

Garantia

A sua Coifa de Parede ou Ilha Fischer e/ou o Depurador de Ar Fischer é garantido contra defeitos e vícios de fabricação, pelo prazo de 12 (doze) meses contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal ao consumidor, compreendido da seguinte forma:

03 (três) primeiros meses de garantia legal;
09 (nove) últimos meses de garantia contratual / especial.

Durante o período de vigência da garantia, somente o fabricante e sua Rede de Postos Autorizados ou quem ela indicar, serão responsáveis pela constatação de vício, defeito e execução de reparos nos produtos. A garantia compreende a substituição de peças e mão de obra no reparo de vícios ou defeitos devidamente constatados pelo fabricante ou sua Rede de Postos Autorizados.

O consumidor perderá automaticamente a garantia, Legal e Contratual, quando:

-O uso do produto não for exclusivamente doméstico (uso para fins comerciais, laboratoriais, industriais, etc);

-O produto for instalado ou utilizado em desacordo com as instruções contidas no manual de instruções do produto, tais como: altura mínima e máxima recomendada entre a mesa do cooktop/fogão e a base da coifa e/ou depurador de ar, nivelamento do produto, rede elétrica compatível, etc.;

-O produto for violado, adulterado, modificado ou consertado por pessoa ou entidade não credenciada e / ou autorizada pela Irmãos Fischer S.A. Ind e Com;

-Forem incorporados ao produto peças, componentes e acessórios não originais, ainda que comercializados pela Rede de Postos Autorizados;

-Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto;

As garantias, Legal e Contratual, não cobrem:

-Despesas com a instalação do produto, bem como, com materiais, peças e mão de obra para as adaptações necessárias à preparação do local para a instalação; aterramento, nicho, serviços de alvenaria/marcenaria a adequação/instalação elétrica, pintura, gesso e acabamentos;

-Serviços de manutenção e limpeza do produto;

-Falhas no funcionamento do produto em decorrência de problemas no fornecimento de energia elétrica, tais como: oscilações, etc.;

-Defeitos decorrentes de acidentes, mau acondicionamento, uso inadequado, agente da natureza, maus tratos, falta de limpeza ou limpeza incorreta, assim como, o uso de produtos abrasivos para a manutenção e limpeza do eletrodoméstico;

-Danos em decorrência de fatos da natureza, tais como relâmpago, chuva, inundação, etc.

-Problema de oxidação/ferrugem causados pelos seguintes fatores:

- Instalação em ambientes de alta concentração salina tais como regiões litorâneas;

- Instalações em ambientes onde o produto esteja exposto a outros produtos químicos ácidos ou alcalinos que possam agredir a pintura do mesmo.

A garantia Contratual não cobre:

-Filtro de carvão ativado, filtro metálico, vidros, lâmpadas, cabo de alimentação/elétrico, acessórios ou peças sujeitas ao desgaste natural decorrente do uso, estes componentes possuem somente a garantia contra defeito de fabricação pelo prazo legal de 03 (três) meses;

-Defeitos estéticos (produtos riscados ou amassados) ou com falta de peças internas ou externas de produtos vendidos no estado saldo ou produtos de mostruário (esses produtos tem garantia e 12 meses apenas para defeitos funcionais não discriminados na nota fiscal de compra do produto);

-Deslocamentos para atendimentos de produtos instalados fora do município sede da Rede de Postos Autorizados.

Esclarecimento:

Caso contratar a instalação junto a nossa Rede de Postos Autorizados, solicitar o orçamento prévio e verificar condições diferenciadas de instalação. No caso do Posto Autorizado oferecer atendimento a domicílio, fica entendido que trata-se de serviço complementar não coberto pela garantia, devendo a taxa de "deslocamento e/ou visita" ser custeada pelo consumidor.

Importante:

A FISCHER NÃO SE RESPONSABILIZA POR VÍCIO DE SERVIÇOS PRESTADOS POR TERCEIROS, portanto, recomendamos que no ato da entrega confira seu produto na presença do transportador.

Verifique a qualidade da entrega, a quantidade, se o produto está de acordo com a compra e a descrição da Nota Fiscal que o acompanha.

Caso exista qualquer problema, recuse o produto, registre o motivo no verso da Nota Fiscal e entre em contato com o responsável pelo serviço de transporte e entrega.

Considerações Gerais:

• A Irmãos Fischer S/A não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome, outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos, além das aqui explicitadas.

