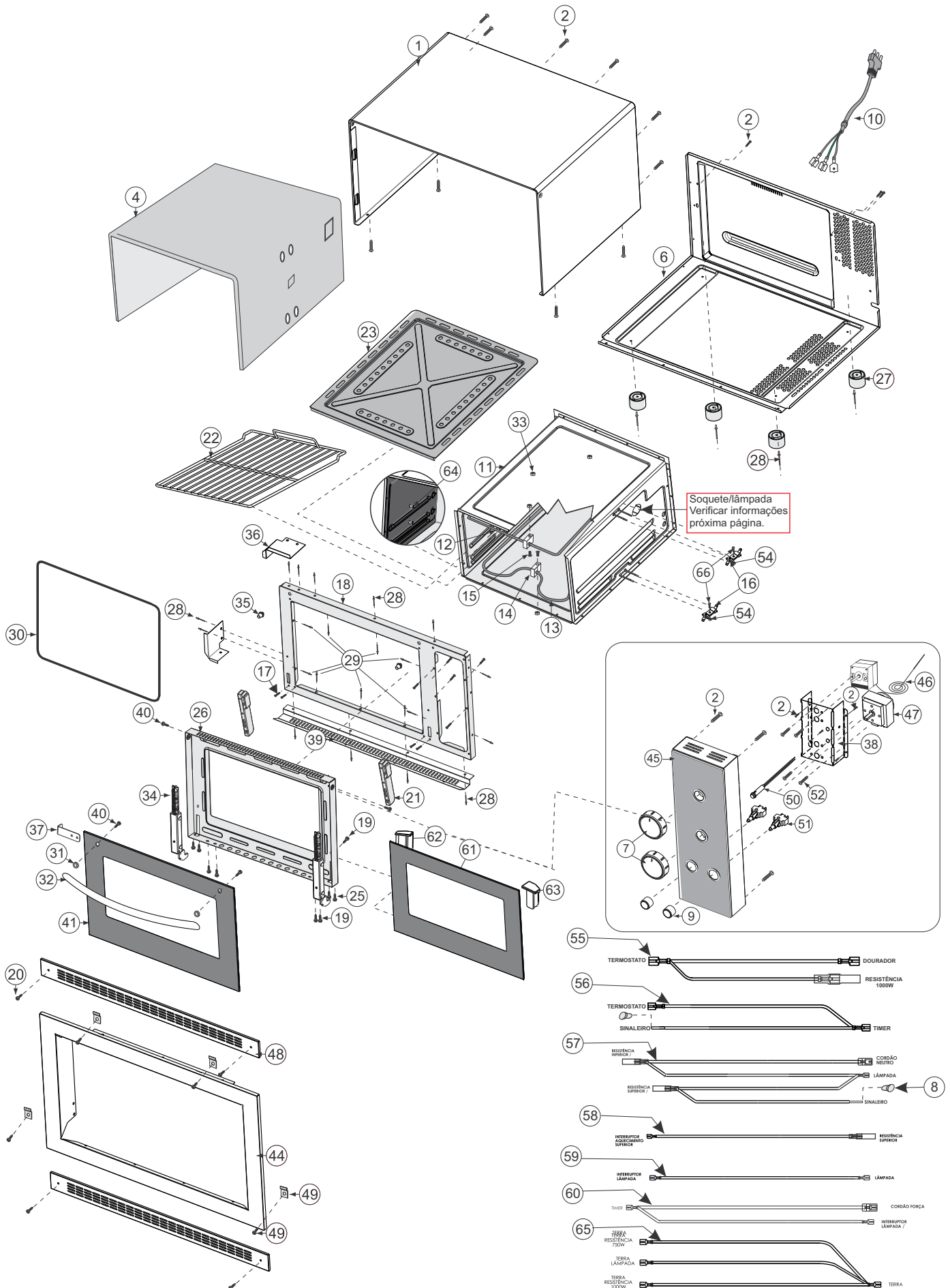


4372- FORNO ELETTRICO FISCHER FIT LINE EMBUTIR 44L BCO-PRT-ROUGE



FORNO ELETRICO FISCHER FIT LINE EMBUTIR 44L
 1839-5800 (inox 127V)
 1839-5801 (inox 220V)

ATENÇÃO!!
 Antes de efetuar pedidos
 favor verificar pagina instruções.



