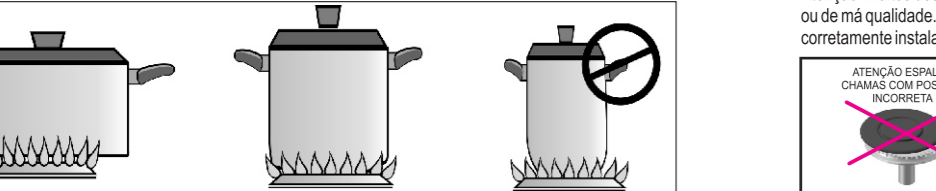


Para o menor consumo de gás, aconselha-se o uso de panelas com um diâmetro do mesmo tamanho dos queimadores.



CUIDADOS COM O GÁS

- Para sua segurança, mantenha o regulador de pressão do gás fechado quando não estiver usando o fogão. O regulador tem prazo de validade de 5 anos.
- Antes de substituir o botijão de gás, verifique se os botões estão desligados.
- Caso a gordura ou óleo se incendeie, desligue todos os botões e abafe as chamas com uma tampa de panela, pano molhado ou jogue sal. Nunca jogue água, pois em contato com a gordura quente, ela se espalha podendo causar queimaduras.
- Somente acenda os queimadores após ter certeza que não há vazamento na instalação.
- Se sentir cheiro de gás dentro de casa, para sua segurança, tome as seguintes providências:
 - Fecho o regulador de pressão de gás no botijão;
 - Não acenda qualquer tipo de chama;
 - Não mexa em interruptores elétricos;
 - Abra as janelas e as portas, permitindo maior ventilação do ambiente.
- Ao acender seu forno mantenha a porta do mesmo aberta até que a chama se estabilize.
- Nos fogões com lâmpadas e acendedores automáticos, retire o plug da tomada antes de realizar serviços de manutenção e limpeza.
- Nunca use chamas ou faíscas para localizar vazamentos de gás, o que pode causar incêndios. Use espuma feita com sabão. Caso haja vazamento bolhas se formarão e você verá onde está vazando.
- Use sempre regulador de pressão de gás, para qualquer tipo de botijão, pois a ausência do mesmo irá causar excesso de pressão com vazamento de gás, o que pode causar incêndios.
- Instale somente um produto para cada botijão de gás.
- Os produtos químicos inflamáveis (exemplo: álcool, gasolina, querosene, etc) devem ser guardados longe de seu fogão, pois podem provocar incêndios.



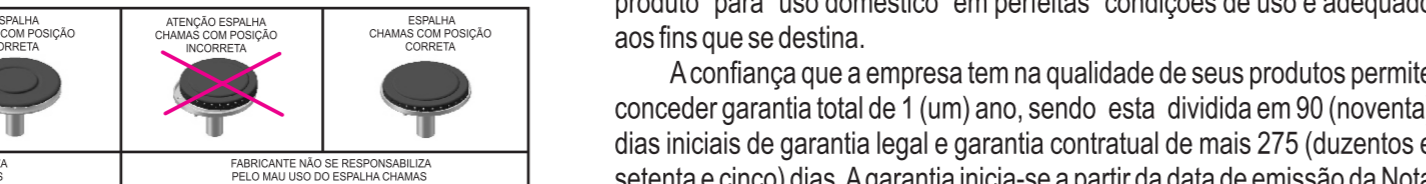
PROBLEMAS NOS FOGÕES

Antes de chamar o Serviço Autorizado faça as seguintes verificações seguindo a tabela abaixo:

CAUSA	PROBLEMA	O queimador não acende	Acendimento automático não funciona	Chama amarela manchando as panelas	Chama baixa ou se apagando
O gás está no fim	X		X		X
Os queimadores estão sujos ou molhados	X	X		X	
O registro do gás está fechado	X				
O regulador do gás está com data de validade vencida	X		X		X
Os queimadores/espalhadores* estão mal encaixados	X	X	X		
Os bicos injetores estão sujos ou obstruídos	X		X		X
O fogão não está ligado à tomada / a tomada não está energizada		X			
As velas (eletrodos) estão molhadas ou sujas		X			
Há corrente de ar na direção do fogão					X

Causa deformações nos queimadores e espalhadores.