• A Irmãos Fischer S/A reserva-se o direito de alterar o produto, suas características gerais, técnicas e estéticas, bem como as especificações do seu manual, sem prévio aviso.

• A garantia é válida somente para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro.

• Chamados relacionados a orientação de uso do eletrodoméstico, cuja explicação esteja presente no manual de instruções ou em etiquetas orientativas que acompanham o produto, estão sujeitos à cobrança do consumidor.

SAC

Para esclarecer dúvidas e receber sugestões, a IRMÃOS FISCHER disponibiliza uma equipe altamente qualificada e treinada para atender seus consumidores. Ligue grátis, teremos o maior prazer em atendê-lo.

Horário de Atendimento:

Segunda a quinta-feira: 07:00 às 12:00 e das 13:00 às 17:00h

Sexta-feira: 07:00 às 12:00 e das 13:00 às 15:30h

IRMÃOS FISCHER S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO

Rodovia Antônio Heil - km 23 nº 5600 - CEP 88352-502 - Brusque - SC - Brasil - Fone (47) 3251-2000 - Fax (47) 3350-1080
fischer@fischer.com.br - http://www.fischer.com.br - CNPJ: 82.984.287/0001-04 - Inscr. Estadual: 250.176.475

Cuidados

- Ler atentamente as instruções contidas neste manual antes de instalar ou utilizar seu produto Fischer;
- Este produto é para uso doméstico. A utilização para fins comerciais ou industriais não estará coberta por garantia por parte do fabricante;
- Antes de ligar o depurador, verificar se a tensão da rede é compatível com a tensão do produto, bem como se a instalação elétrica (fios, tomadas e disjuntores), comporta o mesmo (vide características técnicas);
- Nunca utilizar extensões elétricas ou benjamins ("T") e também não operar o produto com os pés descalços, para evitar risco de choque elétrico.
- Deve haver ventilação adequada no ambiente quando o depurador for utilizado ao mesmo tempo que produtos que queimam gás ou outro combustível.

Alertas de segurança

- Certificar-se de que a tomada ou outro tipo de conexão em que será ligado o produto, está dimensionada para o mesmo. A tomada ou conectores e a fiação elétrica deverão suportar a corrente/ potência/ tensão informadas para o produto na tabela de características técnicas;
- Este produto prevê aterramento. Para segurança a rede da residência deverá contemplar sistema de aterramento;
- Nunca usar o neutro da rede para aterramento;
- Verificar com um eletricista se há sobrecarga no circuito de força;
- A tomada ou conector em que será ligado o plugue do produto, deverá ser de fácil acesso, para possibilitar fácil desconexão para efeito de manutenção, conserto ou instalação;
- Se o produto apresentar marcas de queda ou danos na embalagem, o mesmo não deverá ser utilizado, pois pode não ser seguro para o usuário;
- A fim de atender as normas de segurança e evitar danos, somente pessoal especializado deverá realizar o conserto ou manutenção deste produto. Isto se aplica também ao cabo de alimentação. Caso este apresente ou venha a apresentar defeitos ou danos, somente pessoa especializada ou o próprio fabricante deverão substituí-lo;
- Sempre remover da tomada o cabo de alimentação para manutenção do produto (sempre puxar pelo plugue, nunca pelo cabo);
- Não permitir que o cabo de alimentação toque superfícies quentes;
- Não operar o produto perto ou debaixo de cortinas, materiais inflamáveis ou dentro de armários. Não apoiar objetos sobre o depurador;
- Não flambar embaixo do depurador;
- Não deixar recipientes desassistidos durante a preparação de frituras, pois o óleo pode incendiar-se quando aquecido demasiadamente, podendo danificar o depurador;
- Não compartilhar o duto exaustor do depurador com outros aparelhos que também necessitem de exaustão;
- ATENÇÃO: as partes acessíveis podem ficar quentes quando usadas com os aparelhos de cozinhar;
- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades física, 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.
- Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais, a fim de se evitar riscos de sufocamento;
- Durante uma descarga eletrostática (ESD), é provável que este aparelho deixe de funcionar. Caso aconteça, desligar e ligar o depurador, para voltar ao funcionamento normal;
- Utilizar sempre produtos normalizados pelo INMETRO;
- A Irmãos Fischer S/A não assume qualquer responsabilidade por ações que venham resultar em danos por uso inadequado, se estas providências não forem observadas.