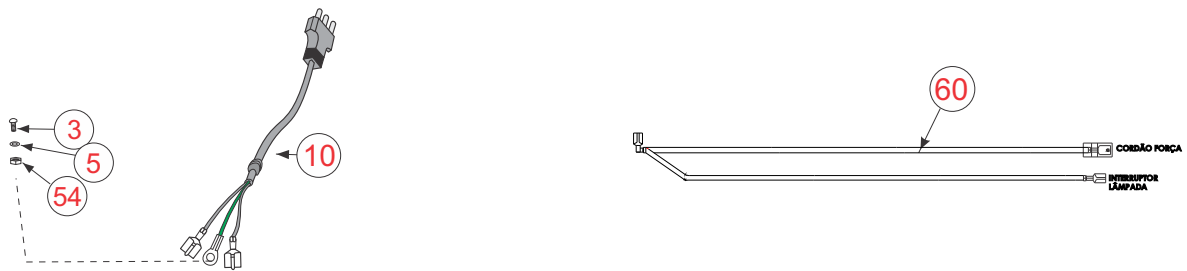
Pos	Item	Descrição	Qtd
1	17623	Corpo externo pintado Forno Branco/ Rouge	1
	17625	Corpo externo pintado Forno Black	1
2	7938	Paraf cab lentilha serr AA FC DIN 7981 M3,5 X 13 ZB	19
3	477	Paraf cab ovalada FC DIN 7985 M4x10 ZA	1
4	348	Isolamento térmico superior	1
5	23	Arruela dentada A4 DIN ZN BR	1
6	966	Fundo inferior e traseiro	1
7	16471	Manipulador níquel fosco termostato	2
8	16002	Concetor RBP P1B 150 C	2
9	16474	Tecla ABS níquel fosco	2
10	56	Cabo de alimentação 127V NBR 6147	1
	26565	Cabo alimentação 127V fornos 16A 1,0 M	1
	57	Cabo de alimentação 220V NBR 6147	1
	26564	Cabo alimentação 220V fornos 16A 1,0 M	1
11	25971	Conj corpo interno forno embutir	1
	22894	Conj corpo interno forno (vide página instruções- A)	1
	9986	Conj. corpo interno (vide página instruções- B)	1
12	728	Resistência 750W superior dobrada 110V	1
12	759	Resistência 750W superior dobrada 220V	1
13	708	Resistência 1000W inferior dobrada 110V	1
13	753	Resistência 1000W inferior dobrada 220V	1
14	16356	Suporte resistência (bloco de ligação)	5
15	16360	Paraf cab panela FC INOX 304 M4x16 NT	7
16	24552	Presilha aterramento	4
	67	Calço porcelana (vide página instruções- A)	2
17	17393	Paraf cab Panela FC Trilob M4 x 8OMPrt	4
18	15118	Quadro forno Embutir (antigo)	1
	22892	Quadro forno embutir	1
19	19497	Paraf cab ovalada FC M4 X 5 OM PRT	6
20	4068	Paraf cab Lentilha AA FC latao M4,2x22 NQ	4
21	15071	Suporte Fixador Dobradiça	2
22	286	Grade	1
	21540	Grade forno embut	1
23	14742	Bandeja esmaltada	1
25	13825	Paraf cab Lentilha Serr AA FC M3,5x13 ZP	4
26	15596	Quadro porta forno embut 44L	1
27	388	Pés	4
28	548	Rebite alumínio 4x9 AD 535S natural	12
29	546	Rebite alumínio 4x9 AD 535S preto	8
30	14970	Guarnição	1
31	10881	Bucha silicone vidro fn	2
32	15894	Puxador	1
33	2812	Porca sextavada m4 inox	5
34	15001	Dobradiça	2
35	14976	Batente para porta	1
36	15139	Cantoneira	2
37	18312	Suporte do puxador	1
38	15129	Suporte de fixação dos componentes	1
39	15117	Perfil inferior aremate quadro e moldura	1
40	19251	Paraf cab Panela FC trilob M3,5x10 ZP	4
41	15657	Conjunto do vidro externo	1
44	16475	Moldura branca	1
44	16476	Moldura rouge	1
44	16477	Moldura preta	1
45	15615	Cj painel montado	1
46	4344	Termostato 320°	1
47	600	Timer	1

Pos	Item	Descrição	Qtd
48	5413	Grades de ventilação externas brancas c/ parafuso	2
48	13876	Grades de ventilação externas rouge	2
48	15478	Grade de ventilação externa preta	2
49	1192	kit de fixação	1
50	492	Sinaleiro bivolt	1
51	344	Interruptor	2
52	380	Paraf cab escareada FC M4x6 ZA	4
54	20411	Porca sextavada aço carb.m4 ZA s/óleo	5
55	20818	Chicote Duplo (Dourador -Termostato/ Termostato- Resistência 100W)	1
56	20819	Chicote Duplo (Termostado- Timer/ Timer Sinaleiro)	1
57	20820	Chicote Quadruplo (Neutro-Resistência Inferior / Resistência Inferior- Lâmpada/ Lâmpada- Resistência Superior/ Resistência Superior- Sinaleiro)	1
58	20825	Chicote Único (Interruptor Aquec Superior- Resistência Superior)	1
59	20826	Chicote Único (Interruptor Lâmpada- Lâmpada)	1
60	26562	Chicote 127V/220V dupla 380 MM(1,5) 135MM(0,5) PVC BCO	1
	20827	Chicote Duplo (Cordão Força-Timer/Timer- Interruptor Lâmpada)	1
61	15037	Vidro forno 44L int serig	1
62	21014	trava vidro int porta lado direito	1
63	21015	trava vidro int porta lado esquerdo	1
64	23916	Suporte da grade lat	4
65	21395	Chicote 127/220V terra	1
66	26541	Paraf cab ovalada serrilhada FC M4x10 ZA	2
Verificar Instruções	19337	Lampâda G9 25W 230V	1
	19336	Lampâda G9 25W 120V	1
	20129	Soquete s/ lampâda halogena BJB	1
	20143	Proteção da Lampâda BJB	1
	457	Lâmpada 127V	1
	459	Lâmpada 220V	1
	13620	Etiq. Cert inmetro port 371 bopp perolizado 50x25mm	1
	9568	Calço EPS superior/ inferior fornos de embutir	2
	15601	Saco polietileno	1
	4388	Etiqueta código de barras forno branco 220V	1
	4389	Etiqueta código de barras forno branco 127V	1
	13872	Etiqueta código de barras forno rouge 220V	1
	13877	Etiqueta código de barras forno rouge 127V	1
	14335	Etiqueta código de barras forno preto 127V	1
	14330	Etiqueta código de barras forno preto 220V	1
	14336	Etiqueta identificação fit line black 127v	1
	14331	Etiqueta identificação fit line black 220v	1
	13878	Etiqueta identificação fit line rouge 127v	1
	13873	Etiqueta identificação fit line rouge 220v	1
	13763	Etiqueta identificação fit line bco 127v	1
	13774	Etiqueta identificação fit line bco 220v	1
	209	Etiqueta papel ligação fio terra 220V	1
	207	Etiqueta papel ligação fio terra 127V	1
	203	Etiqueta retirar película	1
	6963	Manual de instruções forno branco	1
	13874	Manual de instruções forno rouge	1
	14332	Manual de instruções forno preto	1
	6928	Rede de postos autorizados	1
	82	Calço eps bandeja	1

