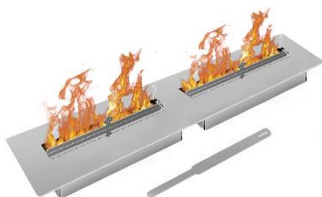


MANUAL DO USUÁRIO

AQUECEDORES, LAREIRAS E QUEIMADORES

Q40 Q50 Q80 L30 LM30 AQGLP



SARO
equipamentos gastronômicos

MANUAL DO USUÁRIO:

Antes de fazer uso do produto, retire a película protetora do metal (caso possuir) conforme as instruções ao lado:



Primeiro, utilize um objeto cortante (estilete, faca, tesoura, etc.) e faça o corte das arestas do equipamento, sem medo de riscar o produto.



Após feito o corte nas arestas, remova a película. Confira bem para não deixar nenhum pedaço para trás.

IMPORTANTE: Certifique-se de que o cabo de alimentação esteja em perfeita condição de uso. Caso o mesmo não esteja, deve-se substituir o cabo danificado por outro que atenda as especificações técnicas e de segurança. A substituição deve ser realizada pelo fabricante ou por agente autorizado ou por pessoa qualificada, afim de evitar risco.

IMPORTANTE: Certifique-se que crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o equipamento.

IMPORTANTE: Este equipamento não se destina a 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 equipamento ou que estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável por sua segurança.

IMPORTANTE: Nunca utilize jatos d'água diretamente sobre o equipamento.

IMPORTANTE: Em caso de emergência retire o plugue da tomada de energia elétrica.

Ficha técnica:

Produtos:	Aquecedores, Lareiras e Queimadores	Frequência:
Modelos:	Q30, Q50 Q80 L30 LM30 AQGLP	Proteção IP:

Classe:

1. Observações importantes:

1.1. Lareiras (L30, LM30) e Queimadores (Q40, Q50, Q80):

- a) A lareira ecológica utiliza o oxigênio do ar do ambiente onde está instalado. Assim, permita que o ambiente seja bem ventilado, suprindo sempre novo ar.
- b) A lareira ecológica fica quente enquanto está acesso, portanto, nunca toque no Queimador acesso com as mãos, sempre utilize a pá de inox.
- c) Não fume enquanto estiver manuseando o combustível.
- d) O ideal é que as chamas permaneçam sempre na posição vertical.
- e) Ao se ausentar por um período prolongado, feche o registro de entrada do gás.
- f) Evite a instalação do queimador próximo a materiais inflamáveis, como cortinas, panos de cozinha, etc.

1.2. Aquecedores (AQGLP):

- a) Evite a instalação do aquecedor próximo a materiais inflamáveis, como cortinas, panos de cozinha, etc.
- b) Não fume enquanto estiver manuseando o combustível.
- c) O ideal é que as chamas permaneçam sempre na posição vertical.
- d) O ambiente onde ficará o aquecedor precisa estar bem ventilado, mas sem correntes de ar diretas sobre o aquecedor pois podem causar combustão incompleta ou até apagamento da chama;

e) A válvula reguladora de pressão de gás está instalada e é compatível com o tipo de gás utilizado levando em conta o consumo máximo do aquecedor;

2. Segurança:

2.1. Lareiras (L30, LM30) e Queimadores (Q40, Q50, Q80): Este aparelho apresenta risco de incêndio, por isso é importante seguir todas as instruções de segurança. Siga sempre às precauções básicas de segurança, incluindo as seguintes:

- a) Abasteça o Queimador Ecológico com álcool isopropílico, comprado em supermercado, ou com etanol, comprando em postos de combustíveis. Caso não pretenda utilizar o Queimador Ecológico por muitas horas, utilize pouco combustível. Não é necessário que o Queimador Ecológico trabalhe com sua capacidade máxima de combustível.
- b) O álcool/fluído que for derramado fora deve ser removido com tecido absorvente e limpo com água a fim de evitar que tenha fogo fora do Queimador Ecológico.
- c) Nunca abandone seu Queimador Ecológico se ele ainda estiver com chamas.
- d) Em caso de incêndio, utilize um extintor de pó químico. Nunca apague o fogo com água.

