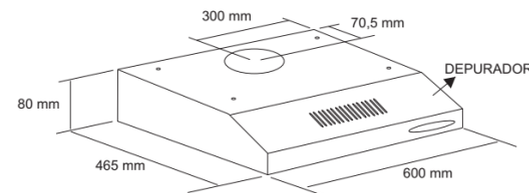
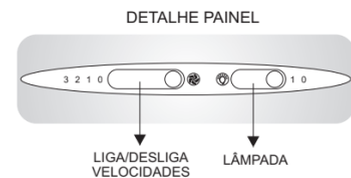
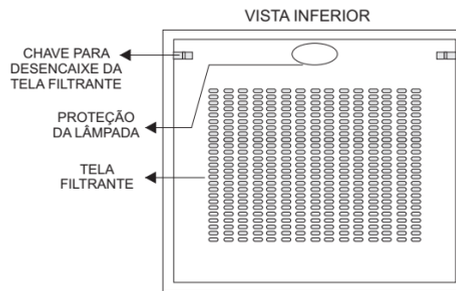


Identificando o produto



- ACOMPANHAM O PRODUTO:
- 01 manual de instruções
 - 01 rede de postos autorizados
 - 01 kit de parafusos, arruelas, porcas e buchas
 - 01 conexão para duto



- 01 tampa
- 01 gabarito para fixação
- 02 filtros de tecido sintético

Instruções de instalação

IMPORTANTE! VERIFIQUE OS ALERTAS DE SEGURANÇA DESCRITOS NO VERSO DESTES MANUAIS

A instalação do produto deverá ser providenciada pelo usuário através da Rede de Postos Autorizados Fischer, sendo que a mesma corre por conta do consumidor. 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.

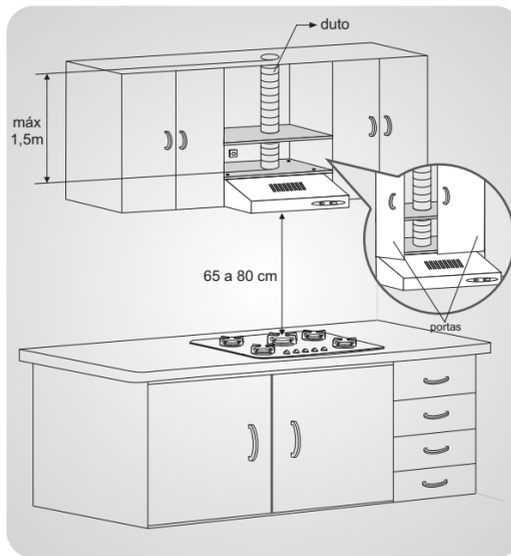
PRIMEIROS PASSOS

Antes de começar a instalação, verificar:

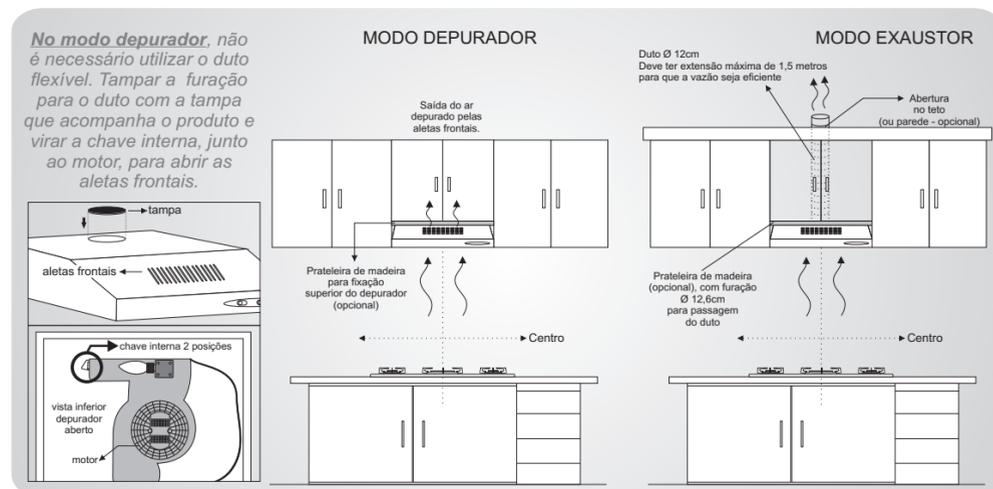
- A forma de trabalho do produto: modo depurador (sem duto flexível), ou modo exaustor (com duto flexível). Para a instalação como modo exaustor, deverá ser providenciado o nicho (abertura no teto ou parede), para a passagem do duto flexível para a área externa;
- Se o local onde será instalado o produto suporta um peso mínimo de 5kg;
- Se a superfície de instalação é resistente ao calor, a manchas e impermeável;
- Se a base do depurador ficará a uma distância mínima de 65cm e máxima de 80cm do fogão, 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 (metálico ou plástico), não deve ultrapassar 1,5m até a saída externa, para que a vazão seja eficiente. O duto indicado nas ilustrações não acompanha o produto, mas pode ser adquirido em lojas especializadas.