ATENÇÃO: Cabo de alimentação / Chicote

Para fornos produzidos apartir de Abril de 2018, quando houver necessidade de substituir cabo de alimentação ou chicote-timer/cabo força, solicitar os itens em **azul** na lista de peças, conforme necessidade.

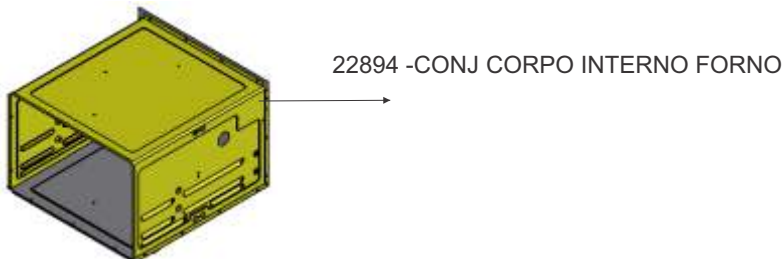
Ilustração de imagens dos itens do cabo alimentação e chicote - timer / cabo força, para fornos produzidos antes de Abril de 2018.



A

CORPO INTERNO

Quando houver necessidade de trocar, corpo interno em fornos que foram produzidos antes de agosto de 2017, solicitar o item abaixo como mostra a ilustração.

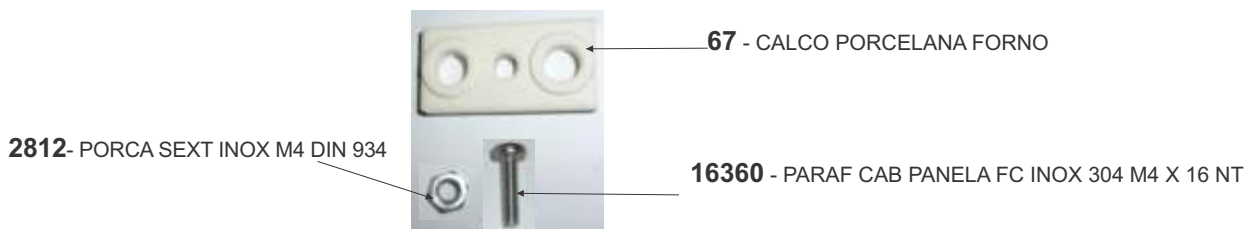


01/08/2017

A

CALÇO PORCELANA

Quando houver necessidade de trocar, calço porcelana em fornos que foram produzidos antes de agosto de 2017, solicitar os itens abaixo como mostra a ilustração.



01/08/2017

B CORPO INTERNO / GRADE / QUADRO

ATENÇÃO: antes de fazer pedidos referente a corpo interno e grade, verificar informações abaixo:



Para fornos conforme foto ao lado, na necessidade de troca do conjunto corpo interno ou grade, solicitar itens conforme especificações abaixo:

- 9986 - CONJ CORPO INTERNO
- 286 - GRADE FORNO 16 A 32
- 15118 - QUADRO FORNO EMB 44L



Para fornos conforme foto ao lado, na necessidade de troca do conjunto corpo interno ou grade, solicitar itens conforme especificações abaixo:

- 22894 - CONJ CORPO INTERNO
- 21540 - GRADE FORNO 16 A 32
- 21528 - SUPORTE GRADE LAT
- 2812 - PORCA SEXT M4 INOX
- 22892 - QUADRO FORNO EMB 44L

MAIO/2016



Peça Antiga

VIDRO INTERNO

Para efetuar a troca dessa peça (foto ao lado) será necessário solicitar os itens citados abaixo:

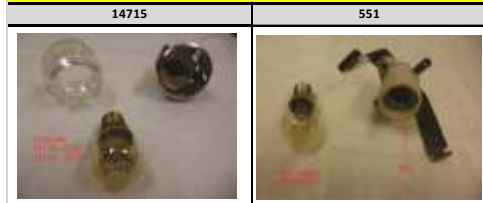
OBS: a peça da foto é um conjunto colado, agora as peças são separadas.



