

manual e garanzia

Cooktops Classical

4Q/5Q

casaviltra®

SAC

0800-643-0330

sac@casavitra.com.br



Prático. Seguro. Moderno. Quando adquirimos um produto, procuramos sempre o que há de melhor. O Cooktop Casavitra é a prova de que é possível aliar beleza à funcionalidade, garantindo o seu conforto e a sua satisfação com um produto durável e de qualidade.

Leia este manual com atenção e siga corretamente as instruções para um melhor aproveitamento de seu produto.

A Casavitra agradece a preferência e fica à sua disposição para esclarecer qualquer dúvida, assim como para ouvir sua crítica ou sugestão.

Afixe aqui sua nota fiscal

Número de série: _____.

Modelo: _____.

SUMÁRIO

- ❶ Segurança, 5
- ❷ Características Técnicas, 7
- ❸ Instalação, 9
- ❹ Utilização, 15
- ❺ Solução de Problemas, 16
- ❻ Limpeza e Manutenção, 17
- ❼ Termo de Garantia, 18
- ❽ Assistência Técnica, 19

1 SEGURANÇA



**A SEGURANÇA É MUITO IMPORTANTE!
LEIA ESTE MANUAL E SIGA CORRETAMENTE AS
INSTRUÇÕES INDICADAS!**

IMPORTANTE

Ao sentir cheiro de gás dentro de casa, tome as seguintes providências:

- Caso você não identifique o problema, contate a assistência técnica, ou, se o gás for fornecido pela rede pública, chame a companhia de gás do seu Estado.
- Não acenda qualquer tipo de chama, faísca, luzes e aparelhos elétricos (exemplo: ventilador, exaustor).
- Feche todos os queimadores, a válvula de alimentação de gás e o registro de gás da casa.
- Abra todas as janelas e portas para ventilar o ambiente.
- Não encoste nos interruptores elétricos.

ATENÇÃO!

Não seguir estas instruções pode trazer risco de vida, explosão, incêndio ou choque elétrico.

- A instalação e quaisquer ajustes do Cooktop devem ser realizados por um instalador habilitado, de acordo com instruções descritas neste manual. O nicho, a parte elétrica e a rede de gás devem estar preparados para a instalação.

- Atenção, ao retirar o produto da embalagem, apoie-o cuidadosamente em uma superfície plana.
- Antes de começar a instalação, certifique-se de que todos os manípulos estejam fechados.
- Seu Cooktop deve ser instalado em um local arejado, livre de correntes de ar que possam apagar as chamas.
- O móvel usado para este equipamento deverá suportar temperaturas de pelo menos 95 °C.
- A tomada ou conector a que será ligado o produto deverá ser de fácil acesso, para possibilitar a fácil desconexão para a realização de manutenção, concerto ou instalação.
- Retire o plugue da tomada, antes de efetuar qualquer manutenção e recoloque todos os componentes antes de ligar o produto.
- Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído imediatamente pela Assistência Técnica Casavitra.
- Não remova o fio terra. Não use adaptadores ou T'S. Não use extensão elétrica.
- Utilize sempre mangueiras e reguladores de pressão certificados pelo INMETRO, verificando sempre a validade e substituindo-os, quando necessário.
- O posicionamento incorreto das trempes pode arranhar o Cooktop e gerar instabilidade das painéis durante o uso. Para evitar isso, posicione-as corretamente.
- Certifique-se de que os fios elétricos de outros aparelhos, próximos do Cooktop, não entrem em contato com peças quentes.
- Não utilize painéis com fundos arredondados.
- Nunca utilize dois queimadores para aquecer uma panela ou recipiente grande.
- Atenção! Se a superfície do seu Cooktop estiver quebrada, desligue o aparelho para evitar a possibilidade de choque elétrico.
- Crianças, animais e inflamáveis (plástico, papel, embalagem plástica, pano de prato etc.) devem ser mantidos afastados do cooktop.
- Após utilizar o Cooktop, verifique se os manípulos estão desligados.