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



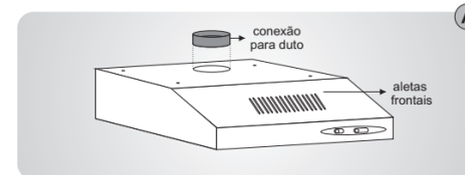
NOTA: Para fixação, centralizar o depurador ao fogão. Com uma trena, achar a altura entre o fogão e a base do depurador, conforme indicado neste manual (65 a 80 cm). O duto não deve ultrapassar 1,5 metros até a saída externa, para que a vazão de ar seja eficiente.

Instruções de instalação

A sequência de instalação a seguir demonstra todas as etapas possíveis de montagem e fixação do depurador Fischer Power Steel. Dependendo do projeto da cozinha do usuário, ou do modo de utilização (exaustor ou depurador), algumas instruções poderão ser descartadas.

Preparar os fios para conectar o depurador na rede elétrica. Contatar um electricista 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 "D" segue exemplo da posição de instalação da tomada.

Verificar a tensão do produto antes de conectá-lo à rede elétrica.

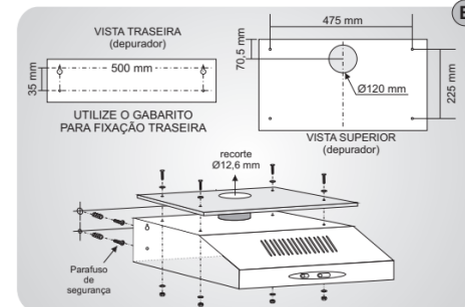


A) Encaixar a conexão para duto no depurador (MODO EXAUSTOR). Caso opte pelo modo depurador, utilizar a tampa plástica que acompanha o produto, para tampar a furação.

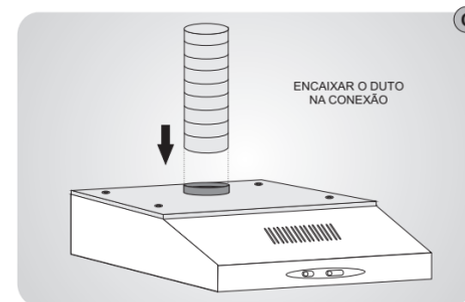
Dois detalhes são importantes:

MODO EXAUSTOR: encaixar a conexão para o duto e posicionar a chave interna (vide desenho pág 03), para fechar as aletas frontais.

MODO DEPURADOR: encaixar a tampa (ao invés da conexão), e posicionar a chave interna para abrir as aletas frontais de ventilação (permitindo a passagem do ar depurado).



B) Fixar o depurador na prateleira com os parafusos e arruelas do kit de fixação. O DEPURADOR TAMBÉM PODE SER FIXADO SOMENTE PELO FUNDO (parte traseira), utilizando parafusos e buchas do kit de fixação e o gabarito que acompanha o produto.