Pos	Cod	Desc
61 -	15037 -	vidro
26 -	15596 -	quadro
62 -	21014 -	trava direita
63 -	21015 -	trava esquerda

Março/2016

QUANDO POSSUIR ESTES MODELOS DE SOQUETES, E HOUVER NECESSIDADE DE TROCA DE LÂMPADA



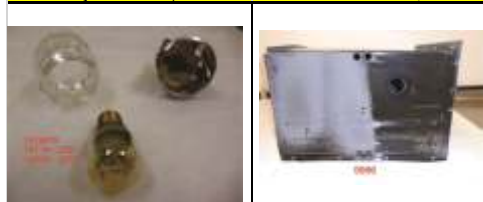
* OS SOQUETES ACIMA NÃO SÃO INTERCAMBIÁVEIS.

SOLICITAR OS ITENS ABAIXO, CONFORME TENSÃO (127V E 220V)



SOQUETES E LÂMPADAS

QUANDO HOUVER NECESSIDADE DE TROCA DE SOQUETE, LÂMPADA E PROTEÇÃO DE VIDRO, E POSSUIR O MODELO ABAIXO DE SOQUETE.



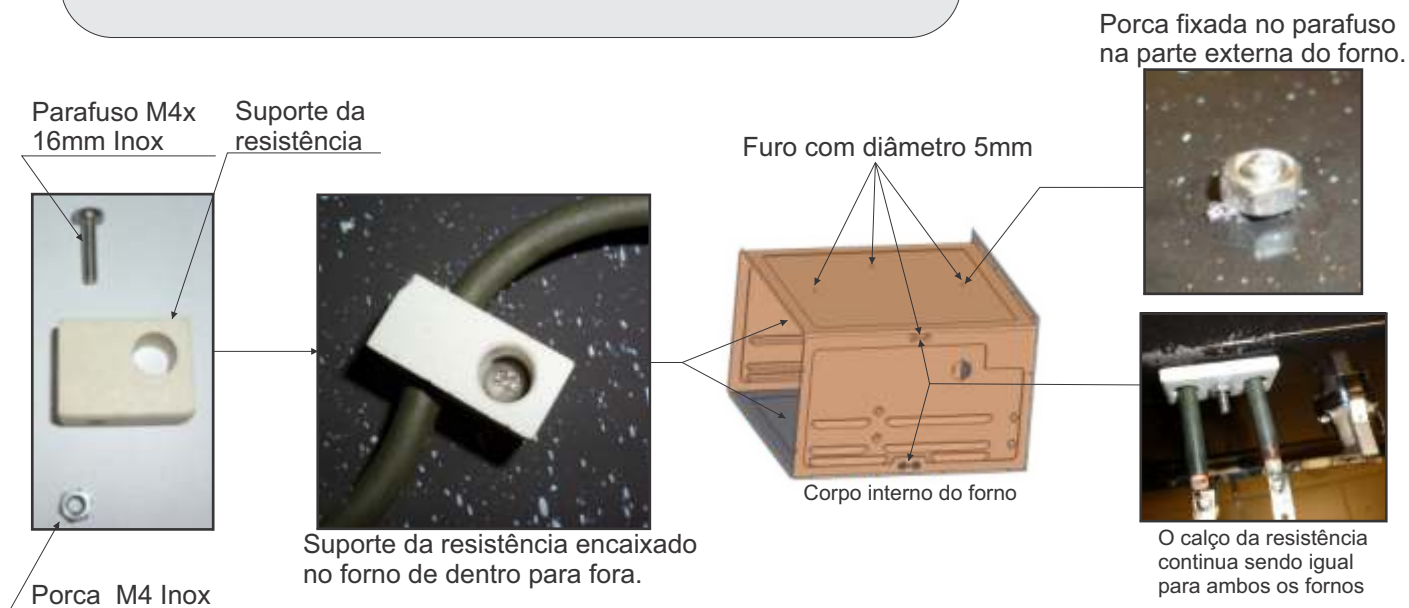
SOLICITAR OS ITENS ABAIXO, E LÂMPADA CONFORME TENSÃO (127V E 220V)



20129	Soquete
20143	Proteção
19337	Lâmpada 230V
19336	Lâmpada 120V

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM DAS PORCELANAS

O corpo interno do forno sofreu uma alteração nas furações de fixação dos suportes da resistência (porcelanas), tanto na parte interna como na lateral. A furação foi alterada de 2,5mm para 5mm.



FORNO FIT LINE - EMBUTIR

4372-9155 (branco 127V)