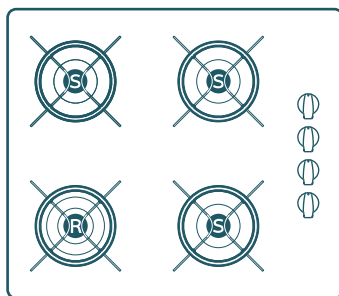
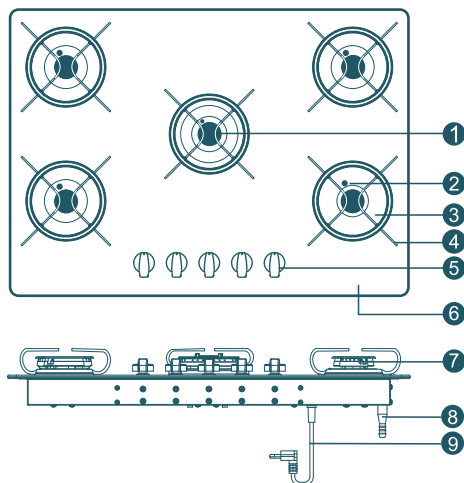
- A superfície do seu Cooktop de vidro exige cuidados, evite a queda de objetos.
- Em caso de queda ou impacto com o produto não o utilize e chame a Assistência Técnica.
- Antes de iniciar o uso deste Cooktop, certifique-se de que ele esteja corretamente ajustado para o tipo de gás disponível (vide página 12).
- Para a manutenção ou limpeza, desconecte o aparelho da energia elétrica e aguarde esfriar.
- Antes de acionar o acendimento automático dos queimadores, certifique-se que as peças (queimador e espalhador) estejam devidamente encaixadas para garantir a estabilidade da chama. Isso também evitará que estas peças danifiquem-se com o calor excessivo devido ao mau uso.
- Este produto 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.

2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Todos os modelos de Cooktops Casavitra possuem:

- Botões de controle do gás com acendimento superautomático
- Trempe individuais removíveis
- Mesa de vidro temperado

TABELA RELAÇÃO PANELA/QUEIMADOR		
QUEIMADOR	Ø MIN. PANELA (mm)	Ø MAX. PANELA (mm)
AUXILIAR	90	160
SEMIRRÁPIDO	130	180
RÁPIDO	150	260



- S** QUEIMADOR SEMIRRÁPIDO
R QUEIMADOR RÁPIDO

ITEM	DESCRIÇÃO
1	ESPALHA CHAMAS
2	ELETRODO
3	CHAPA INOX
4	TREMPE
5	MANÍPULO
6	VIDRO
7	QUEIMADOR
8	ENTRADA DE GÁS
9	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA 127 - 220V

- Os itens 8 e 9 estão localizados na parte inferior do produto ao lado direito.

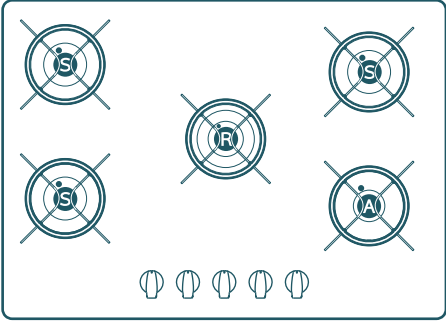
Cooktop Modelo 4QSSSR

FOGÃO COOKTOP 4 QUEIMADORES SSSR	
ACENDIMENTO	superautomático
TENSÃO NOMINAL	127 V 220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	50 - 60 Hz
CORRENTE NOMINAL	0,12A - 127 V 0,25A - 220 V
POTÊNCIA NOMINAL	0,99W - 127 V 1,63W - 220 V
POTÊNCIA TOTAL DOS QUEIMADORES	8 kW
TIPO DO GÁS	GLP - Gás Natural (GN)
PRESSÃO DO GÁS	GLP - 2,8 a 3,7 kPa GN - 2,0 kPa
COMPRIMENTO DO CABO DE ALIMENTAÇÃO	1,10 m
DIMENSÃO EXTERNA DO PRODUTO (A x L x P)	105 x 58 x 46 cm
DIMENSÃO DA EMBALAGEM (A x L x P)	17 x 63 x 50,5 cm
DIMENSÃO DO NICHU (L x P)	50 x 34,5 cm
PESO DO PRODUTO EMBALADO	7,4 kg



