

**16740- COIFA DE PAREDE FISCHER TALENT TOUCH
90 CM VIDRO DIGITAL**



COIFA DE PAREDE FISCHER TALENT TOUCH 90 CM VIDRO DIGITAL

16740- 17895 (127V)

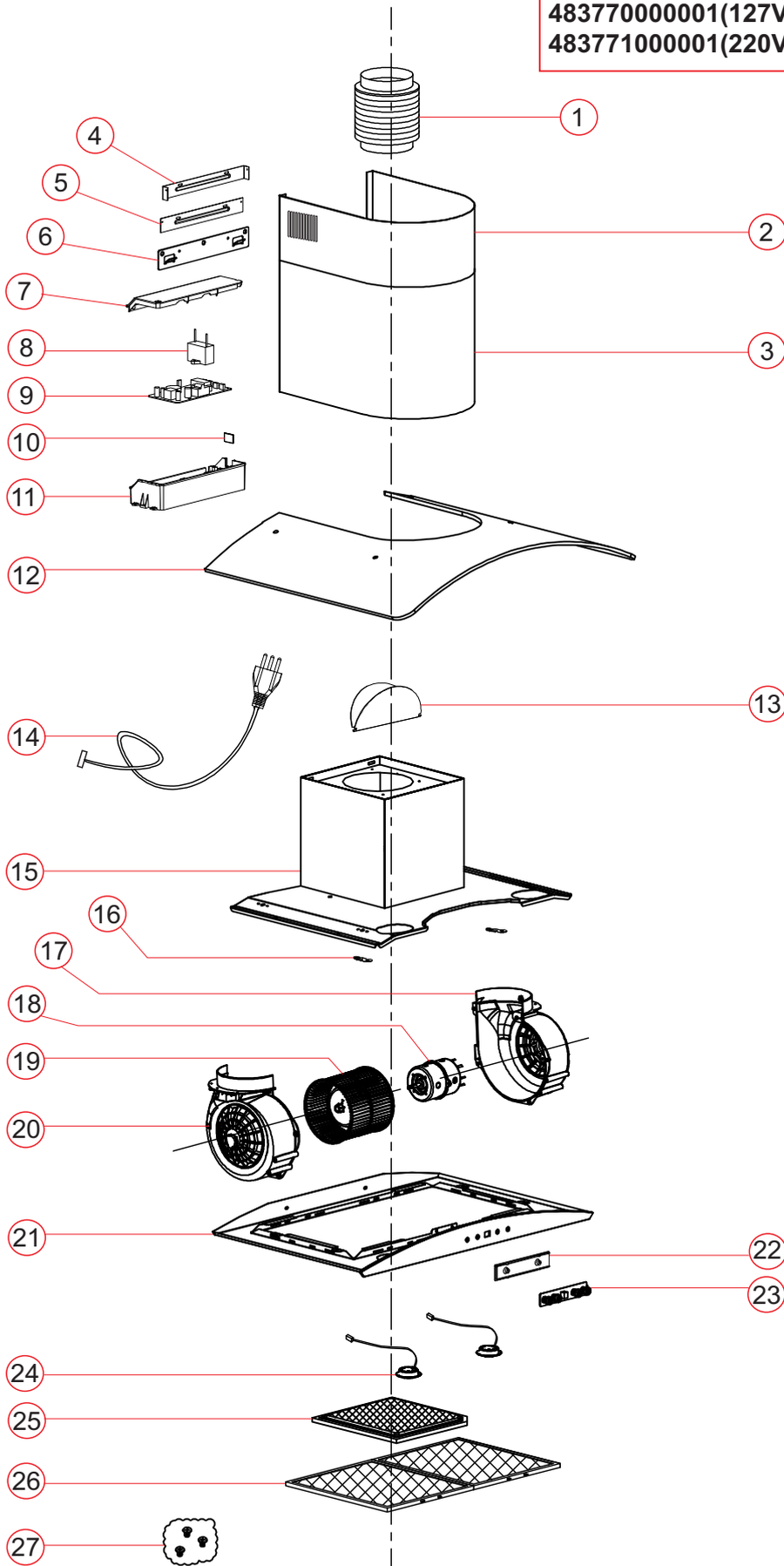
16740- 17897 (220V)

ATENÇÃO:

Lista de peças e vista explodida validas a partir do numero série:

483770000001(127V),

483771000001(220V).