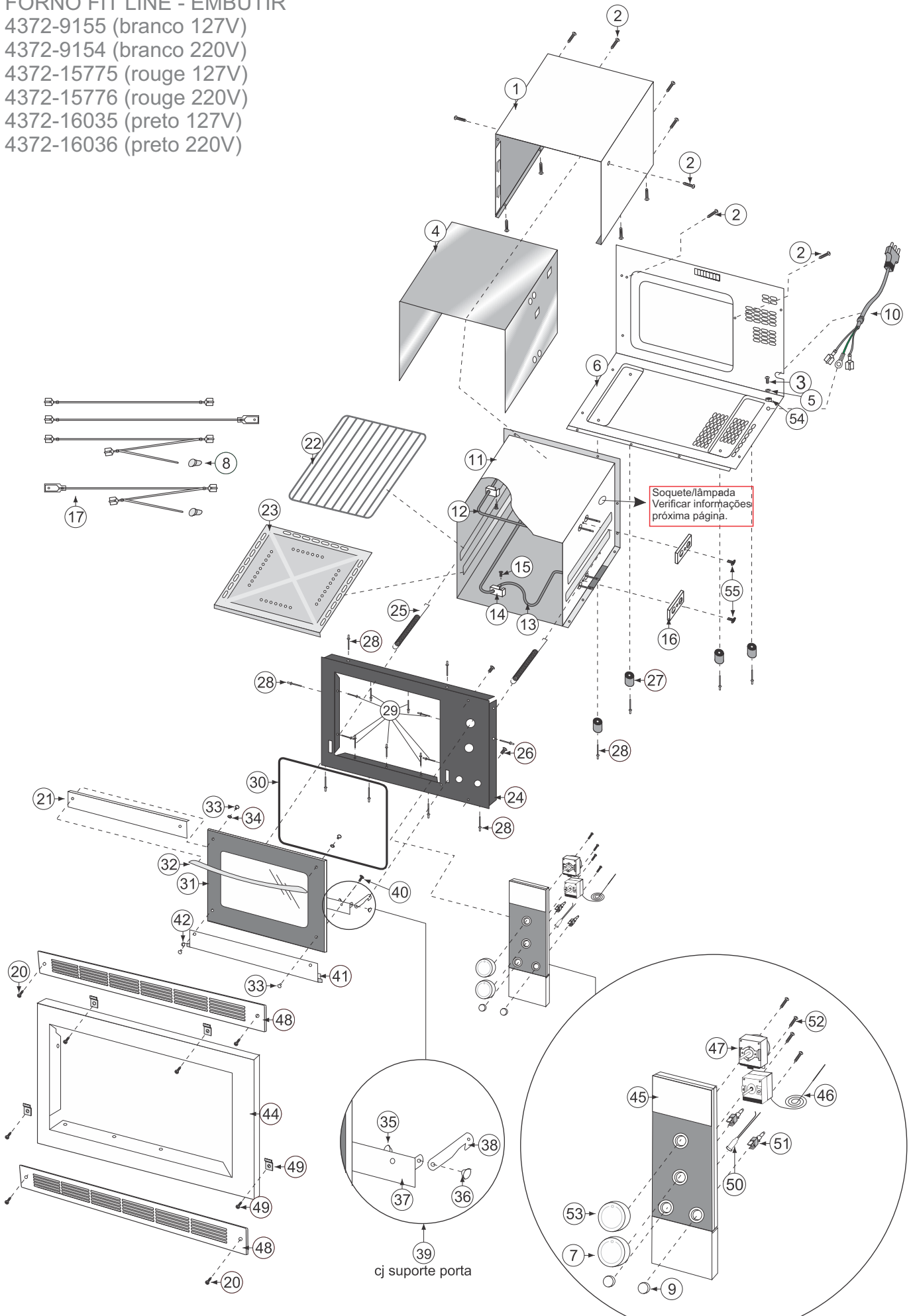
4372-9154 (branco 220V)

4372-15775 (rouge 127V)

4372-15776 (rouge 220V)

4372-16035 (preto 127V)

4372-16036 (preto 220V)



Pos.	Item	Descrição	Qtde
1	17623	Corpo externo pintado	1
2	7938	Paraf cab lentilha serr AA FC DIN 7981 M3,5 X 13 ZB	13
3	477	Parafuso cab. ov. 4x10mm din 7985 zn amarelo	1
4	348	Isolamento térmico superior	1
5	23	Arruela dentada A4 DIN ZN BR	1
6	966	Fundo inferior e traseiro	1
7	1108	Manipulador cromado termostato	1
8	16002	Conceter RBP P1B 150 C	2
9	1203	Tecla cromada	2
10	56	Cabo de alimentação 127V NBR 6147	1
10	57	Cabo de alimentação 220V NBR 6147	1
11	9986	Conj. corpo interno	1
12	728	Resistência 750W superior dobrada 110V	1
12	759	Resistência 750W superior dobrada 220V	1
13	708	Resistência 1000W inferior dobrada 110V	1
13	753	Resistência 1000W inferior dobrada 220V	1
14	386	Rassa resistência	5
14	16356	Suporte Resistência (bloco de ligação)	5
15	16360	Paraf cab panela FC inox304 M4 X 16 NT	7
16	67	Calço porcelana	2
17	1153	Chicote 127/220V 1750W	1
20	4068	Parafuso cab. Lentilha 4,2x22 latão niquelado	2
21	4385	Suporte superior porta forno branco	1
21	13870	Suporte superior porta forno rouge	1
22	286	Grade	1
23	6858	Bandeja esmaltada	1
24	1063	Cj do quadro pintado	1
25	10479	Mola	2
26	464	Parafuso cabeça lentilha Philips AA 3,5x9,5mm ZN BCO DIN	2
27	388	Pés	4
28	548	Rebite alumínio 4x9 AD 535S natural	12
29	546	Rebite alumínio 4x9 AD 535S preto	9
30	5514	Guarnição	1
31	1894	vidro da porta forno branco	1
31	13869	Vidro da porta forno rouge	1
32	6224	Puxador	1
33	5299	Porca sextavada do vidro	4
33	2812	Porca sext inox M4 DIN 934	4
34	5254	Arruela lisa especial D7,5xD20x0,9 inox natural	2
35	4339	Eixo do braço da porta	2
36	4340	Trava do eixo braço da porta	2
37	5258	Suporte da porta	1
38	5161	Braço da porta	2
39	5202	Cj suporte porta forno 32	1
40	1140	Parafuso cab. escareada M 4x6 inox natural	2
41	10416	Cj suporte inf. Porta forno bem pont. Pintado branco	1
41	13871	Cj suporte inf porta forno pont. Pintado rouge	1