Cooktop Modelo 5Q ASSSR

FOGÃO COOKTOP 5 QUEIMADORES ASSSR	
ACENDIMENTO	superautomático
TENSÃO NOMINAL	127 V 220 V
FREQUÊNCIA NOMINAL	50 - 60 Hz
CORRENTE NOMINAL	0,12A - 127 V 0,16A - 220 V
POTÊNCIA NOMINAL	0,85W - 127 V 1,86W - 220 V
POTÊNCIA TOTAL DOS QUEIMADORES	9,0 kW
TIPO DO GÁS	GLP - Gás Natural (GN)
PRESSÃO DO GÁS	GLP - 2,8 a 3,7 kPa GN - 2,0 kPa
COMPRIMENTO DO CABO DE ALIMENTAÇÃO	1,10 m
DIMENSÃO EXTERNA DO PRODUTO (A x L x P)	10,5 x 68,6 x 46 cm
DIMENSÃO DA EMBALAGEM (A x L x P)	17 x 73,5 x 50,5 cm
DIMENSÃO DO NICHOS (L x P)	61,5 x 34,5 cm
PESO DO PRODUTO EMBALADO	9,1 kg



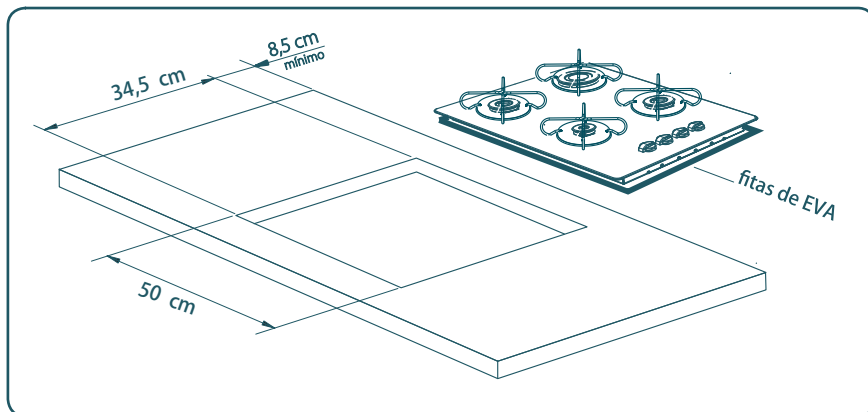
- A QUEIMADOR AUXILIAR
- S QUEIMADOR SEMIRRÁPIDO
- R QUEIMADOR RÁPIDO

3 INSTALAÇÃO

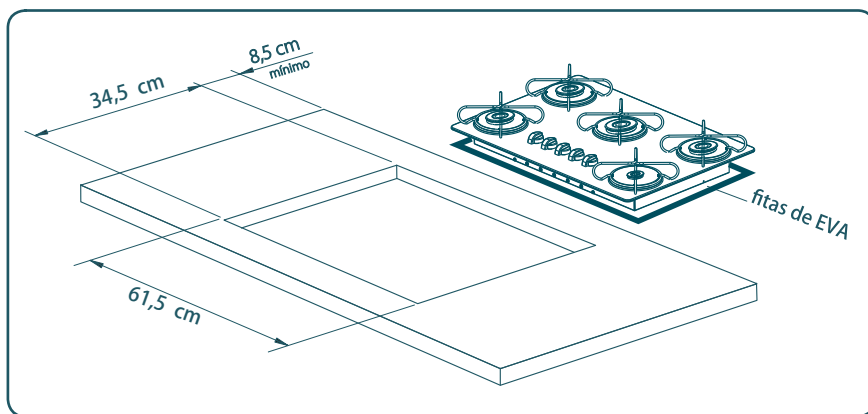
3.1 DISTÂNCIAS E MEDIDAS DO LOCAL DE INSTALAÇÃO

- Após limpar as superfícies e as bordas, coloque a vedação (E.V.A.) ao redor do Cooktop.
- Retirar as películas de proteção da chapa de inox e etiquetas da mesa de vidro.

