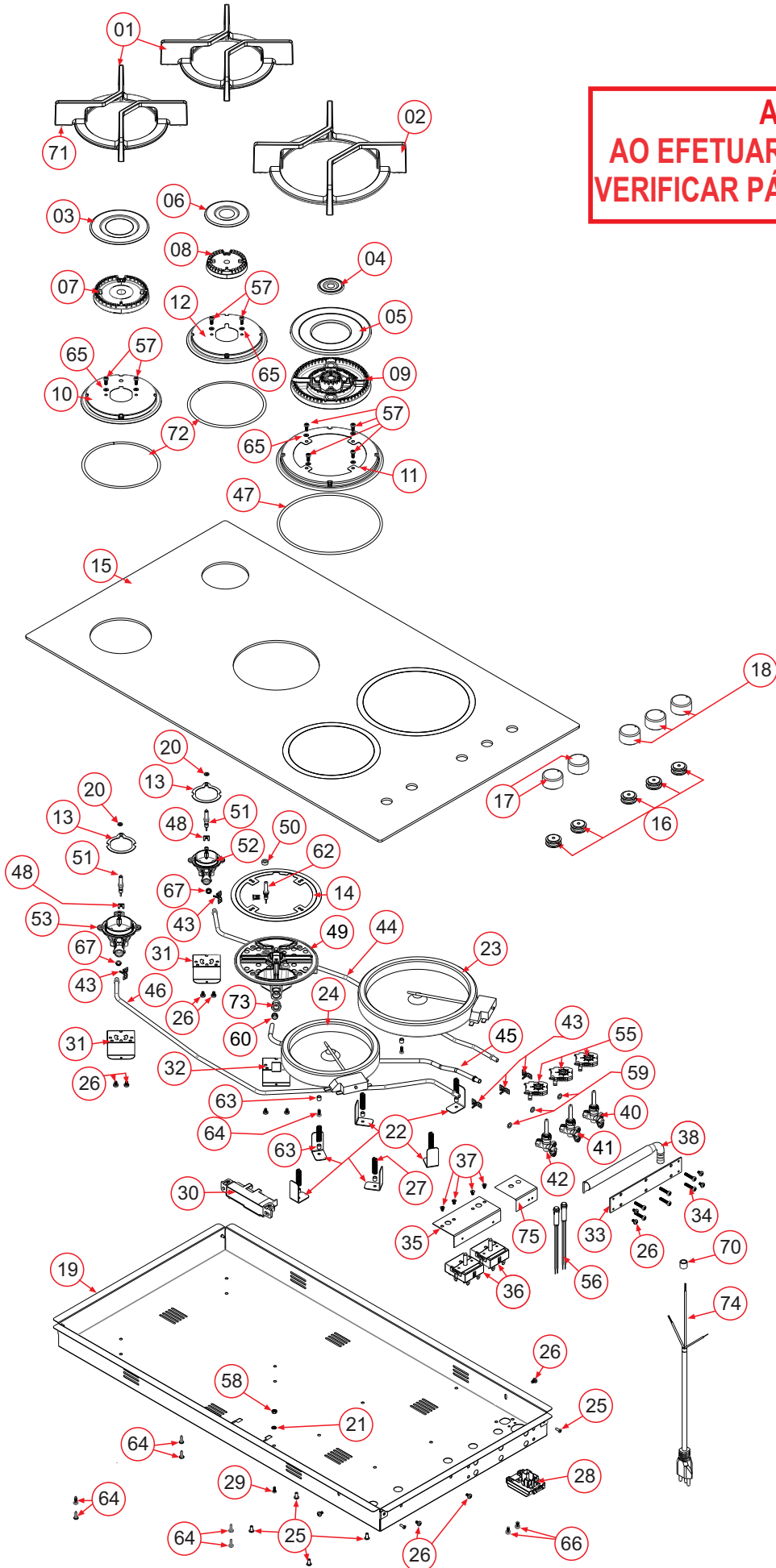




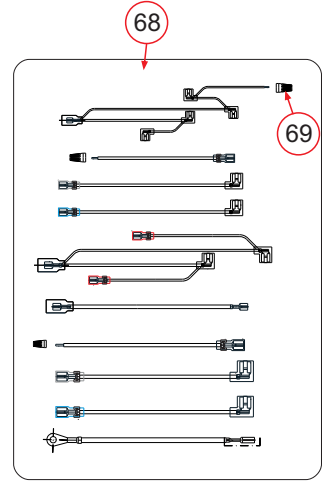
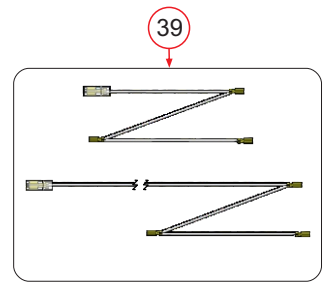
**7730 - FOGAO COOKTOP FISCHER 5Q TOP
GAS/ELET MESA VITROCERÂMICA REDESIGN**



7730 - 11479 - FOGAO COOKTOP FISCHER 5Q TOP GAS/ELET MESA VITROCERÂMICA REDESIGN



ATENÇÃO!!
AO EFETUAR PEDIDOS
VERIFICAR PÁGINA INSTRUÇÕES.



