (os 4 parafusos não são fornecidos). Fazer a ligação elétrica. Nesta altura está concluída a instalação.

Aconselhamos: Verificar se a alavanca Depurador /Exaustor está correta: a alavanca está situada no grupo motor e, em caso de instalação na versão depurador, deverá ser colocada em cima do símbolo (Q) (Fig. 12).

### FUNCIONAMENTO

#### COMANDOS (Fig. 13):

- (A) = interruptor da luz;
- (B) = interruptor do motor: ligado na terceira velocidade;
- (C) = interruptor do motor: ligado na segunda velocidade;
- (D) = interruptor do motor: ligado na primeira velocidade;
- (E) = interruptor do motor: desligado.

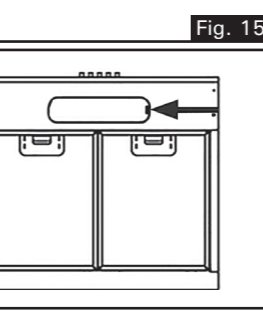
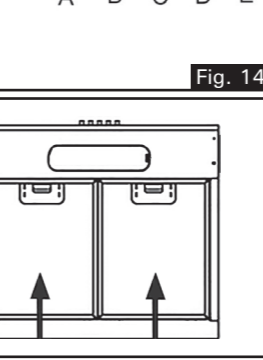
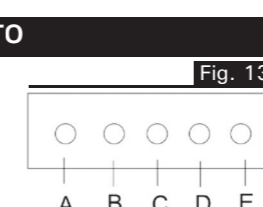
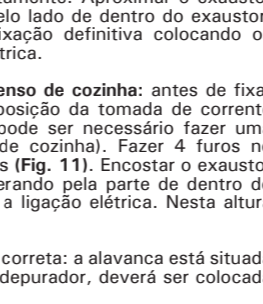
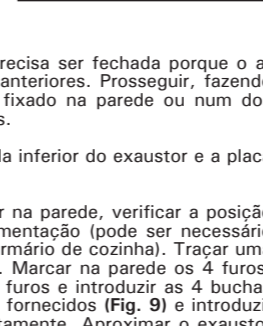
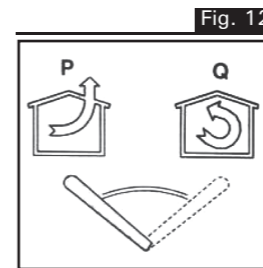
**Controle de Velocidades:** O depurador de ar possui três velocidades.

**Telas filtrantes (Fig. 14):** Telas desmontáveis e laváveis. Devem ser lavadas periodicamente.

**Iluminação:** Iluminação: Para efetuar a troca da lâmpada, basta pressionar o clique da lente. Substituir por uma do mesmo tipo (Fig. 15).

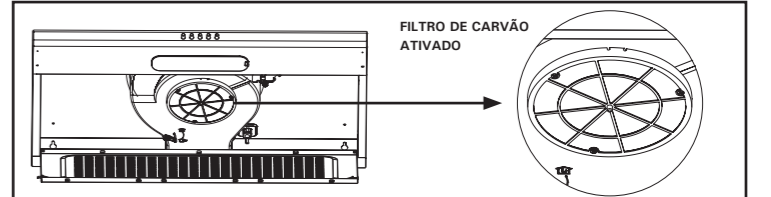
O depurador Slim requer 1 lâmpada comum Tipo E14 de 40W. ADVERTÊNCIA: Desligue sempre a alimentação elétrica, antes de realizar qualquer tipo de manutenção no utensílio. Para trocar as lâmpadas:  
1. Retire os filtros.  
2. Retire a lâmpada com as mãos.  
3. Instale uma lâmpada nova do Tipo E14 de 40W de mesma tensão de sua residência. Não toque na lâmpada com as mãos desprotegidas!