Atenção: Muitos dos problemas de mau funcionamento do fogão devem-se aos reguladores de pressão do botijão gastos ou de má qualidade. Portanto, verifique se o regulador está em bom estado. Certifique-se que todos os queimadores estão corretamente instalados. Mal encaixe pode provocar danos aos queimadores ou prejudicar seu desempenho.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

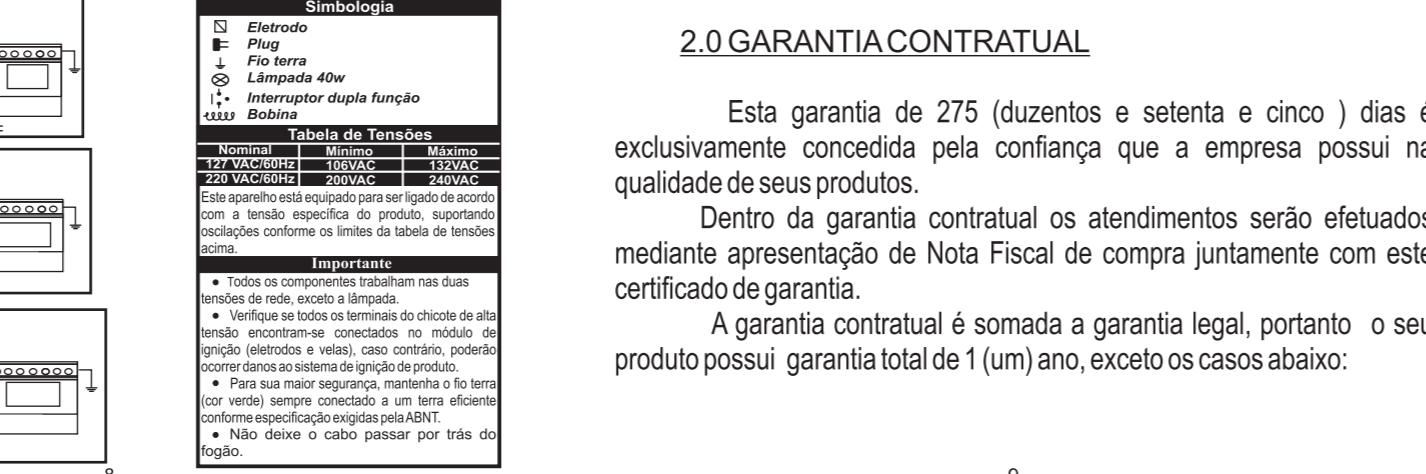
Modelos	Medidas dos Fogões Desembalados (Em centímetros)		Medidas dos Fogões Embalados (Em centímetros)		Tampa Aberta	Volume forno Litros	Peso líquido Kg
	Largura	Profundidade	Largura	Profundidade			
4B Coliseum	48,9	57,3	85,3	49,7	58,2	86,6	122,0 50,0 17,1
4B Grécia	48,9	57,3	85,3	49,7	58,2	86,6	122,0 50,0 17,7
4B Grécia Plus	48,9	57,3	85,3	49,7	58,2	86,6	122,0 50,0 18,3
4B Mônaco Glass	48,9	57,3	85,3	49,7	58,2	86,6	122,0 50,0 18,3
4B Mônaco inox	48,9	57,3	85,3	49,7	58,2	86,6	122,0 50,0 18,3
5B Grécia	75,9	57,3	85,3	77,0	59,0	87,5	122,0 86,5 24,4
5B Grécia Plus	75,9	57,3	85,3	77,0	59,0	87,5	122,0 86,5 25,3
5B Mônaco Glass	75,9	57,3	85,3	77,0	59,0	87,5	122,0 86,5 25,3
6B Grécia inox	75,9	57,3	85,3	77,0	59,0	87,5	122,0 86,5 25,3
6B Grécia	75,9	57,3	85,3	77,0	59,0	87,5	122,0 86,5 24,4
6B Mônaco Glass	75,9	57,3	85,3	77,0	59,0	87,5	122,0 86,5 25,1

POTÊNCIAS DOS QUEIMADORES

MODELOS	04 BOCAS	05 BOCAS	06 BOCAS
RAMAL	1.670 kW - 0,65 mm ²	1.670 kW - 0,65 mm ²	1.670 kW - 0,65 mm ²
GIGANTE	2.000 Kw - 0,72 mm ²	2.000 Kw - 0,72 mm ²	2.000 Kw - 0,72 mm ²
FORNO	1.780 kW - 0,70 mm ²	3.100 Kw - 0,95 mm ²	3.100 Kw - 0,95 mm ²
MEGA CHAMA		3.000 Kw - 0,87 mm ²	

*Diâmetro dos injetores em centésimos de mm (1/100).

DIAGRAMAS DE LIGAÇÃO DOS FOGÕES



CERTIFICADO DE GARANTIA

3.0 GARANTIA CONTRATUAL NÃO COBRE:
Decorrido o prazo de garantia legal de 90 (noventa) dias **não serão cobertos:**

3.1 - Reposição de Vidros, queimadores, espalhadores, trempes e manipulos;

3.2-Despesas com o transporte do produto, caso seja necessário sua remoção para reparos no serviço autorizado;

3.3 - Nas localidades onde não exista serviço autorizado ATLAS as despesas decorrentes com deslocamento de técnicos, transporte e seguro do produto quando necessário sua remoção para assistência técnica, correrão por conta do usuário.