Cooktop Modelo 4Q

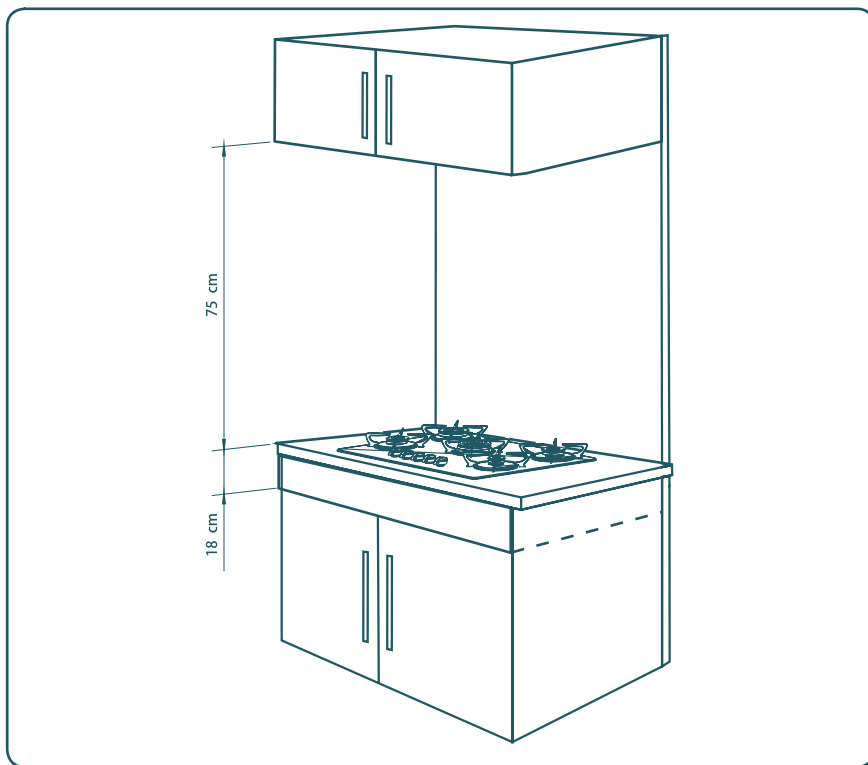


Cooktop Modelo 5Q



3.2 ENCAIXE DO COOKTOP NO NICHU

- Posicione o Cooktop dentro do nicho de acordo com as dimensões indicadas na seção anterior (3.1 Distâncias e Medidas de Instalação).



3.3 CONEXÃO DE GÁS

Antes de conectar a alimentação ou botijão de gás, verifique se o Cooktop está adaptado ao tipo de gás disponível.

Este produto está ajustado para operar com gás GLP, podendo ser convertido para gás GN (Gás Natural - via Assistência Técnica). Para um funcionamento seguro e correto, certifique-se de que a pressão da alimentação atende os valores da Tabela de Características dos queimadores. Se o Cooktop for alimentado com cilindro de gás líquido, certifique-se de que o regulador de pressão do cilindro atende as normas locais vigentes (vide páginas 8 e 9).

O Cooktop deverá ser conectado ao sistema de gás por uma mangueira flexível metálica ou de PVC de maneira a evitar que o produto sofra qualquer tensão.

Uma vez que o Cooktop seja instalado, certifique-se de que a tubulação de gás não esteja pressionada ou danificada por partes móveis.

OBS.: O COOKTOP CASAVITRA NÃO FUNCIONA COM GÁS DE NAFTA.

A ligação do Cooktop à tubulação ou botijão de gás deve ser feita utilizando as conexões necessárias. A mangueira flexível e as conexões necessárias não acompanham o produto. Sempre utilize peças certificadas pelo INMETRO.

Se a instalação for feita com botijão de gás, ou GN além das peças citadas acima, você ainda vai precisar de um regulador de pressão de gás, conforme NBR 8473. Observe a data de fabricação (validade 5 anos).