Pos.	Item	Descrição	QTD
41	10416	Cj suporte inf. Porta forno bem pont. Pintado branco	1
41	13871	Cj suporte inf porta forno pont. Pintado rouge	1
42	1180	Anel da porta	2
44	4392	Moldura branca	1
44	13875	Moldura rouge	1
45	4373	Cj painel branco montado	1
45	13866	Cj painel rouge montado	1
46	4344	Termostato 320°	1
47	600	Timer	1
48	5413	Grades de ventilação externas brancas c/ parafuso	2
48	13876	Grades de ventilação externas rouge	2
49	1192	kit de fixação	1
50	492	Sinaleiro bivolt	1
51	344	Interruptor	2
52	380	Parafuso cab. escareada M4x6mm zn am	4
53	9557	Manipulador cromado timer	1
54	18989	Porca sextavada m4 zn preto s/óleo	1
55	14829	Paraf Lentilha AA FC M3,5 X 13 ZB	2
Verificar Informações	19337	Lampada G9 25W 230V	1
	19336	Lampada G9 25W 120V	1
	20129	Soquete s/ Lampâda Halogena BJB	1
	20143	Proteção da Lampâda BJB	1
	551	Soquete sem Lâmpada E-14	1
	459	Lâmpada 220V	1
	457	Lâmpada 127V	1
	9568	Calço EPS superior/ inferior fornos de embutir	2
	15601	Saco polietileno	1
	10458	Saco polietileno transparente forno rouge	1
	4388	Etiqueta código de barras forno branco 220V	1
	4389	Etiqueta código de barras forno branco 127V	1
	13872	Etiqueta código de barras forno rouge 220V	1
	13877	Etiqueta código de barras forno rouge 127V	1
	209	Etiqueta papel ligação fio terra 220V	1
	207	Etiqueta papel ligação fio terra 127V	1
	203	Etiqueta retirar película	1
	6963	Manual de instruções forno branco	1
	13874	Manual de instruções forno rouge	1
	6928	Rede de postos autorizados	1
	82	Calço eps bandeja	1

PORTA

A porta do forno pode ser removida para facilitar a limpeza.

Atenção, siga as instruções a baixo.

- Verifique se o forno não está ligado;
- Abrir totalmente a porta do forno;
- Ao remover a porta utilizar as duas mãos;
- Não carregar a porta pelo puxador;

Retirada da Porta do Forno

- Abrir, completamente, a porta do forno (1).
- Levantar os engates das dobradiças (2).
- Gire os engates das dobradiças até o final (3).
- Segurar a porta com as duas mãos, e fazer o movimento de fechar, verificando que os engates estão presos a porta (3).

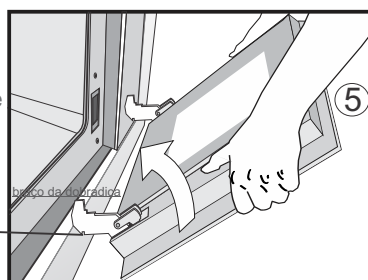
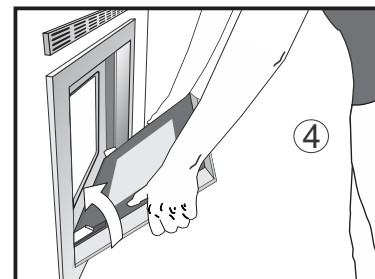
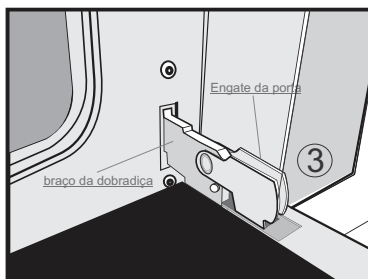
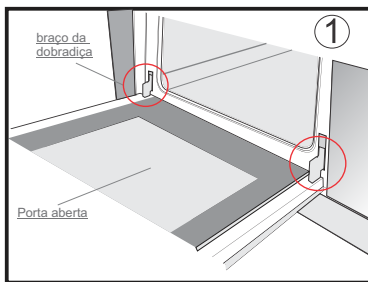
• Puxe a porta para fora do forno(4)*.

* **IMPORTANTE:** Para evitar riscos e a quebra do vidro ao retirar a porta, coloca-la sobre superfície plana e protegida.

Recolocar a porta

- Segurando a porta com as duas mãos, fixe os braços das dobradiças no forno (5)*.
- Abrir a porta até o final(5), e trava-la colocando os engates nas posições originais(6).

* **IMPORTANTE:** Antes de abrir totalmente a porta, verifique se os engates estão totalmente encaixados.



"rasgo" de encaixe do braço da dobradiça"



IMPORTANTE: AO MONTAR A PORTA VERIFICAR SE O RASGO DO BRAÇO DA DOBRADIÇA ESTÁ ENCAIXADO CORRETAMENTE NO FORNO.

Retirada do Painel do Forno

Desparafusar o corpo externo do forno e retira-lo(1).