3.4 - Tanto a garantia legal quanto a contratual não cobrem falhas no funcionamento do fogão decorrente da falta de limpeza e excessos de resíduo

4.0 - Extinção de Garantia

Extingue-se a garantia se o produto:

4.1- Chamados relacionados a orientação de uso de eletrodoméstico, cuja explicação esteja presente no manual de instruções ou em etiquetas orientativas que acompanhem o produto, serão cobrados dos consumidores

4.2 - For utilizado em desacordo com as instruções constantes neste manual;

4.3- Sofrer uso indevido, fora dos padrões da razoabilidade e negligencias causadas pelo consumidor;

4.4- Sofrer uso abusivo por ter sido ligado a gás indevido, a rede de tensão imprópria ou sujeita a flutuação excessiva;

4.5- Passar por ajustes, modificações ou consertos efetuados por indivíduos ou empresas não credenciadas pela ATLAS.

4.6-Apresentar sinais de ter sido violado;

4.7-Ação de agentes da natureza;

4.8- Caso Acidental, fortuito ou de força maior, além de outras hipóteses previstas no manual de instruções;

4.9- Utilização para fins comerciais ou outros, pois foi projetado exclusivamente para uso doméstico;

4.10- Alteração elou remoção do número de série ou etiqueta de identificação do fogão;

4.11- Caso haja transformação de gás liquefeito de petróleo (GLP) para outro tipo de gás; como NAFTÁ e ou Gás Natural, salvo o contido no item 1.0 parte final.

A garantia contratual é somada a garantia legal, portanto o seu produto possui garantia total de 1 (um) ano, exceto os casos abaixo:

4.12- Se constatado mau posicionamento dos queimadores, espalhadores e tripla chama ocasionando derretimento.

CERTIFICADO DE GARANTIA

3.0 GARANTIA CONTRATUAL NÃO COBRE:
Decorrido o prazo de garantia legal de 90 (noventa) dias **não serão cobertos:**

3.1 - Reposição de Vidros, queimadores, espalhadores, trempes e manipulos;

3.2-Despesas com o transporte do produto, caso seja necessário sua remoção para reparos no serviço autorizado;

3.3 - Nas localidades onde não exista serviço autorizado ATLAS as despesas decorrentes com deslocamento de técnicos, transporte e seguro do produto quando necessário sua remoção para assistência técnica, correrão por conta do usuário.

3.4 - Tanto a garantia legal quanto a contratual não cobrem falhas no funcionamento do fogão decorrente da falta de limpeza e excessos de resíduo

4.0 - Extinção de Garantia

Extingue-se a garantia se o produto:

4.1- Chamados relacionados a orientação de uso de eletrodoméstico, cuja explicação esteja presente no manual de instruções ou em etiquetas orientativas que acompanhem o produto, serão cobrados dos consumidores

4.2 - For utilizado em desacordo com as instruções constantes neste manual;

4.3- Sofrer uso indevido, fora dos padrões da razoabilidade e negligencias causadas pelo consumidor;

4.4- Sofrer uso abusivo por ter sido ligado a gás indevido, a rede de tensão imprópria ou sujeita a flutuação excessiva;

4.5- Passar por ajustes, modificações ou consertos efetuados por indivíduos ou empresas não credenciadas pela ATLAS.

4.6-Apresentar sinais de ter sido violado;

4.7-Ação de agentes da natureza;

4.8- Caso Acidental, fortuito ou de força maior, além de outras hipóteses previstas no manual de instruções;

4.9- Utilização para fins comerciais ou outros, pois foi projetado exclusivamente para uso doméstico;

4.10- Alteração elou remoção do número de série ou etiqueta de identificação do fogão;

4.11- Caso haja transformação de gás liquefeito de petróleo (GLP) para outro tipo de gás; como NAFTÁ e ou Gás Natural, salvo o contido no item 1.0 parte final.

Quando você for se desfazer de qualquer produto ou componentes como vidros, plásticos e chapas, estes necessitam de uma reciclagem adequada, portanto, proceda a correta destinação - RECICLE - AJUDE A PRESERVAR A NATUREZA



Manual do Consumidor

Fogões Domésticos a Gás



SAC
0800 707 1696

Fale com a ATLAS, ligue gratuitamente de todo território nacional ou se preferir escreva para o endereço abaixo.

A ATLAS Eletrodomésticos, oferece aos seus consumidores facilidades do Serviço de Atendimento ao Consumidor, se dispondo a fornecer orientações e esclarecimentos sobre os seus produtos e receber reclamações e sugestões.