POS	ITEM	DESCRIÇÃO	QTD
1	27282	TREMPE INDIVIDUAL R/SR FERRO FUNDIDO	2
2	27286	TREMPE INDIVIDUAL TC FERRO FUNDIDO	1
3	189	ESPALHADOR R ESMALTADO	1
4	22103	ESPALHADOR TC INT ESMALTADO	1
5	22102	ESPALHADOR TC EXT ESMALTADO	1
6	191	ESPALHADOR SR ESMALTADO	1
7	101	DIFUSOR R S/ ABA	1
8	103	DIFUSOR SR S/ABA	1
9	22100	DIFUSOR TC S/ABA	1
10	28296	SUPORTE ACO CARB TREMPE R PRT BRILHO	1
11	26352	SUPORTE ACO CARB TREMPE TC ESMALTADO PRT BRILHO	1
12	26351	SUPORTE ACO CARB TREMPE SR ESMALTADO PRT BRILHO	1
13	20089	GUARNICAO QUEIMADOR	2
14	333	GUARNIÇÃO DO QUEIMADOR TC-2644	1
15	12808	CONJUNTO VITRO CERÂMICO 5Q TOP (AST)	1
16	7875	BORRACHA VEDAÇÃO REGISTROS	5
17	21424	MANIPULADOR ZAMAK CROMADO	2
18	36468	CONJUNTO MANIPULADOR ZAMAK POLIDO INOX COM MOLA	3
19	30156	FUNDO FOGÃO TOP IF 01 (ver instruções)	1
	7865	FUNDO FOGÃO TOP (ver instruções)	1
20	335	GUARNIÇÃO PARA ELETRODO	2
21	23	ARRUELA DENTADA A4 DIN 125 ZB	1
22	6905	GUIA QUEIMADOR VITROCERAMICO ZN	6
23	2618	QUEIMADOR HILIGHL 1800W	1
24	276	QUEIMADOR HILIGHL 1200W	1
25	548	REBITE ALUMINIO 4 X 9 NT AD 535 S	10
26	481	PARAF CAB PANELA FC TRILOB M3,5 X 6 ZA	14
27	2665	MOLA QUEIMADOR ELETRICO	6
28	16010	BLOCO DE TERMINAIS ITW PA244S/PE 3 POLOS C/ PINO	1
29	477	PARAF CAB OVALADA FC DIN 7985 M4 X 10 ZA	1
30	717	USINA 04 SAIDAS	1
31	12745	SUPORTE QUEIMADOR PADRÃO	2
32	9826	SUPORTE QUEIMADOR TRIPLA CHAMA	1
33	7858	SUPORTE TUBO ALIMENTAÇÃO FG TOP	1
34	480	PARAF CAB OVALADA FC M4 X 20 ZA	6
35	30144	SUPORTE CHAVE FOGAO TOP (ver instruções)	1
	7859	SUPORTE CHAVE FOGÃO TOP (ver instruções)	1
36	16051	REGULADOR DE ENERGIA	2
37	380	PARAF CAB ESCAREADA FC M4 X 6 ZA	4
38	7860	TUBO ALIMENTAÇÃO FG TOP	1
39	28684	REDE ELETRICA 127V/220V FOGAO TOP	1
40	26115	REGISTRO ZAMAC SR S/ BY PASS	1
41	30171	REGISTRO ZAMAC TC 02 S/ BY PASS (ver instruções)	1
	21585	REGISTRO ZAMAC TC	1
42	26116	REGISTRO ZAMAC R S/ BY PASS	1
43	26098	PRESILHA ENGATE RAPIDO REGISTRO	5
44	28685	RAMAL COOKTOP SR 14	1
45	30169	RAMAL COOKTOP TC 06 (ver instruções)	1
	7870	RAMAL TRIPLA CHAMA	1
46	28686	RAMAL COOKTOP R 10	1
47	13	ANEL DE VEDAÇÃO TC	1
48	547	PRESILHA PARA ELETRODO	3
49	30174	QUEIMADOR FOGAO COOKTOP TC (ver instruções)	1
	22098	QUEIMADOR TRIPLA CHAMA	1
50	336	GUARNIÇÃO PARA ELETRODO TC (ver instruções)	1
51	119	ELETRODO C/CABO 600MM	2
52	28281	QUEIMADOR FOGAO COOKTOP SEMI RAPIDO	1
53	28280	QUEIMADOR FOGAO COOKTOP RAPIDO	1