POS	COD	DESCRIÇÃO	QTD
1	13941	DUTO FLEX ALUMÍNIO	1
2	6113	DUTO DEC DESLIZANTE INOX	1
3	6114	DUTO DEC FIXO INOX COIFA	1
4	6128	SUP FIX DUTO DEC DESL INOX	1
5	5597	SUP FIX DUTO DEC FIXO INOX	1
6	5587	SUORTE COIFA	1
7	30976	TAMPA CAIXA PCB GRANDE COIFA	1
8	29997	CAPACITOR 127V 15µF COM CONECTOR	1
	29996	CAPACITOR 220V 6µF COM CONECTOR	1
9	30013	PLACA CONTROLE PRINCIPAL (PCB) BIVOLT	1
10	28863	PRENSA CABO DA CAIXA PCB COIFA	1
11	30975	CAIXA PCB GRANDE COIFA	1
12	17068	VIDRO COIFA TALENT TOUCH 90CM	1
13	26127	VALVULA FLANGE MOTOR 90B	2
14	29188	CABO DE FORÇA COIFA UPGRADE	1
15	29203	CORPO DA COIFA TALENT TOUCH 90 UPGRADE	1
16	10931	CHAVE SUORTE DO FILTRO DE CARVÃO	2
17	26133	FECHAMENTO LATERAL DIREITO MOTOR 90B	1
18	28871	MOTOR 127V 200W COIFA	1
	28872	MOTOR 220V 220W COIFA	1
19	5609	ROTOR VENTILADOR	1
20	26136	FECHAMENTO LATERAL ESQUERDO MOTOR 90B	1
21	29204	CONJ PAINEL INOX COM VIDRO COIFA TALENT TOUCH 90 UPGRADE	1
22	29193	CAIXA DA PLACA DO PAINEL COIFA TALENT / INFINITY TOUCH	1
	29202	TAMPA CAIXA DA PLACA DO PAINEL COIFA TALENT TOUCH UPGRADE	1
23	29194	PLACA PAINEL CONTROLE COIFA TALENT E INFINITY TOUCH UPGRADE	1
24	30012	CONJUNTO LAMPADA LED 1,5W 12V	2
25	5585	FILTRO CARV ATIV QUAD	1
26	9551	FILTRO ALUMINIO	2
27	5586	KIT FIXAÇÃO	1
	7433	CALCO EPS INF	1
	7434	CALCO EPS SUP	1
	17098	EMBAL PAPELAO	1
	16747	MANUAL INSTRUCOES	1
	15601	SACO PLASTICO	1
	11199	PROTEÇÃO PAP DUTO DEC COIFA	1
	30024	GABARITO FIXACAO COIFA TALENT TOUCH 60/90CM	1