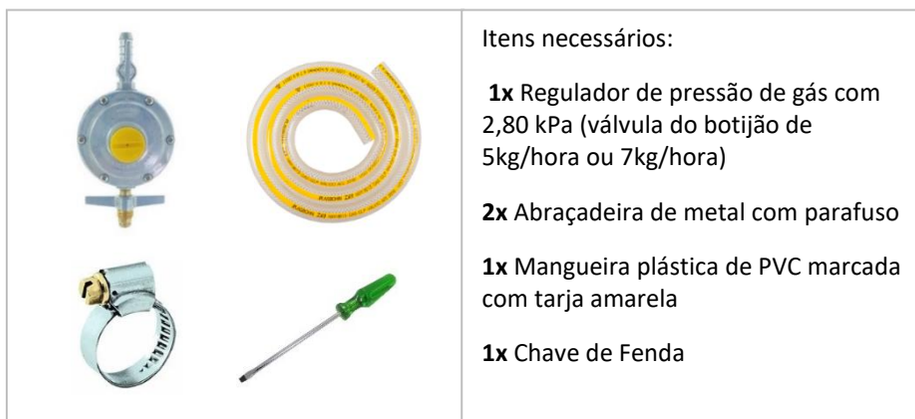
2.2. Aquecedores (AQGLP): Este aparelho apresenta risco de incêndio, por isso é importante seguir todas as instruções de segurança. Siga sempre às precauções básicas de segurança, incluindo as seguintes:

- a) De forma a assegurar que exista uma quantidade de ar suficiente no ambiente para o funcionamento do aparelho, não utilize o aquecedor em um ambiente fechado menor do que 1,6m x 1,6m.
- b) É fundamental que o local escolhido tenha ventilação permanente.
- c) Eventualmente você vai precisar de uma manutenção preventiva, por isso o aquecedor necessariamente precisa ficar em um local em que seja possível retirar e manusear o aparelho de forma simples.
- d) Antes de usar, limpe o aquecedor. O não uso pode gerar acúmulo de bactérias, fungos, vírus e outros transmissores de doenças, o que agrava problemas já existentes (rinite, bronquite, asma).

- e) Não use o equipamento para secar peças de roupa, como camisas e sapatos.
- f) Em caso de incêndio, utilize um extintor de pó químico. Nunca apague o fogo com água.

3. Instruções de montagem:

3.1. Aquecedores (AQGLP):



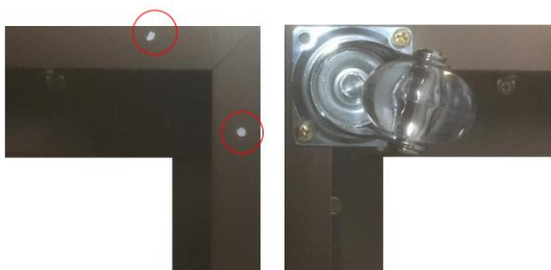
- 1º Conecte uma ponta da mangueira ao regulador de pressão de gás;
- 2º Aperte bem a mangueira ao registro com uma abraçadeira, utilizando uma chave de fenda;
- 3º Retire os parafusos e a braçadeira do aquecedor.
- 4º Coloque o botijão no suporte.
- 5º Conecte a outra ponta da mangueira ao botijão.
- 6º Verifique se não há vazamento.
- 7º Coloque os parafusos e a braçadeira de volta.

Obs.: Por último certifique-se de que tudo está bem preso e instalado de forma correta para que não ocorra riscos de incêndio ou de vazamento.

3.2. Lareiras (L30, LM30) e Queimadores (Q40, Q50, Q80) - modelos prontos para uso:

3.2.1 Base de metal (não possui rodinhas): Deverá encaixar os vidros nos seus respectivos prendedores. Lembre-se de apertar os parafusos laterais dos prendedores para deixar o vidro fixo.

3.2.2 Base de madeira (possui rodinhas): Deverá fixar as rodinhas na base. Posicione as rodinhas e coloque seus parafusos nos pontos brancos, conforme foto abaixo. Utilize uma chave Philips para colocar os parafusos, não é necessário utilizar furadeira, apenas deve apertar o parafuso utilizando uma chave Philips. Por último deverá encaixar o vidro na ranhura da base destinada ao encaixe do vidro. Deverá aplicar força e utilizar as duas mãos para encaixar o vidro.