C) Encaixar o duto flexível na conexão após a fixação na prateleira (MODO EXAUSTOR). Na instalação do duto, o mesmo não deve ultrapassar 1,5 metros até a saída externa, para que o produto não perca eficiência de vazão.

IMPORTANTE: este duto (plástico ou metálico), não acompanha o produto, mas pode ser adquirido em lojas especializadas.

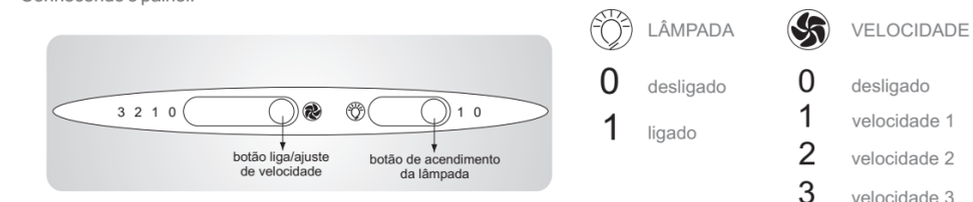
D) O desenho da vista lateral mostra o depurador devidamente fixado pela parte traseira e superior (opcional). Há duas opções de saída de ar para produto: furação no teto ou parede (exaustor), que necessita do duto flexível, ou modo depurador, sem o duto, com o ar saindo pelas aletas frontais.

Utilizando o produto

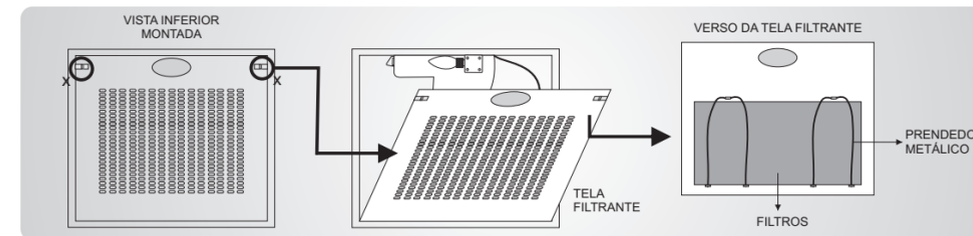
Antes de começar a utilizar o Depurador Fischer Power Steel, certificar-se de que todas as condições de instalação prescritas nas páginas anteriores tenham sido cumpridas.

Para iniciar o processo de exaustão/depuração, basta selecionar a velocidade desejada e o depurador ligará automaticamente. Quando quiser desligá-lo, posicionar o botão em "0".

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:



Independente do modo de utilização do produto, o filtro que o acompanha deve ser utilizado. Para proceder com a troca do filtro, basta desencaixar a tela filtrante, através das presilhas (x). Retirar o filtro que se encontra no verso dessa tela, pressionando para baixo e para cima os prendedores metálicos. Para reencaixar, fazer a operação inversa.



Limpeza e manutenção

Para manter e proteger o Depurador Fischer Power Steel, 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 como álcool, querosene, gasolina, thinner, solventes, vinagre, produtos abrasivos, esponjas de aço ou objetos pontiagudos e cortantes;
- Limpar o corpo em inox com água e detergente neutro e secar imediatamente com um pano macio, ou utilizar produtos especiais para limpeza do inox; Manter as partes em inox sempre limpas e secas;
- A chapa metálica inferior deverá ser limpa uma vez por semana com pano macio, água quente e detergente neutro;
- O bom desempenho do produto depende da frequência que é feita sua limpeza e da troca do filtro de tecido sintético; Filtro com acúmulo de gordura poderá permitir a passagem da oleosidade para o ambiente;
- Trocar o filtro sempre que o mesmo estiver saturado. De qualquer forma, recomendamos a troca mensal; **O FILTRO NÃO É LAVÁVEL.**
- Existe um risco de incêndio se a limpeza não for realizada em conformidade com as instruções;
- 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

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 abrir a tela filtrante.