Anotações

Anotações

Depurador de embutir SLIM

Manual de instruções



Cód. Manual 7646 Rev.10

Parabéns

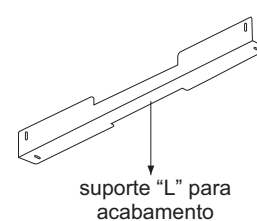
AO COMPRAR UM PRODUTO COM A MARCA FISCHER, VOCÊ FAZ A ESCOLHA CERTA!

A FISCHER, presente no mercado há mais de 50 anos, é reconhecida por seus produtos que apresentam altíssimo nível de qualidade e uma perfeita adequação para uso. Líder de mercado nos segmentos onde atua, a Fischer, além de contar com ótimos produtos, proporciona um serviço de assistência técnica eficiente.

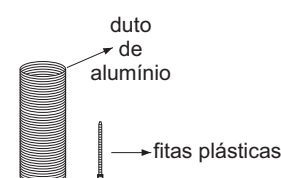
Sumário

• Identificando o produto.....	02
• Itens que acompanham o produto.....	02
• Características técnicas	02
• Instruções de instalação.....	03
• Utilizando o produto.....	05
• Limpeza e manutenção	05
• Cuidados	06
• Alertas de segurança.....	06
• SAC	contra capa
• Garantia.....	contra capa

Identificando o produto

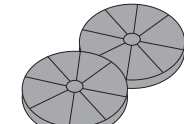


suporte "L" para acabamento

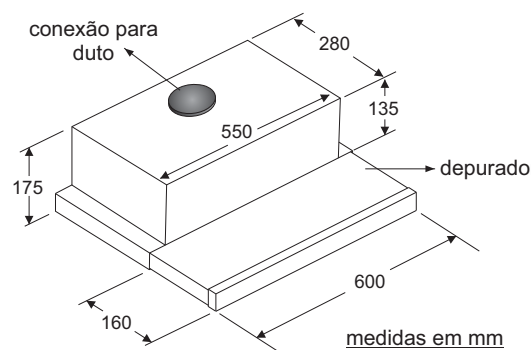


duto de alumínio

fitas plásticas



filtros de carvão ativado (já instalados no produto)



medidas em mm

Instruções de instalação

EMBUTIMENTO

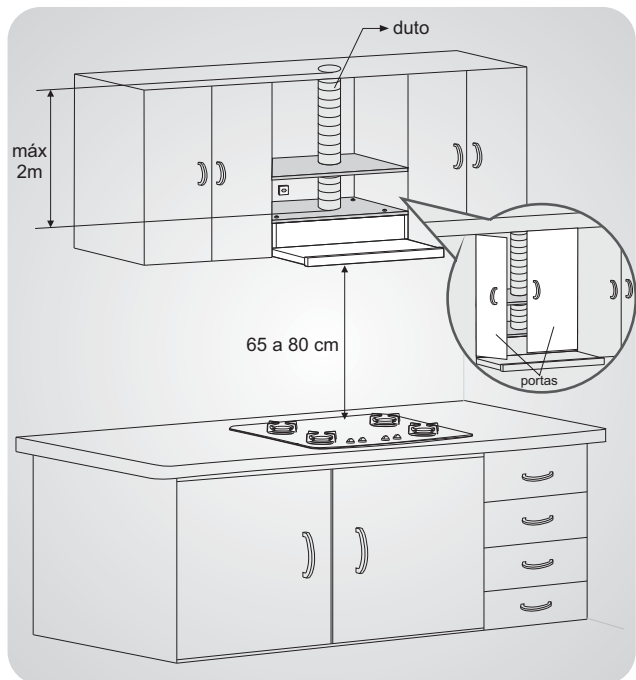
IMPORTANTE! VERIFIQUE OS ALERTAS DE SEGURANÇA DESCRITOS NO VERSO DESTA MANUAL

A instalação do produto deverá ser providenciada pelo usuário através da assistência técnica credenciada, não sendo coberta pela Fischer. Qualquer dúvida quanto a instalação ou uso, solicitamos entrar em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor: **SAC 0800 47 3535 ou 0800 729 3535.**

PRIMEIROS PASSOS

Antes de começar a instalação do produto, verificar:

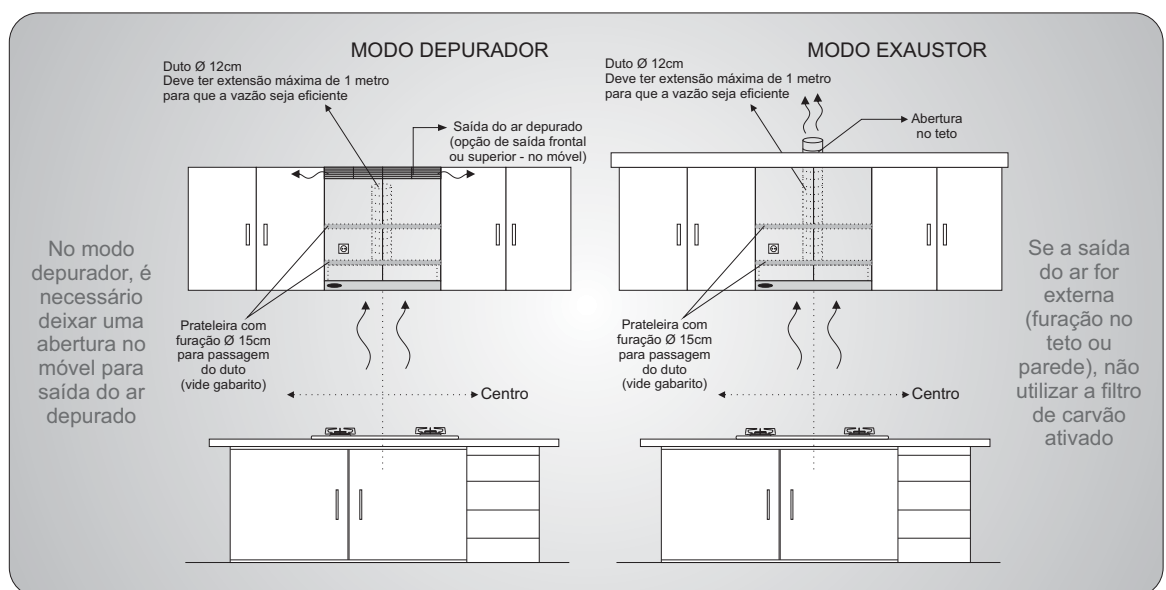
- A forma de trabalho do produto: modo depurador (com filtro de carvão ativado), ou modo exaustor (sem filtro de carvão ativado).
- Para a instalação como modo exaustor, deverá ser providenciado o nicho (abertura no teto ou parede), para a passagem do duto flexível para o meio externo;
- Se o local onde será instalado o produto suporta um peso mínimo de 9kg;
- Se a superfície de instalação é resistente ao calor, a manchas e impermeável;
- Se a base do depurador ficará a uma distância mínima do fogão de 65cm e máxima de 80cm, independente do modo de utilização;
- Se o local de instalação estará livre de correntes de ar que comprometem o rendimento do produto;
- Se a tensão do produto é igual a tensão da tomada elétrica na qual será ligado e se a rede está aterrada.



IMPORTANTE:

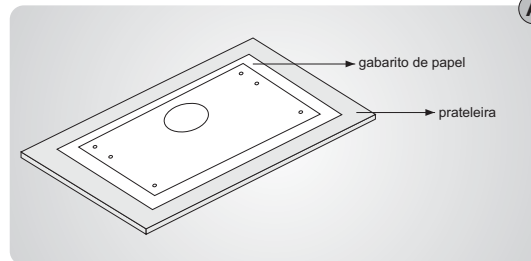
O duto flexível que acompanha o produto tem extensão máxima de 1 metro. Para obter uma vazão eficiente, não exceder esta distância.

Abaixo, seguem duas sugestões de instalação do Depurador Slim Fischer:

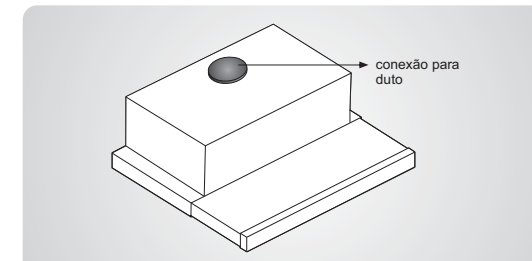


NOTA: Para fixação, centralizar o fogão com o depurador. Com uma trena, achar a altura entre o fogão e a base do depurador, conforme indicado neste manual (65 a 80 cm). O duto deve ser utilizado tanto no modo exaustor quanto no modo depurador e não deve ultrapassar 1 metro até a saída externa, para que a vazão de ar seja eficiente.