POS	ITEM	DESCRIÇÃO	QTD
54	11862	PORCA SEXT ZAMAC M12 X 1 NT Ø8,00MM	1
	26098	PRESILHA ENGATE RAPIDO REGISTRO (ver instruções)	1
55	347	INTERRUPTOR DO ACENDIMENTO	3
56	492	SINALEIRO BIVOLT-	2
57	11885	PARAF CAB PANELA FC INOX 304 M4 X 10 NT	8
58	20411	PORCA SEXT ACO CARB M4 ZA S/OLEO	1
59	26099	GUARNICAO REGISTRO	3
60	18	ANILHA DE VEDAÇÃO 1/4" LATÃO (ver instruções)	1
	19	ANILHA DE VEDAÇÃO 5/16" LATÃO TC	1
61	17	ANILHA DE VEDAÇÃO 5/16" BORRACHA TC	1
	26099	GUARNICAO REGISTRO (ver instruções)	1
62	22104	ELETRODO C/CABO 600MM TRIPLA CHAMA	1
63	2664	BUCHA ALUMINIO FOGÃO 50	12
64	226	PARAF CAB CILINDRICA ABAUL AA FC DIN 7981 3,5 X 13 ZB	12
65	26720	ARRUELA LISA INOX 3,95 X 9,5MM	8
66	17393	PARAF CAB PANELA FC TRILOB M4 X 8 OM PRT	2
67	27029	GUARNICAO QUEIMADOR ABC	2
68	28687	CHICOTE 220V FOGAO TOP	1
69	16002	CONECTOR RBP P1B 150 C	3
70	578	TAMPA TUBO DM-0437-1/2 PEBD-PRETO	1
71	28343	KIT BORRACHA TREMPÉ 03	5
72	12	ANEL DE VEDAÇÃO	2
73	11859	NIPLE PARA RAMAIS DIÂMETRO 6,35MM (ver instruções)	1
	2754	NIPLE LIGAÇÃO QUEIMADOR TC	1
74	28683	CABO ALIMENTACAO 220V FOGAO TOP	1
75	30145	SUPORTE SINALEIRO FOGAO TOP (ver instruções)	1
	25950	KIT INJETORES GN	1
	7848	INJETOR GLP QUEIMADOR RAPIDO 0,85MM	1
	7849	INJETOR GLP QUEIMADOR SEMI RAPIDO 0.65MM	1
	23832	INJETOR QUEIMADOR 0,48MM	1
	23850	INJETOR QUEIMADOR 0,64MM	2
	28688	MANUAL INSTRUCOES FOGAO COOKTOP 5Q TOP	1
	606	TIRA ESPUMA P/ VEDAÇÃO C/ADESIVO 2X9X700	4
	27476	CALCO EPS FRONTAL 5Q /01	2
	30149	CALCO EPS 460X130X30	2
	30150	CALCO EPS 470X130X15	2
	87	CALCO EPS FORNO 33X50X430	2
	7873	EMBAL PAPELAO FOGAO TOP	1
	28711	ETIQ INST ADES CARACTERISTICAS FOGAO TOP	1
	206	ETIQ INST PAPEL LIG GAS	1
	211	ETIQ INST PAPEL ATENCAO REGUL PRESSAO	1
	19799	ETIQ CERTIF INMETRO FOGAO 5Q TC TOP	1
	7880	ETIQ COD BARRAS BOPP FOGAO TOP	1
	209	ETIQ INST CABO ALIMENT 220V	1
	7986	ETIQ IDENTIF BOPP FOGAO TOP	1
	4939	MARCADORES W2 (S) FG 50	2
	3830	MARCADORES W2 (H) FG 50	2
	3089	MARCADORES W2 (A) FG 50	2
	3825	MARCADORES W2 (B) FG 50	2

ATENÇÃO- QUEIMADOR TC

Fogões produzidos apartir de 01/08/2022 utilizam os itens em azul na lista de peças.

Orientação:

O item 336 foi retirado do produto apartir de **01/08/2022**.