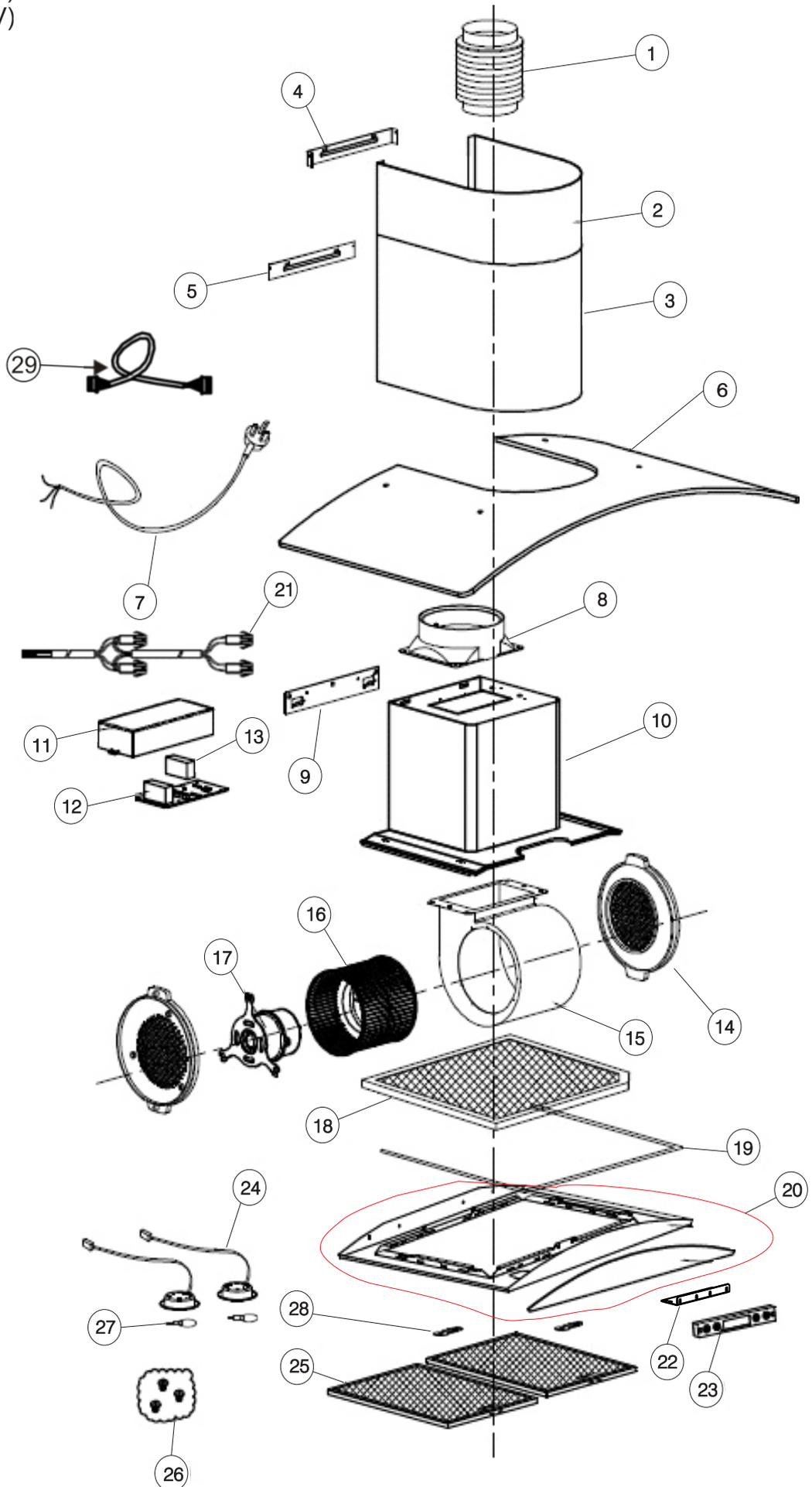
**16740- COIFA DE PAREDE FISCHER TALENT TOUCH
90 CM VIDRO DIGITAL**



COIFA DE PAREDE FISCHER TALENT TOUCH 90 CM VIDRO DIGITAL

16740- 17895 (127V)

16740- 17897 (220V)