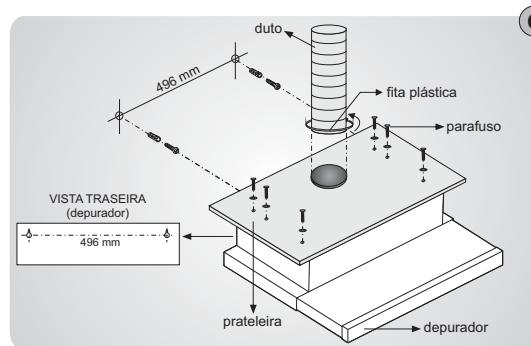
Instruções de instalação



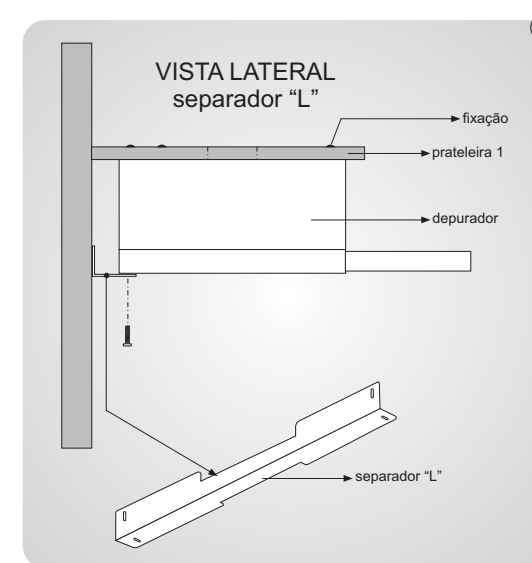
A) Centralizar o gabarito de papel na prateleira que será fixado o depurador e marcar os locais onde será necessário proceder com a furação para fixar o produto.



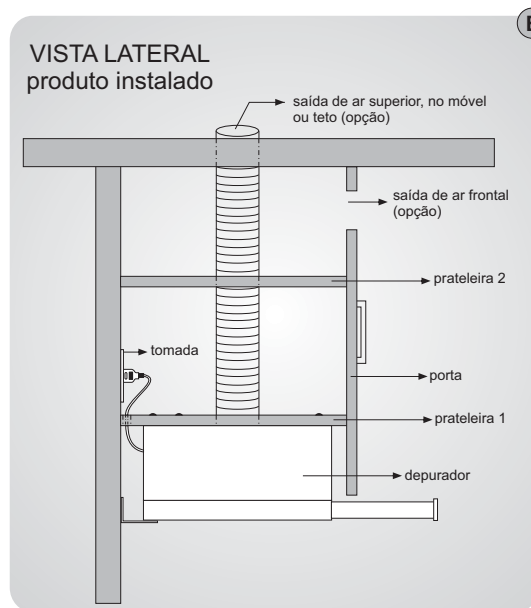
B) Encaixar a conexão para o duto no depurador. Preparar os fios para conectar o depurador na rede elétrica. Contatar um eletricista para a melhor forma de instalação elétrica do produto (tomada e fiação). Recomendamos que a instalação seja feita através da Rede de Postos Autorizados Fischer, sendo atividade que corre por conta do consumidor. Na figura "E" segue exemplo da posição de instalação da tomada.



C) Fixar o depurador na prateleira com os parafusos e arruelas do kit de fixação e encaixar o duto na conexão fixando-o com a fita plástica. Caso seja necessário, fixar o depurador pelo fundo, utilizando as buchas e parafusos. Nunca fixar somente pelo fundo, a fixação superior deve ser sempre providenciada.



D) Caso seja necessário acabamento, utilizar o separador "L". O separador permite acabamento de duas formas (distâncias), dependendo do lado que é utilizado.

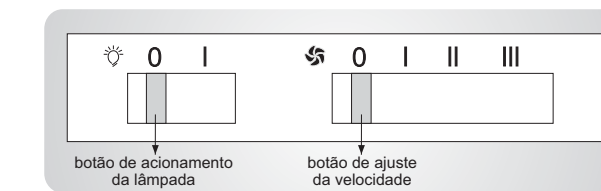


E) Dependendo do móvel utilizado no embutimento, talvez seja necessário proceder com a furação das prateleiras pelas quais o duto flexível irá passar. Para isto, verificar a correta posição utilizando o gabarito de papel. Há duas opções para saída de ar durante a utilização do produto: furação no móvel (frontal ou superior - modo depurador), furação no teto ou parede (modo exaustor).

Utilizando o produto

Antes de começar a utilizar o Depurador Slim Fischer, certificar-se de que todas as condições de instalação prescritas nas páginas anteriores tenham sido cumpridas.