ATENÇÃO- FUNDO FOGÃO

Fogões produzidos apartir de 01/09/2021 utilizam os itens abaixo:

30156 - FUNDO FOGÃO TOP IF 01

30144 - SUPORTE CHAVE FOGAO TOP

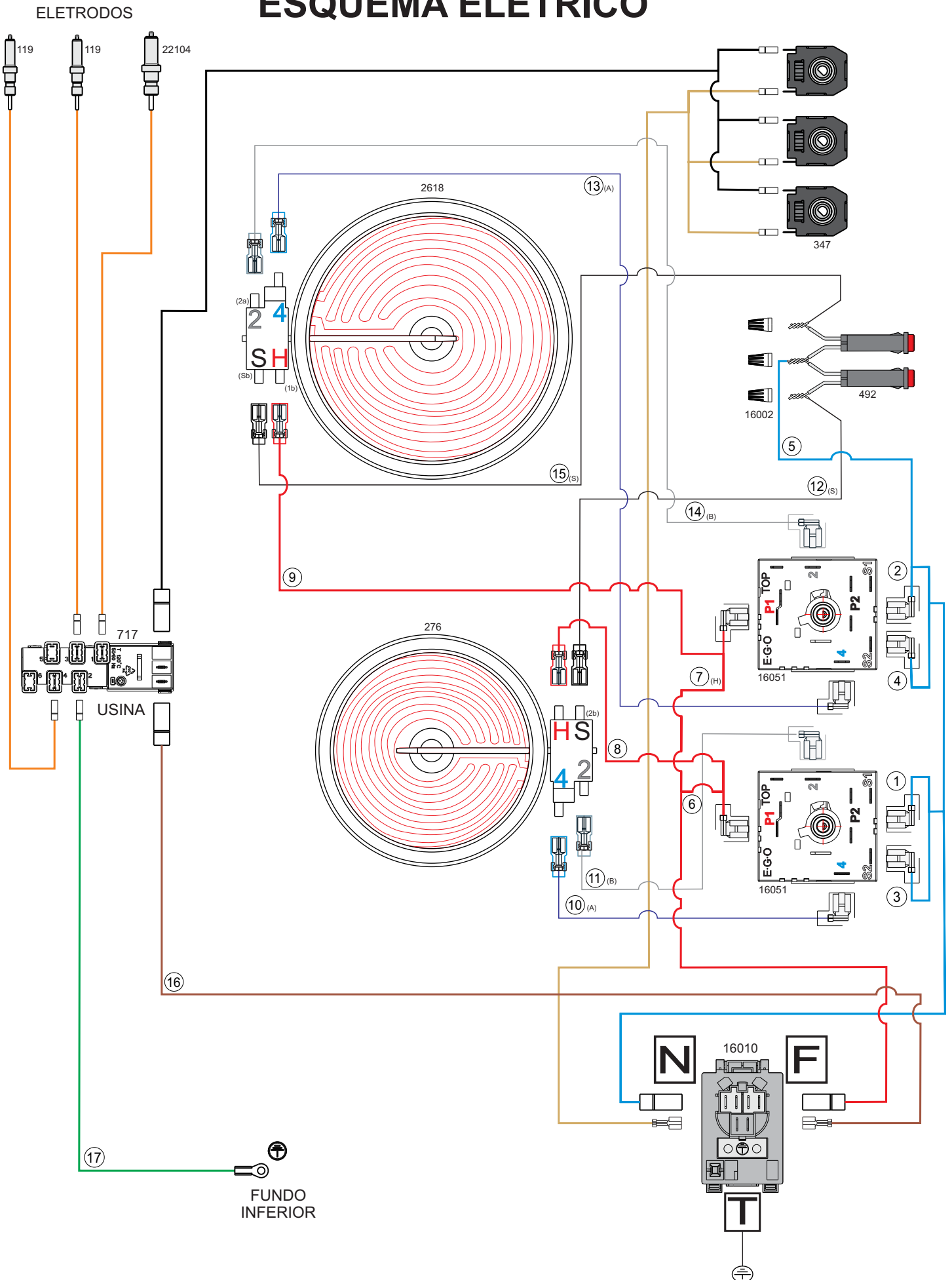
30145 - SUPORTE SINALEIRO FOGAO TOP

Fogões produzidos antes de 01/09/2021 utilizam os itens abaixo:

7865 - FUNDO FOGÃO TOP

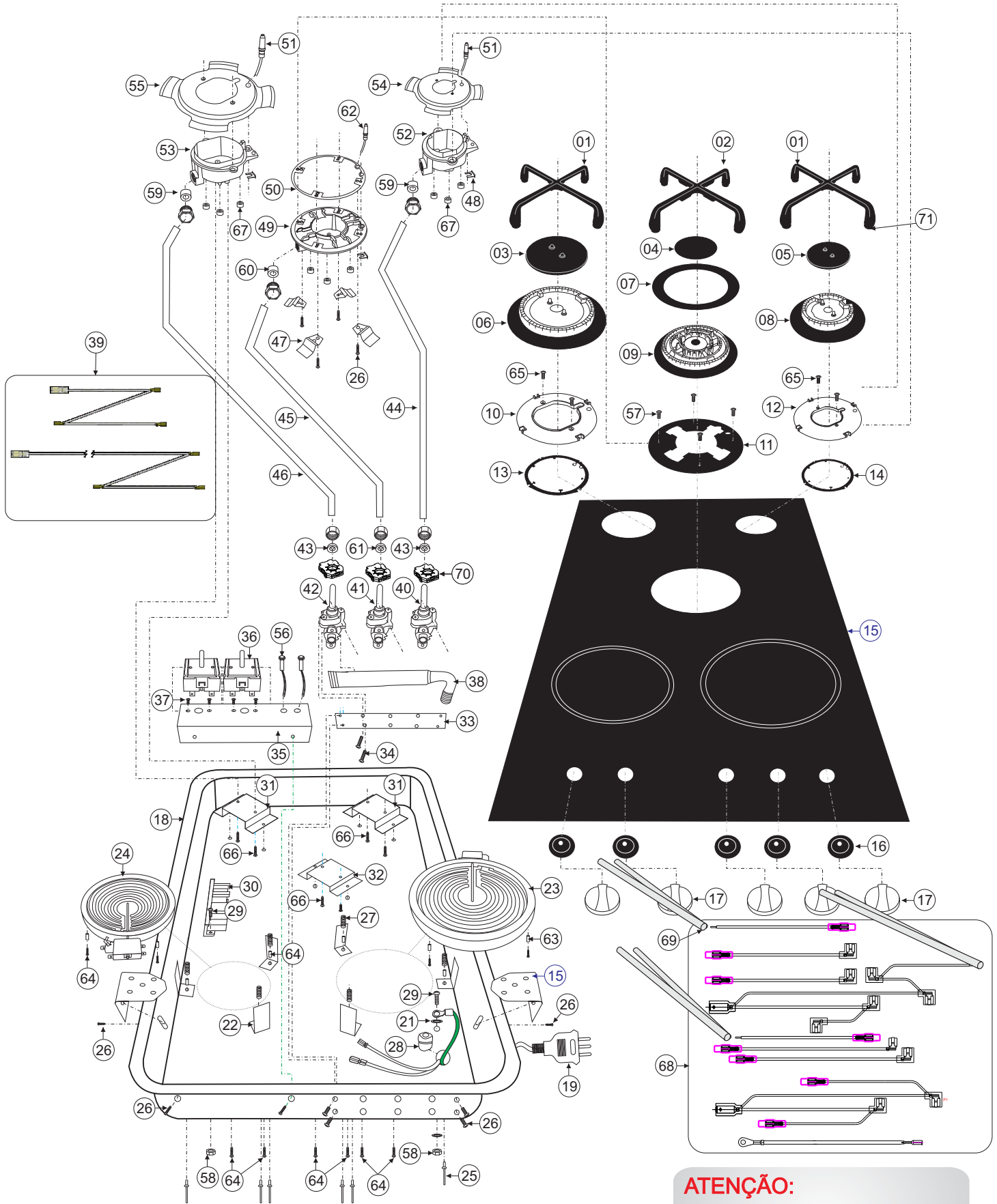
7859 - SUPORTE CHAVE FOGÃO TOP

ESQUEMA ELÉTRICO



Fogão Cooktop Fischer 5Q TOP elétr/gás mesa vitrocerâmica
7730 - 11479

Atenção:
Pedidos, verificar página instruções.



ATENÇÃO:
Na montagem iniciar pela parte a gás e após, a parte elétrica.