4. Instruções de uso:

4.1. Lareiras (L30, LM30) e Queimadores (Q40, Q50, Q80):

Sempre siga as instruções a seguir:

- 1º Abra a tampa do queimador com a pá de inox.
- 2º Despeje o combustível no recipiente central.
- 4º Utilize um acendedor largo para acender o fogo.
- 5º Utilize a pá de inox para fechar a tampa e regular a altura da chama.
- 6º Sempre prefira a queima total do combustível. Caso você deseje extinguir a chama antes que o combustível tenha sido totalmente consumido, feche a tampa com a pá de inox.

7º Após a utilização, sempre verifique que a chama tenha sido totalmente extinta, pode ocorrer de mesmo com a tampa fechada ela continuar acesa. Neste caso, feche e abra a tampa repetidamente até que a chama se apague.

Nunca coloque mais do que 1 litro de álcool na sua lareira.
Sempre faça uma pausa de 30 minutos entre uma queima e outra.

4.2. Aquecedores (AQGLP):

1º Abra o registro do gás (botijão).

2º Espere alguns segundos para a chegada do gás.

3º Pressione e gire o botão do controle de gás em 90° no sentido anti-horário.

4º Pressione e segure o botão de controle a gás durante 3 vezes e em seguida aperte o botão de ignição até atingir a chama piloto.

5º Segure e pressione o botão de gás novamente por mais 10s depois de atingir a chama piloto.

6º Se a chama se apagar repita o passo anterior.

7º Libere o botão de controle de gás.

8º Depois que a chama piloto estiver acesa, gire o botão de controle de gás para a posição máxima e deixe ele ali por alguns minutos, antes de girar o botão para a posição de temperatura desejada, desse modo você altera a temperatura sem que a chama se apague.

5. Limpeza:

5.1. Lareiras (L30, LM30) e Queimadores (Q30, Q50, Q80): Utilize pano úmido e sabão neutro para limpeza do equipamento. O produto deve ser limpo regularmente. Nunca use produtos químicos, palha de aço ou esponjas abrasivas. Isto poderá riscar e manchar a superfície permanentemente. Manchas podem ser removidas mais facilmente utilizando água morna junto com produtos de limpeza de PH neutro. Recomendamos que os itens de aço inoxidável sejam limpos regularmente para evitar manchas permanentes. Para secar a lixeira embutida utilize um pano macio ou flanela, evite deixar acúmulos de água.

Alguns materiais aderem ao aço inox causando uma falsa impressão de ferrugem. Lavando a peça suavemente no mesmo sentido do polimento escovado, essas incrustações são facilmente removidas.

5.2. Aquecedores (AQGLP): Limpe a poeira acumulada na superfície do refletor com um pano macio. Para as superfícies que estão pintadas, recomendamos utilizar um pano umedecido com água. Lembre-se, não limpe o produto com nada que seja inflamável, tóxico ou corrosivo. Remova a fuligem que encontrar com cuidado, para manter seu produto limpo e seguro.

6. Suporte ou Assistência Técnica:

Possui alguma dúvida ou precisa de assistência técnica? Acesse www.saro.ind.br para visualização da lista de assistências. Ou entre em contato com nosso suporte pelos contatos abaixo:

WhatsApp: (54) 99251-8542

Telefone: (54) 3771-7100

E-mail: sac@saro.ind.br

SARO reserva-se o direito, a qualquer tempo sem qualquer aviso, revisar, modificar ou alterar o produto, ou qualquer um dos seus componentes, bem como as condições aqui descritas, sem que, isso, incorra em qualquer responsabilidade ou obrigação para com o serviço autorizado SARO, revendedores, consumidores ou terceiros.

Requisitos defeitos de fábrica:

O produto apresentar qualquer tipo de avaria proveniente de algum defeito de fábrica que comprometa o funcionamento do produto. Mau uso não é considerado um defeito de fábrica.

Requisitos Arrependimento de compra:

Iniciar a reclamação até o 7º dia após o recebimento do produto, o produto não ter sido utilizado e não apresentar nenhum indício de uso para que este possa ser revendido novamente.

Tempo hábil de garantia deste produto: 12 meses