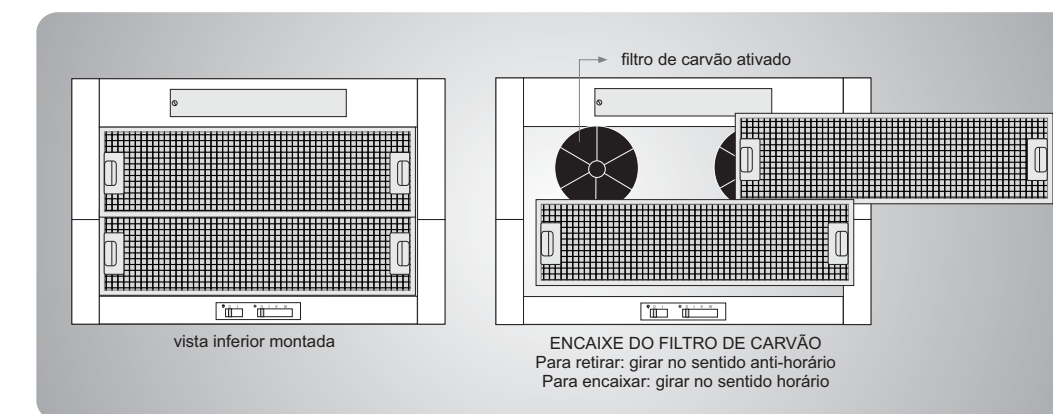
Para iniciar o processo de exaustão/depuração, basta abrir a gaveta (puxar a parte frontal para fora) e posicionar o botão correspondente na velocidade desejada para que o produto ligue automaticamente. Recomendamos ligar o depurador 10 minutos antes de iniciar o cozimento de algum alimento, e desligar 15 minutos após o término, para eliminar completamente os vapores e odores. Conhecendo o painel:



LÂMPADA
0 desligado
I ligado

VELOCIDADE
0 desligado
I velocidade 1
II velocidade 2
III velocidade 3

Caso optar pelo modo depurador, é necessário a utilização do filtro de carvão ativado, que irá filtrar a gordura, limpando o ar que retorna ao ambiente. Se optar pelo modo exaustor, não utilizar este filtro. Para o encaixe do filtro de carvão, basta desencaixar os filtros de alumínio e fixá-lo conforme desenho.



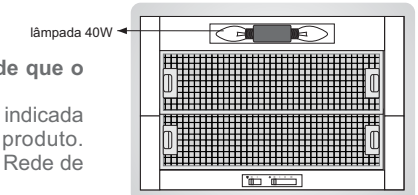
Limpeza e manutenção

Para manter e proteger o Depurador Slim Fischer, seguir as instruções abaixo:

- Antes de efetuar qualquer operação de limpeza e manutenção, desconectar o produto da rede elétrica e verificar se o interruptor se encontra na posição "0" (desligado);
- Não utilizar produtos abrasivos (saponáceos, esponjas de aço, etc.);
- Limpar a área externa com esponja macia ou pano umedecido em detergente neutro;
- O filtro de alumínio deverá ser desmontado e lavado pelo menos uma vez por semana com água quente e detergente neutro. Filtro com acúmulo de gordura poderá permitir a passagem da oleosidade para o ambiente;
- O bom desempenho do produto depende da frequência que é feita a limpeza do filtro de alumínio e da troca do filtro de carvão ativado (modo depurador);
- Trocar o filtro de carvão ativado sempre que o mesmo estiver saturado. De qualquer forma, recomendamos a troca a cada seis meses;
- A substituição do cabo de alimentação deverá ser feita somente por pessoal especializado. Recomendamos que a manutenção ou conserto do produto seja feito pela Rede de Postos Autorizados Fischer. É imprescindível que tais atividades sejam feitas por pessoal qualificado.
- Existe um risco de incêndio se a limpeza não for realizada em conformidade com as instruções;

SUBSTITUIÇÃO DA LÂMPADA

Antes de substituir a lâmpada, assegurar-se de que o produto está desconectado da rede elétrica; Trocar a lâmpada por uma nova de potência igual a indicada na tabela de características técnicas do produto. Recomendamos que a troca seja feita através da Rede de Postos Autorizados Fischer.



Para ter acesso às lâmpadas, basta retirar os filtros de alumínio.

ENCAIXE DAS LÂMPADAS
Para retirar: girar no sentido anti-horário
Para encaixar: girar no sentido horário