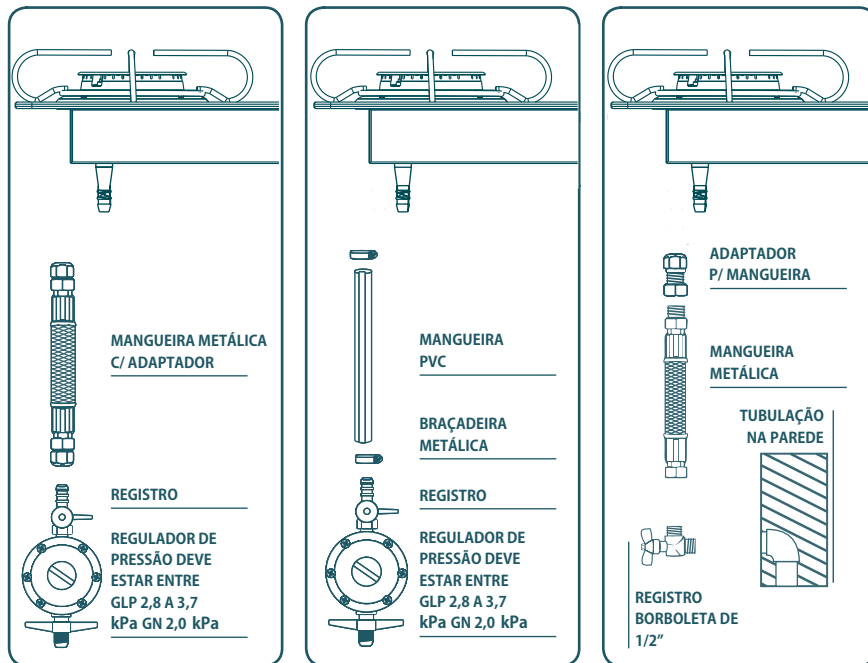
A mangueira de alimentação, de PVC flexível (NBR 8613) ou metálica (NBR 14177), não deve passar pela área de estocagem, vão de gavetas ou ser afixada a partes do móvel.

Caso seja instalado sob o Cooktop um forno de embutir, recomenda-se utilização de mangueira metálica.

Regulador de pressão vencido, desregulado ou a inexistência do mesmo na instalação, poderá provocar danos ao produto havendo a perda da garantia.



CARACTERÍSTICAS DOS QUEIMADORES E INJETORES



IMPORTANTE: ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO (MANGUEIRAS, REGISTROS E ADAPTADORES) NÃO ACOMPANHAM O PRODUTO.

TIPO DO QUEIMADOR	CONSUMO DE GÁS POR QUEIMADOR	POTÊNCIA DOS QUEIMADORES
RÁPIDO	0,2109kg/h	2900 W
SEMIRRÁPIDO	0,1237kg/h	1700 W
AUXILIAR	0,0727kg/h	1000 W

CONVERSÃO DE GÁS

Os fogões Cooktop Casavitra saem de fábrica ajustados para GLP, também chamado de gás de botijão ou gás de cozinha. Existem pelo menos dois tipos de botijão para uso em residência: 13 kg e cilindro de 45 kg, não superando a pressão de gás conforme manual do produto de até 3,7 kPa. Para a conversão para GN (Gás Natural), é necessário que o usuário procure uma Assistência Técnica autorizada Casavitra.

Dentro do prazo de garantia do produto (um ano), o consumidor tem direito a 01 (uma) conversão gratuita, sendo necessário apresentar Nota Fiscal de compra do produto.



APÓS FINALIZAR A INSTALAÇÃO, VERIFIQUE SE HÁ VAZAMENTO DE GÁS, COLOCANDO UM POUCO DE ESPUMA DE SABÃO EM TODAS AS CONEXÕES QUE FORAM MANUSEADAS SE HOUVER FORMAÇÃO DE BOLHAS, REFAÇA A OPERAÇÃO OU CONSULTE UM TÉCNICO ESPECIALIZADO.