Pos.	Item	Descrição	Qtde.
1	26572	Trempe individual R/SR ferro fundido (montagem)	2
2	26571	Trempe individual TC ferro fundido (montagem)	1
3	7326	Espalhador queimador rápido (R)	1
4	185	Espalhador interno queimador TC	1
5	7321	Espalhador queimador semi rápido (SR)	1
6	7325	Difusor rápido	1
7	183	Espalhador externo queimador TC	1
8	7320	Difusor semi-rápido	1
9	7357	Difusor TC	1
10	7327	Disco fix. câmara queimador R	1
11	7318	Disco fix. câmara queimador TC	1
12	7323	Disco fix. câmara queimador SR	1
13	7349	Guarnição câmara queimador R	1
14	7345	Guarnição câmara queimador SR	1
15	12808	Conj. mesa vitrocerâmica + suporte do vidro (assist. téc)	1
16	7875	Borracha de vedação dos registros	5
17	7863	Manipulador preto	5
18	7865	Fundo do fogão	1
19	7509	Cabo de alimentação	1
21	23	Arruela dentada A4 DIN ZN PT	2
22	6905	Guia galvanizada para queimador elétrico	6
23	2618	Queimador 1800W	1
24	276	Queimador 1200W	1
25	548	Rebite alumínio 4X9MM AD 535 S NATURAL	6
26	481	Paraf cab panela FC trilob M3,5 X 6 ZA	12
27	2665	Mola queimador elétrico	6
28	7366	Prensa cabo	1
29	477	Paraf cab ovalada FC DIN 7985 M4 X 10 ZA	2
30	717	Usina 4 saídas	1
31	7925	Suporte queimador R e SR	2
32	7924	Suporte do queimador TC	1
33	7858	Suporte tubo de alimentação	1
34	480	Paraf cab ovalada FC M4 X 20 ZA	6
35	7859	Suporte dos reguladores de energia	1
36	2659	Regulador de energia	2
	16051	Regulador de energia	2
37	380	Paraf cab escareada FC M4 X 6 ZA	4
38	7860	Tubo de alimentação	1
39	7340	Micro cat LL SNAP-IN 8723/103 (3)	1
	26793	Rede eletrica 127V/220V interruptor fogao Top	1
40	7335	Registro de alumínio SR (Sabaf)	1
	21583	Registro SR	1
41	7337	Registro de alumínio TC (Sabaf)	1
	21585	Registro TC	1
42	7336	Registro de alumínio R (Sabaf)	1
	21584	Registro R	1
43	16	Anilha de borracha ¼	2
44	7872	Ramal SR	1
45	7870	Ramal TC	1
46	7871	Ramal R	1
47	7341	Mola fix. câmara vidro TC	4
48	547	Presilha para eletrodo	3
49	385	Queimador TC	1
50	333	Guarnição do queimador TC	1
51	119	Eletrodo com cabo 600mm	2
52	384	Queimador SR	1
53	8155	Queimador R	1

Pos.	Item	Descrição	Qtde.
54	7346	Mola fix. câmara vidro SR	1
55	7350	Mola fix. câmara vidro R	1
56	492	Sinaleiro bivolt- LP 08M-120/220V 11 A 15/54	2
57	11885	Paraf cab Painela FC INOX 304 M4 X 10 NT	4
58	20411	Porca sext aco carb M4 ZA s/óleo	2
59	18	Anilha de latão ¼	2
60	19	Anilha de latão 5/16 TC	1
61	17	Anilha de borracha 5/16 TC	1
62	120	Eletrodo com cabo 400mm TC	1
63	2664	Bucha de alumínio	12
64	226	Paraf cab CilindricaAA FC DIN 7981 M3,5 X 13 ZB	12
65	7351	Paraf cab Cilindrica AA FC DIN 7981 M3,5 X 13 ZB	4
66	8152	Paraf cab painela FC trilob M3,5 X 12 ZA	6
67	50	bucha de silicone	9
68	7508	Chicote	1
69	16002	Conector RBP	3
70	347	Interruptor de acendimento	3
71	27792	Kit base trempe fog top	3
	7848	Injetor GLP queimador rapido 0,85MM	1
	7849	Injetor GLP queimador semi- rapido 0.65MM	1
	7851	Injetor GLP queimador tripla chama 0,98MM	1
	7731	Manual de instruções Fogão TOP	1
	2519	Kit gás natural	1
	606	Tira de espuma c/ adesivo para vedação	4
	4971	Calço eps frontal 800x115x15	2
	73	Calço eps lateral 460x115x15	5
	87	Calço eps 33x50x430mm	2
	7873	Embalagem papelão	1
	206	Etiqueta instrutiva ligação do gás	1
	211	Etiqueta atenção regulagem de pressão	1
	9174	Etiqueta adesiva cuidado vidro	1
	19799	Etiqueta certificação Inmetro	1
	7880	Etiqueta código de barras	1
	209	Etiqueta cabo – atenção voltagem	1
	578	Tampa tubo plástico preto	1
	4939	Marcador W2 (S) FG 50	2
	3830	Marcador W2 (H) FG 50	2
	3089	Marcador W2 (A) FG 50	2
	3825	Marcador W2 (B) FG 50	2