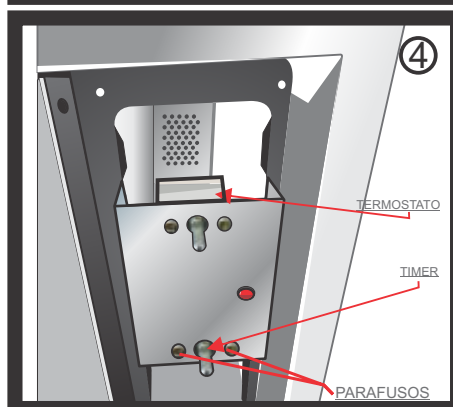
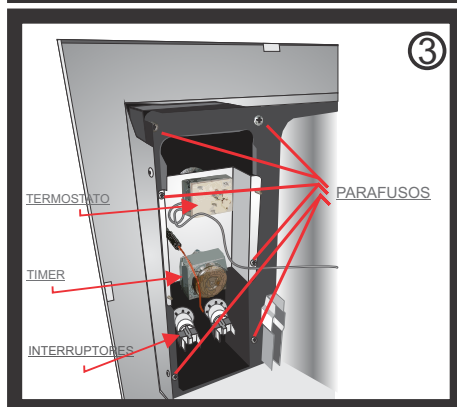
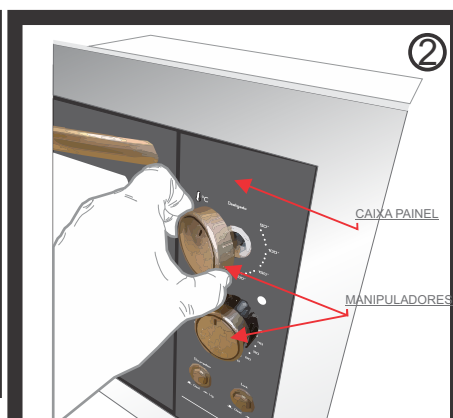
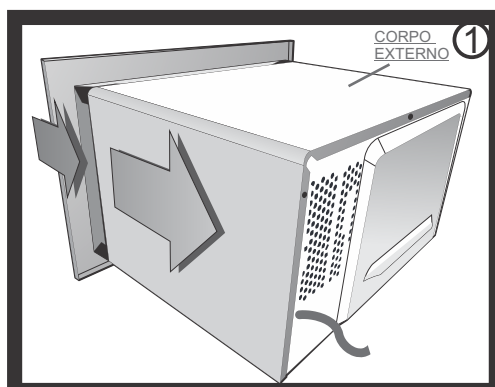
Retirar os manipuladores (2).

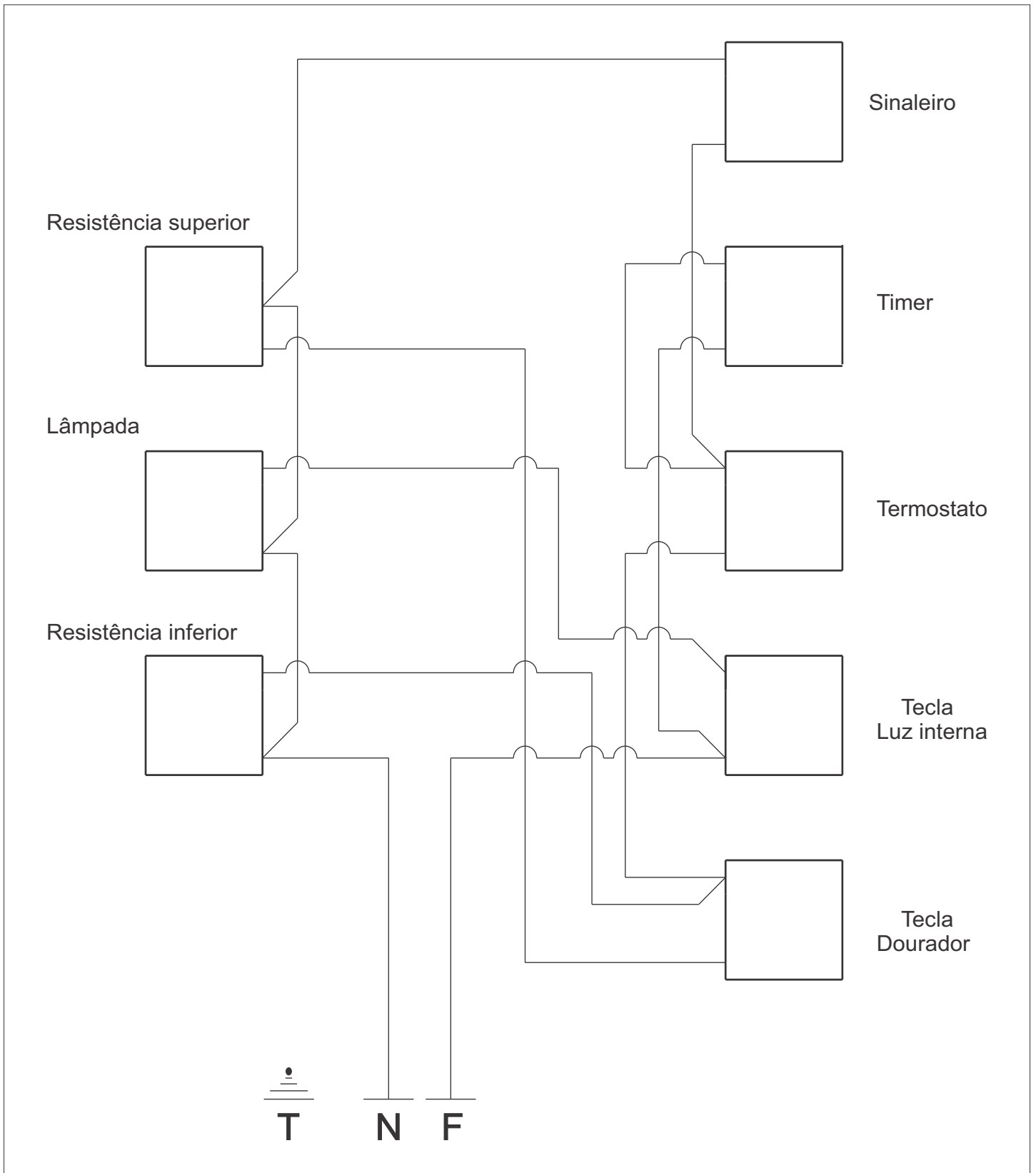
Retirar os cabos que estão conectados aos interruptores e retirar os seis parafusos que fixam a caixa painel(3).