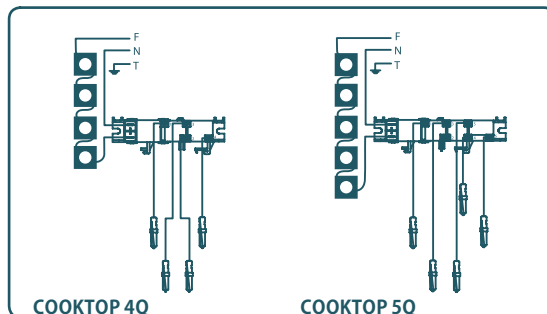
PARA A CONVERSÃO, PROCURAR UM ASSISTENTE TÉCNICO CASAVITRA, CONSULTANDO A REDE DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO SITE OU ENTRANDO EM CONTATO COM O NOSSO SAC 0800-643-0330. A CONVERSÃO É GRATUITA, SENDO QUE OS ACESSÓRIOS E CONEXÕES NECESSÁRIOS SÃO DE RESPONSABILIDADE DO CONSUMIDOR.

3.4 CONEXÃO ELÉTRICA

- Desligue o disjuntor ou retire o plugue da tomada antes de efetuar qualquer manutenção no produto.
- Recoloque todos os componentes antes de ligar o produto.
- Não remova o fio de aterramento.
- Ligue o fio de aterramento a um fio terra efetivo.
- Não use extensões.
- Não seguir estas instruções pode trazer risco de vida, incêndio ou choque elétrico.



ESQUEMA ELÉTRICO



ATENÇÃO!

O aterramento da rede elétrica da sua residência deverá ser feito conforme norma NBR 5410 – seção aterramento. Na dúvida, consulte um eletricista especializado.

Não ligue o fio terra à rede elétrica, nem o prenda a torneiras, canos de gás, tubos de

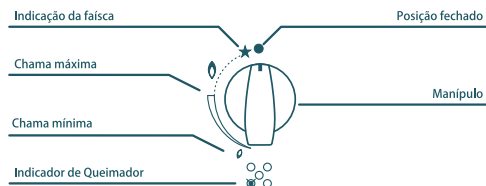
PVC etc. Em caso de dúvida, consulte um eletricista especializado.

Conecte o plugue do cabo de força na tomada e verifique se o abastecimento de gás está normal.

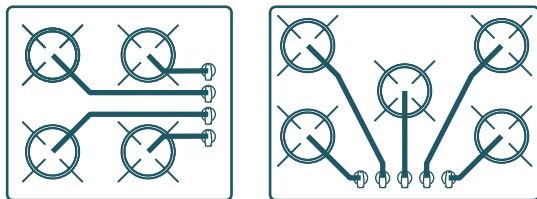
4 UTILIZAÇÃO

4.1 SÍMBOLOS DE CONTROLE

Para acionar a ignição, pressione o botão para baixo e simultaneamente gire-o no sentido anti-horário, colocando na posição desejada. Para fechamento, gire-o no sentido oposto até a posição inicial.



4.2 SEQUÊNCIA DE ACENDIMENTO



5 SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	VERIFIQUE
O QUEIMADOR NÃO ACENDE OU A CHAMA ESTÁ INSTÁVEL	<ul style="list-style-type: none"> • Houve interrupção do gás ou eletricidade? • O botão de controle encontra-se na posição apropriada? • As aberturas do queimador estão bloqueadas? • Há sujeira na extremidade do acendimento automático? • Todas as peças do queimador estão posicionadas corretamente? • O encaixe entre as trempes (grades) e o pino do queimador não estão causando um desalinhamento da capa do queimador?



A CHAMA NÃO PERMANECE ESTÁVEL	<ul style="list-style-type: none"> • As aberturas do queimador não estão bloqueadas? • Verifique se o cooktop está ajustado para o tipo de gás da sua residência.
OS RECIPIENTES ESTÃO INSTÁVEIS	<ul style="list-style-type: none"> • O fundo do recipiente é plano? • O recipiente está centralizado com relação ao queimador? • As trempes estão posicionadas corretamente? • Os pés de borracha estão todos bem encaixados?