Atlas Indústria de Eletrodomésticos Ltda - BR 158, 508 Bairro Petrycoski 85501-970 - Pato Branco - Paraná - Brasil - CNPJ: 78242849/0001-69 Insc. Est: 3160492394

<

Parabéns

Você acaba de adquirir um produto com alta tecnologia e experiência de quem fabrica fogões desde 1950. Este manual é destinado aos consumidores, extensivo a rede de assistência técnica e revendedores de fogões para uso doméstico ATLAS. Foi elaborado com o objetivo de fornecer informações necessárias para a instalação, utilização e manutenção destes produtos e garantir uma maior vida útil.

A utilização dos fogões doméstico ATLAS sem a leitura do Manual coloca em risco a eficiência e a vida útil do produto. Leia com atenção as instruções para obter um excelente desempenho na utilização de seu fogão.

ÍNDICE

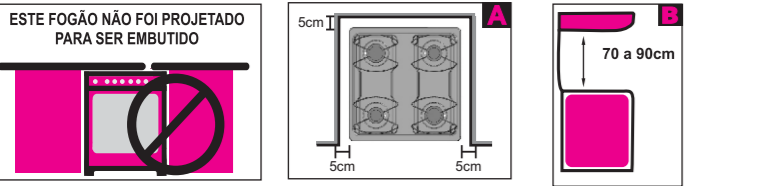
Tabela de Produto.....	Pg 1
Instalação.....	Pg 1
Instalação e Uso.....	Pg 1
Ligação do Gás.....	Pg 2
Instalação Elétrica.....	Pg 2
Grades.....	Pg 2
Acessórios.....	Pg 2
Instruções de Segurança.....	Pg 2
Funcionamento.....	Pg 3
Forno.....	Pg 3
Acendimento do Forno.....	Pg 3
Instruções de Segurança do Forno.....	Pg 4
Utilização do Forno.....	Pg 4
Acendimento dos Quemadores.....	Pg 4
Acendimento dos Quemadores (boca) da Mesa.....	Pg 4
Controle Gradual da Chama.....	Pg 4
Mega Chama (fogões 5 bocas).....	Pg 4
Limpeza e Manutenção.....	Pg 5
Limpeza Geral do Fogão.....	Pg 5
Como Limpar o Forno.....	Pg 5
Limpeza da Mesa.....	Pg 5
Proteção Mesa Inox.....	Pg 5
Diagrama de Ligação dos Fogões.....	Pg 6
Especificações Técnicas.....	Pg 8
Potência dos Quemadores.....	Pg 8
Diagrama de Ligação dos Fogões.....	Pg 8
Certificados de Garantia.....	Pg 9
Garantia Legal.....	Pg 9
Garantia Contratual.....	Pg 9
Garantia Contratual não Cobre.....	Pg 10
Extinção da Garantia.....	Pg 10

TABELA DE PRODUTOS

Modelos	Modelos									
	Colégio 4B	Greda 4B	Greda 6B	Greda Plus 4B	Greda Plus 6B	Monaco Glass 4B	Monaco Glass 6B	Monaco Inox 4B	Monaco Inox 6B	
Acessórios										
Acendimento Total										
Trempe Dupla	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Mesa Lisa			x		x		x		x	
Mesa com Rebaixo	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Manípulador Palito	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Painel liso	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Puxador em plástico	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Puxador metálico	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Tampa sem Puxador	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Queimador Estampado	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Queimador Forjado	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Mega Chama	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Grade Fixa	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Vidro total na porta	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Pés Altos	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

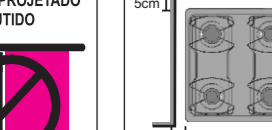
INSTALAÇÃO

- Evite lugares úmidos ou com correntes de ar, pois as chamas poderão se apagar, mas não esqueça que o ambiente deve prover renovação de ar.
- Instale o fogão distante de materiais e produtos combustíveis (álcool, gasolina, etc) e não resistentes ao calor.
- Deixe um espaço livre de 5 cm (cinco) nas laterais e traseira do fogão.(Fig.A)
- Deixe um espaço livre de 70 a 90 cm entre a mesa do fogão e o depurador/coifa ou qualquer armário colocado acima do fogão.(Fig.B)
- O fogão deverá ser colocado sobre uma superfície plana e nivelada.
- Se o fogão for colocado em uma base, medidas devem ser tomadas para evitar que o aparelho deslize da mesma.



Obs.: Superfícies não niveladas podem prejudicar os assados de massas (escoamento de massas).

ESTE FOGÃO NÃO FOI PROJETO PARA SER EMBUTIDO



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122