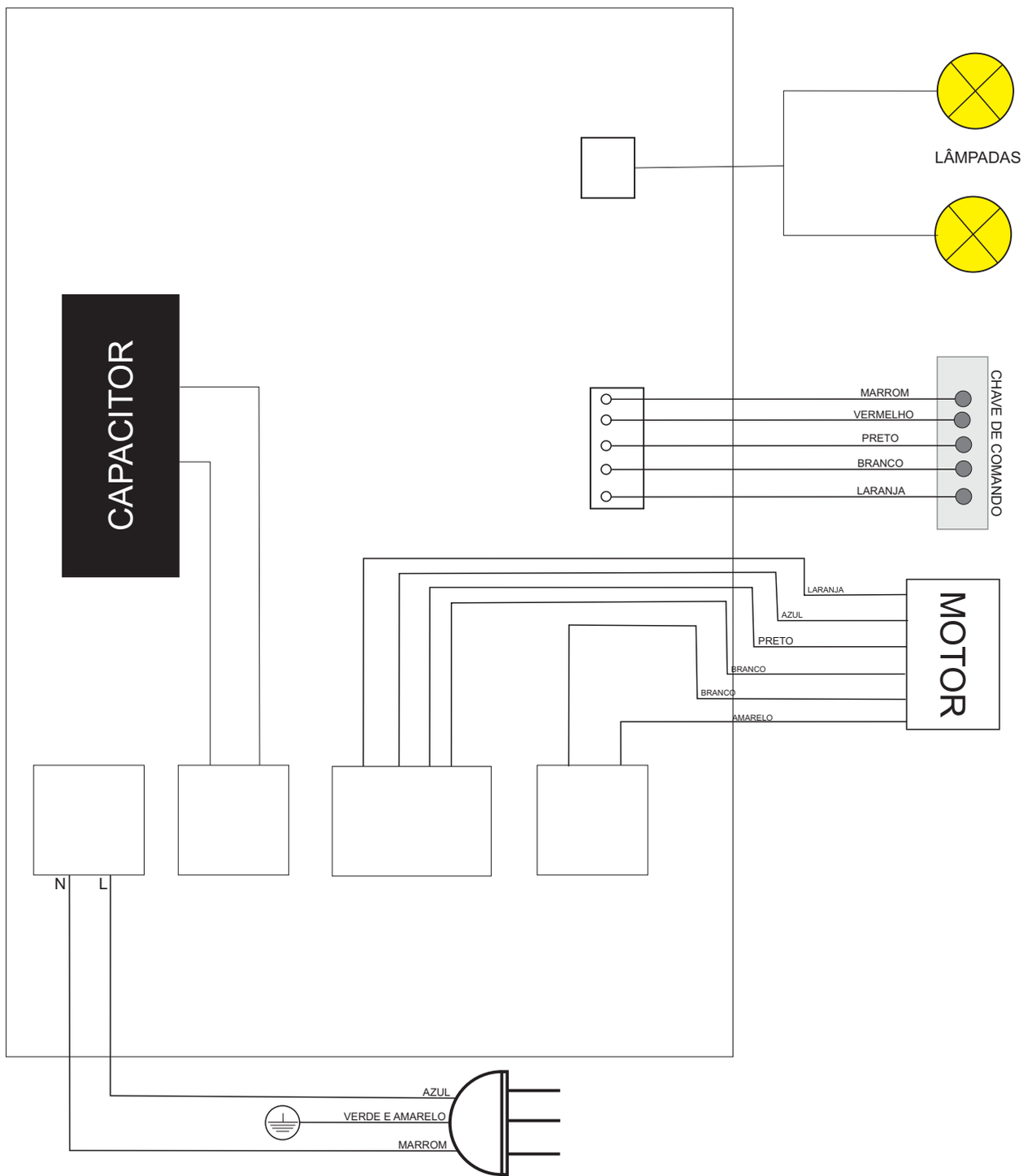
16740 COIFA DE PAREDE FISCHER TALENT TOUCH 90 CM VIDRO DIGITAL			
1	13941	Duto flexível de alumínio 2mx150mm	1
2	6113	Duto decorativo deslizante inox	1
3	6114	Duto decorativo fixo inox	1
4	6128	Suporte de fixação duto decorativo deslizante inox	1
5	5597	Suporte de fixação duto decorativo fixo inox	1
6	17068	Vidro	1
7	5573	Cabo de força	1
8	5579	Redutor	1
9	5587	Suporte da coifa	1
10	17072	Corpo aço inox escovado	1
11	6120	Caixa PCB	1
12	17062	Placa de circuito elétrico 127V	1
	17063	Placa de circuito elétrico 220V	
13	10910	Capacitor 220C 5µf	1
	6927	Capacitor 127V 20µf	
14	5620	Grade lateral	2
15	6007	Corpo do motor	1
16	5609	Rotor ventilador	1
17	5584	Motor 127V	1
	5583	Motor 220V	
18	9552	Filtro de carvão	1
19	5623	Borracha vedação do vidro	1
20	17069	Painel aço inox c/ vidro	1
21	10805	Cabo de conexão da lâmpada	1
22	17065	Suporte caixa chave de comando	1
23	17071	Caixa chave de comando	1
24	13395	Conjunto da lâmpada halógena	2
25	5619	Filtro de alumínio	2
26	5586	Kit de fixação	1
27	8246	Lâmpada halógena 12V	2
28	10931	Chave suporte filtro de carvão	2
29	17191	Cabo de conexão da placa	1
	7433	Calço EPS inferior	1
	7434	Calço EPS superior	1
	17098	Embalagem	1
	16747	Manual de instruções	1
	11197	Saco plast transparente coifas	1
	11199	Proteção papelão duto decorativo coifa	1
	6928	Manual rede de postos eletrodomésticos	1
	17362	Gabarito de fixação	1