Caso os problemas persistam, após as verificações sugeridas, entre em contato com um técnico especializado.

6 LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Antes de limpar qualquer parte do Cooktop, certifique-se de que o mesmo encontra-se desconectado da energia elétrica, que os botões estão todos na posição desligada e que todas as superfícies estão frias.
- Para manter o Cooktop em boas condições, conserve-o limpo, removendo restos de alimentos antes do uso.
- Não use produtos abrasivos ou corrosivos, à base de cloro ou esponjas de aço.
- Não use produtos inflamáveis.
- Não deixe produtos ácidos ou alcalinos como vinagre, mostarda, sal, açúcar ou suco de limão sobre o vidro.
- Não use equipamentos de alta pressão e jato de vapor para limpeza.
- As grades da mesa poderão ser lavadas em lava-louças.

- Deixe esfriar os espalhadores e trempes (esmaltados), antes de iniciar qualquer procedimento de limpeza, para evitar que se danifique o esmalte (choque térmico).
- Limpe a mesa de cerâmica vitrificada com água quente, evitando o uso de pano ásperos. Não use esponjas de aço inoxidável ou substâncias ácidas para a limpeza
- Para evitar problemas no acendimento, limpe, cuidadosamente e regularmente as velas de centelhamento (cerâmica e eletrodo).
periódicamente, ou se os manípulos ficarem difíceis de girar, contate um técnico qualificado para lubrificá-los.
- Não jogue água ou qualquer produto líquido em cima do Cooktop. O excesso de infiltração poderá acelerar o desgaste e oxidação das peças internas.
- Tomar cuidado para não obstruir os furos dos injetores de gás durante a utilização ou limpeza do Cooktop.

7 TERMO DE GARANTIA

O Cooktop Casavitra é garantido contra defeitos de fabricação pelo prazo de 12 meses, contados a partir da data de entrega do produto ao consumidor ou, na impossibilidade de sua identificação, da data de emissão da Nota Fiscal, sendo:

- os 3 primeiros meses – garantia legal (Código de Defesa do Consumidor);
- os 9 meses restantes – garantia adicional, concedida pela Casavitra.

A garantia compreende a substituição de peças e a mão-de-obra do reparo dos defeitos de fabricação constatados pela Casavitra.

O consumidor perderá o direito à garantia quando:

- O Cooktop Casavitra tiver recebido meus tratos, má utilização, descuidos, ou ainda sofrido alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou empresas não credenciadas pela Casavitra;



- O Cooktop Casavitra for adulterado, violado ou desmontado fora dos postos de serviços autorizados;
- O Cooktop Casavitra for ligado em tensão diferente da especificada ou em rede elétrica imprópria;
- O Cooktop Casavitra for instalado em desacordo com o manual de instruções;
- Na alimentação do produto não for instalado o regulador de pressão ou este estiver vencido.
- O consumidor instalar peças e acessórios que não integrem o Cooktop Casavitra;
- A etiqueta de identificação do produto tiver o n° de série retirado e/ou alterado;
- O Cooktop Casavitra não for utilizado exclusivamente pra uso doméstico.

Observações sobre a garantia:

A Casavitra reserva-se o direito de alterar características gerais, técnicas e estéticas sem prévio aviso;

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

Este aparelho, antes de deixar a fábrica, foi testado e controlado por pessoal especializado, de modo a garantir os melhores resultados de funcionamento. A peças de reposição originais encontram-se junto à Rede de Postos Autorizados;

Qualquer manutenção ou regulagem que se fizer necessária, deverá ser realizada com cuidado e por pessoal qualificado.

8 ASSISTÊNCIA TÉCNICA

TECNOVIDRO INDÚSTRIA D E VIDROS LTDA

RODOVIA RS 122 S/Nº | KM 63 | FARROUPILHA – RS

SAC 0800 643 0330 PARA MAIS INFORMAÇÕES.

E-MAIL: SAC@CASAVITRA.COM.BR



casavitra®

SAC 0800 643 0330

www.casavitra.com.br | sac@casavitra.com.br

Rodovia RS 122 s/nº | Km 63 | Farroupilha – RS