ATENÇÃO:

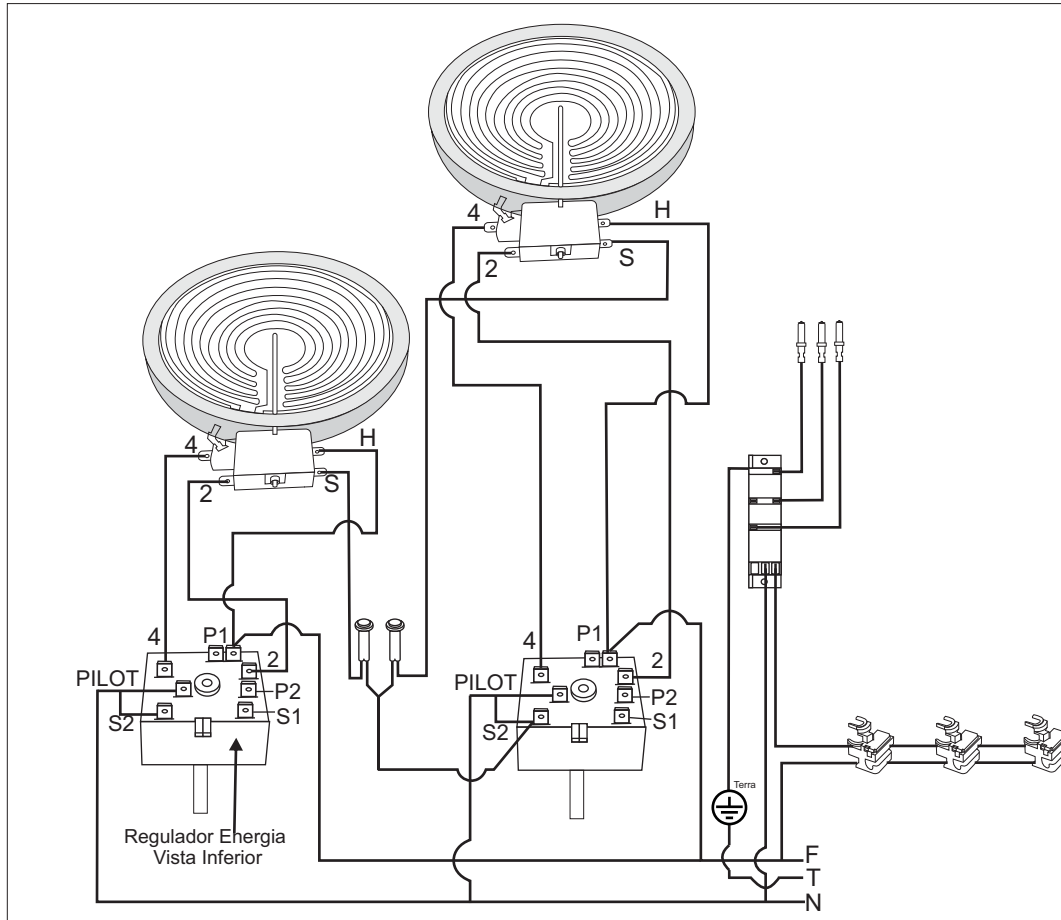
Fogões produzidos apartir de abril /2018 solicitar itens em **vermelho** na lista de peças.

O item 347-INTERRUPTOR DO ACENDIMENTO só faz parte dos fogões produzidos após essa data.

OBS:

Fogões produzidos antes de abril de 2018 usavam o item;

7340-MICRO CAT LL SNAP-IN 8723/103 (catenaria).



01

DEFEITO: usina

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: não funciona o automático;

CAUSA PROVÁVEL: usina com defeito;

COMO CONSERTAR: trocar usina.

02

DEFEITO: vazamento de gás

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: consumo elevado de gás; exala odores de gás; risco de acidente;

CAUSA PROVÁVEL: a) conexão mal apertada ou espanada; b) niple com defeito; c) produto exposto a alta pressão de gás; d) tubo de alimentação com defeito na solda; e) queimador com fissura na conexão; f) registro com defeito;

COMO CONSERTAR: testar local do vazamento com espuma e sabão ou aparelho detector de gás; a) verificar as conexões se estão devidamente colocadas; b) trocar niple; c) colocar válvula reguladora de pressão na saída do botijão ou tubulação; d) trocar tubo de alimentação; e) trocar queimador; f) trocar registro.