Retirar a caixa painel para ter acesso ao timer, termostato (4).

Recolocar a porta

Para colocar o painel novamente basta repetir as operações listadas a cima.





	DEFEITO	CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO	CAUSA PROVÁVEL	COMO CONSERTAR
1	Timer com defeito	Produto fica permanentemente ligado	Timer com problema	-trocar timer
2	Termostato com defeito	Produto não liga ou aquece muito	A) bulbo mal posicionado no corpo interno B) termostato com problema	- posicionar o bulbo no encaixe do corpo interno - trocar termostato
3	Resistência com defeito ou queimada	- não aquece - resistência estourada no interior do forno	Resistência com problema	-trocar resistência
4	Porta não fecha	Porta não fecha	A) queda da mola	- recolocar a mola no suporte da mesma
5	Corpo externo danificado	Produto amassado	A) mau acondicionamento B) transporte incorreto do produto	-trocar corpo externo
6	Rede elétrica com defeito	Produto não funciona ou funciona parcialmente	A) terminal desconectado B) terminal conectado incorretamente	- verificar rede elétrica e acompanhar sequência de instalação
7	Não funciona	Não funciona	A) timer com problema B) terminal desconectado ou conectado incorretamente C) consumidor não ligou o timer e/ou termostato	- trocar timer - verificar rede elétrica e acompanhar sequência de instalação - trocar termostato
8	Não aquece	Demora em assar ou não assa	A) termostato com problema B) terminal desconectado ou conectado incorretamente C) resistência superior desligada	- trocar termostato - verificar rede elétrica e acompanhar sequência de instalação - verificar se o dourador foi ligado
9	Porta solta	Porta não fecha	A) verificar página 10 deste manual	
10	Moldura danificada	moldura amassada	A) mau acondicionamento B) transporte incorreto do produto	- trocar moldura - pequeno amassado retorne o mesmo a posição de origem
11	Lâmpada queimada	Lâmpada não acende	A) ligado em tensão errada B) lâmpada queimada	- trocar lâmpada - verificar tensão
12	Não desliga	Produto fica permanentemente ligado	Timer com problema	- trocar timer
14	Quadro com defeito	A) porta não fecha B) não permite o pleno encaixe da bandeja e grade C) painel deslocado	A) mal acondicionamento B) transporte incorreto do produto C) queda do produto	-pequeno amassado retorne o mesmo a posição de origem - grande amassado, troca do quadro
15	Cx. Painel quebrada ou amassada	Vidro do painel quebrado ou suporte do vidro amassado	A) transporte inadequado B) queda do produto	- troca do conjunto caixa painel
16	Corpo interno	A) não permite o pleno encaixe da bandeja e grade B) defeito no esmalte do autolimpante	A) mal acondicionamento B) transporte incorreto do produto C) queda do produto D) defeito de esmaltação	- troca do corpo interno
17	Grade caída	Grade não para nas ranhuras do corpo interno	A) grade com defeito B) corpo interno com defeito	- deformar grade para aumentar largura da mesma
18	Tecla/ interrup. Com defeito	A) não permite o acionamento da mesma B) impede de utilizar a função disponível	A) interruptor com problema B) desencaixe do interruptor com o quadro	- se o interruptor estiver com problema, troque o mesmo - verificar encaixe do interruptor no quadro, se estiver danificado, trocar o quadro - caso o encaixe estiver intacto, recoloque o interruptor no local, em seguida coloque a tecla
19	Terminal solto	Não liga ou não funciona determinada função	A) defeito de fabricação	- verificar rede elétrica e acompanhar sequência de instalação
20	Porta torta /quebrada	Porta não fecha	A) quadro com defeito B) braço da porta torto ou amassado	- verificar o grau do defeito, se for um pequeno amassado recoloque o mesmo no local, de forma com que permita o fechamento da porta , se for um defeito maior trocar a peça que estiver danificada
21	Frontal manchado	Manchas escuras na moldura e caixa painel	A) produto acondicionado inadequadamente B) escape de vapores, provenientes do corpo interno C) utilização de produtos inadequados para limpeza externa	-verificar se não existem espaços entre o corpo externo e o quadro, caso exista desmontar o produto e vedar as frestas com silicone - limpar a parte de inox com esponja macia, água e detergente, secando com um pano macio.ou usar brilha inox.