▶ CALÇO EPS INFERIOR TALENT 90CM
CÓDIGO FOCCO 7433



▶ CALÇO EPS SUPERIOR TALENT 90CM
CÓDIGO FOCCO 7434



01

DEFEITO: barulho excessivo

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: emite som além do normal;

CAUSA PROVÁVEL: ventoinha solta, mal centralizada, ou desbalanceada. Produto mal fixado

COMO CONSERTAR: a) verificar se o rotor do ventilador está fixado corretamente, caso não esteja, apertar a porca que se encontra no meio do mesmo, fazendo um teste para ver se não está encostando nas extremidades.

02

DEFEITO: lâmpada não acende

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: lâmpada não acende;

CAUSA PROVÁVEL: a) lâmpada queimada, b) lâmpada solta; c) rede elétrica com defeito;

COMO CONSERTAR: a) trocar a lâmpada; b) fixar a lâmpada; c) verificar rede elétrica acompanhando seqüência de instalação.

03

DEFEITO: produto não funciona (não liga)

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: não liga;

CAUSA PROVÁVEL: a) motor com defeito, b) rede elétrica com defeito; c) painel de comando com defeito;

COMO CONSERTAR: a) testar separadamente o motor; b) verificar rede elétrica, acompanhando a seqüência do diagrama elétrico; c) observar se a placa está em curto ou solta.

04

DEFEITO: gordura nos móveis e no ambiente

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: diminui a eficiência;

CAUSA PROVÁVEL: filtro de gordura de alumínio ou filtro carvão ativado saturado

COMO CONSERTAR: lavar o filtro de alumínio, substituir filtro carvão ativado.

05

DEFEITO: rede elétrica com defeito

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: produto não funciona/não funciona determinada função;

CAUSA PROVÁVEL: a) terminal desconectado, b) terminal conectado incorretamente; c) consumidor não observou a compatibilidade da tensão da residência com a tensão do produto;

COMO CONSERTAR: a) verificar rede elétrica e acompanhar seqüência de instalação, de acordo com diagrama elétrico; b) observar a compatibilidade da tensão da residência com a tensão do produto.

06

DEFEITO: tecla presa

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: produto não funciona/não funciona determinada função;

CAUSA PROVÁVEL: a) interruptor com defeito,

COMO CONSERTAR: trocar interruptor

07

DEFEITO: não succiona

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: diminui a eficiência;

CAUSA PROVÁVEL: a) ventoinha solta ou mal centralizada, b) alguma obstrução nos filtros, c) correntes de ar; d) altura da coifa até o fogão acima do recomendado; dimensão do duto flexível maior que especificado.

COMO CONSERTAR: a) observar se o rotor do ventilador está fixado corretamente; b) verificar se não contém alguma obstrução nos filtros; c) corrigir instalação.

08

DEFEITO: motor

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: não funciona ou funciona parcialmente/não funciona determinada função;

CAUSA PROVÁVEL: a) motor com defeito, b) produto ligado na tensão errada;

COMO CONSERTAR: a) confirmar defeito no motor e trocá-lo; b) observar se a tensão da residência é compatível com a do aparelho.

09

DEFEITO: terminal desconectado

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: não funciona ou funciona/não funciona determinada função;

CAUSA PROVÁVEL: a) defeito de fabricação; b) produto sofreu alguma queda ou foi movimentado bruscamente;

COMO CONSERTAR: verificar rede elétrica e acompanhar seqüência de instalação, de acordo com o diagrama elétrico.

10

DEFEITO: duto não atinge o teto

CONSEQUÊNCIA NO PRODUTO: mau acabamento;

CAUSA PROVÁVEL: a) coifa instalada a baixo da altura mínima; b) pé direito do local muito alto;

COMO CONSERTAR: a) corrigir a instalação; b) providenciar com pessoal especializado extensões de dutos