03

DEFEITO: não acende

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: não funciona automático / boca não funciona;

CAUSA PROVÁVEL: a) interruptor com defeito ou fora de encaixe; b) eletrodo com defeito ou mal posicionado; c) usina com defeito; d) fiação com defeito;

COMO CONSERTAR: a) verificar se o interruptor está encaixado no registro - trocar interruptor; b) verificar se o eletrodo está na posição correta, se estiver quebrado deve-se trocá-lo; c) trocar usina; d) verificar se os terminais estão corretamente conectados (nota - não coberto por garantia).

04

DEFEITO: espalhador danificado

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: espalhador soltando esmalte;

CAUSA PROVÁVEL: válvula de pressão desregulada; peça exposta a choque térmico; batida brusca na peça;

COMO CONSERTAR: trocar espalhador.

05

DEFEITO: chama desregulada

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: não permanece acesa / emite muita chama;

CAUSA PROVÁVEL: a) injetor obstruído parcialmente ou danificado; b) registro com defeito; c) ventura desalinhada;

COMO CONSERTAR: a) verificar se o injetor está obstruído ou danificado; b) trocar registro; c) verificar by-pass e ajustar o mesmo.

06

DEFEITO: derretimento do difusor

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: desregula a propagação uniforme da chama - espalhador não permanece sobre o difusor;

CAUSA PROVÁVEL: exposta a alta pressão;

COMO CONSERTAR: verificar válvula reguladora de pressão usando medidor de pressão (nota - não coberto por garantia); verificar a validade da válvula.

07

DEFEITO: registro

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: botão preso / não desliga / vazamento de gás / botão solto;

CAUSA PROVÁVEL: registro defeituoso;

COMO CONSERTAR: trocar registro.

08

DEFEITO: injetor obstruído

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: determinada boca não funciona;

CAUSA PROVÁVEL: a) entrada de algum líquido ou objeto no injetor - acumulação de partículas; b) utilização de gás natural sem mudar os injetores;

COMO CONSERTAR: a) verificar eventual entupimento no injetor e limpá-lo ou trocá-lo; b) verificar compatibilidade entre gás e injetor.

09

DEFEITO: terminal desconectado

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: não funciona acendimento de determinada boca / automático com defeito;

CAUSA PROVÁVEL: defeito de fabricação;

COMO CONSERTAR: verificar rede elétrica e acompanhar seqüência de instalação.

10

DEFEITO: trempe com defeito

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: trempe soltando esmalte;

CAUSA PROVÁVEL: a) defeito de fabricação; b) peça exposta a choque térmico; c) batida brusca na peça;

COMO CONSERTAR: trocar trempe.

11

DEFEITO: eletrodo com defeito

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: não funciona acendimento de determinada boca / automático com defeito ;

CAUSA PROVÁVEL: a) mal posicionamento do eletrodo; b) eletrodo com defeito;

COMO CONSERTAR: a) verificar o posicionamento do eletrodo em relação a o difusor; b) trocar eletrodo.

12

DEFEITO: não liga - queimador elétrico

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: não funciona chave reguladora de energia; queimador não funciona;

CAUSA PROVÁVEL: chave reguladora com defeito; produto ligado a rede de forma incorreta; fiação com defeito ou em curto circuito;

COMO CONSERTAR: trocar chave reguladora; verificar se o produto está ligado diretamente a uma chave disjuntora; verificar se os terminais estão corretamente conectados (não coberto por garantia).

13

DEFEITO: mesa manchada

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: manchas;

CAUSA PROVÁVEL: queda de líquidos, com a mesa estando quente;

COMO CONSERTAR: orientar limpeza com ácido acético (vinagre).

14

DEFEITO: terminal desconectado - queimadores elétricos

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: determinado queimador não funciona; não acende indicadores;

CAUSA PROVÁVEL: defeito de fabricação;;

COMO CONSERTAR: verificar rede elétrica e acompanhar seqüência de instalação.

15

DEFEITO: queimador elétrico danificado

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: determinado queimador não funciona;

CAUSA PROVÁVEL: peça exposta a choque térmico; batida brusca na peça;

COMO CONSERTAR: trocar queimador.

16

DEFEITO: queimador elétrico com isolamento quebrado

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: determinado queimador não funciona; fuga de calor;

CAUSA PROVÁVEL: batida brusca na peça;

COMO CONSERTAR: trocar queimador.

17

DEFEITO: sem defeito

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: produto sem defeito;

CAUSA PROVÁVEL: usuário não leu o manual de instruções;

COMO CONSERTAR: verificar instruções de uso.

NOTA: Para que as informações sejam confiáveis, sempre testar o sistema de acendimento dos eletrodos com todo o conjunto do queimador montado.