**CUIDADO: A SUPERFÍCIE DAS LÂMPADAS PODEM ESTAR QUENTES. TENHA CUIDADO QUANDO FOR REALIZAR A SUBSTITUIÇÃO.**



### LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Antes de proceder com qualquer operação de manutenção e limpeza, desligue o aparelho da tomada elétrica.
- O aparelho deverá ser limpo por dentro e por fora a cada dois meses, aproximadamente, ou com maior frequência no caso de uso constante.
- ATENÇÃO: Existe um risco de incêndio se a limpeza não for realizada em conformidade com as instruções:**
- Limpeza externa: utilize detergente ou sabão neutro e um pano macio para limpeza do gabinete inox, painel frontal e lente da luminária. Nunca utilize removedores ou outras substâncias químicas abrasivas, pois poderão riscar ou deformar o produto.
- Limpeza interna: antes de iniciar qualquer limpeza ou manutenção, desligue o plug da tomada de força. Na parte interna utilize, água quente, sabão ou detergente neutro e um pano macio para limpeza.
- Haverá risco de incêndio, se a limpeza não for realizada de acordo com as instruções.
- ATENÇÃO: NÃO MOLHE OS FILTROS, MOTOR E PARTES ELÉTRICAS. NUNCA JOGUE ÁGUA NO APARELHO.**
- Os filtros de carvão não são laváveis e não podem ser recuperados. Sua substituição deve ser feita a cada 3 meses ou com maior frequência em caso de uso intenso.
- NOTA 1: Para troca do filtro de carvão ativado, basta desencaixá-lo do depurador e encaixar o filtro novo.**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	60cm		80cm	
TENSÃO (V)	127	220	127	220
POTÊNCIA (W)	160	160	160	160
CONSUMO (kWh)	0,16	0,16	0,16	0,16
PESO S/ EMBALAGEM (kg)	4,6		5,4	
FREQÜÊNCIA (Hz)	60		60	
PRODUTO S/ EMBALAGEM (LargxAlt x Prof cm)	60,0x8,5x48,0		80,0x8,5x48,0	

### TERMO DE GARANTIA

Este produto será garantido pela Suggar, pelo prazo de 1 ano, já incluso a garantia legal de 90 dias, a partir da data de emissão da Nota Fiscal da compra, contra eventuais defeitos de fabricação ou de peças.

A Nota Fiscal de compra deste produto é parte integrante da presente garantia. Sua primeira via deve ser apresentada pelo consumidor, no caso do uso da garantia.

Os consertos em garantia somente poderão ser efetuados por um Posto de Assistência Técnica Suggar. A relação dos Postos Autorizados encontra-se no verso deste manual e no site [www.suggar.com.br](http://www.suggar.com.br).

A Suggar é responsável pela definição das peças e reparos necessários para a solução do problema. Durante a garantia, os reparos necessários, de acordo com a avaliação da Suggar, não terão custo para o consumidor.

O aparelho somente poderá ser reparado pelos técnicos dos Postos Autorizados Suggar (P.A.S), ou por pessoas credenciadas pela Suggar.

**Esta garantia não cobre danos causados por:**

- 01 - Danos sofridos pelo produto, ou seus acessórios, em consequência de acidentes, manuseio ou uso incorreto ou em desacordo com as recomendações do seu manual.
- 02 - Problemas com o fio de alimentação, causados por falta de observação às instruções de segurança.
- 03 - Produto que tenha sido aberto, examinado, alterado ou consertado por pessoas ou oficinas não autorizadas.
- 04 - Produtos que foram danificados por uso não-doméstico.
- 05 - Ligações feitas em tensão diferente da especificada no aparelho, bem como avarias oriundas de maus tratos, choques bruscos e agentes cuja origem seja transporte, armazenamento indevido ou, ainda, forças da natureza (enchentes, sobrecargas elétricas, raios, etc.) invalidam a garantia dos componentes danificados.

Ao solicitar atendimento em garantia, tenha em mãos a Nota Fiscal de compra, verifique o problema e explique-o detalhadamente.

As fotos, ilustrações e especificações técnicas, aqui descritas, poderão ser modificadas sem prévio aviso.

### IMPORTANTE

Durante a garantia, as visitas técnicas somente serão gratuitas nos perímetros urbanos onde estiverem localizados os Postos Autorizados SUGGAR (P.A.S), conforme relação que acompanha o produto. Fora do perímetro urbano ou de atuação do Posto Autorizado SUGGAR, será cobrada, do consumidor, taxa de locomoção do técnico por km rodado, valor previamente combinado entre o consumidor e o Posto Autorizado SUGGAR. Se houver necessidade de mão-de-obra específica para reparação do local de instalação, bem como utilização de materiais que não acompanham produto, os custos serão de inteira responsabilidade do consumidor. Não serão incluídas, na garantia, as despesas com a remoção do produto para manutenção, a não ser que algum defeito de fabricação gere esta necessidade e a mesma seja constatada pelo técnico do Posto Autorizado SUGGAR.

Representantes e assistentes técnicos em todo o País.

**SUGGAR**  
eletrodomésticos  
[www.suggar.com.br](http://www.suggar.com.br)

RAZÃO SOCIAL:  
Madson Eletrometalúrgica Ltda.

Belo Horizonte/MG  
Rua Jerônimo Marquetti, 74  
Bairro Olhos D'água  
CEP: 30390-150

CENTRAL DE RELACIONAMENTO  
**0800 200 5050**  
**(31) 2105 5950**

