



**35 Anos**

***MANUAL DE INSTRUÇÃO***  
***EXAUSTORES***

***MASTER FAN***

**PARA USO RESIDENCIAL**

[www.trevisoind.com.br](http://www.trevisoind.com.br)

## **EXAUSTOR PRONTO PARA USO EM REDE ELÉTRICA 220V**

Instrução para troca de voltagem de 220 Volts para 127 Volts, conforme figura A. Retirar a canopla (13) com cuidado para não quebrar as travas, desfazer ligação dos fios amarelo e vermelho e ligar o fio amarelo aos fios verdes, e o fio vermelho ligar aos fios pretos e isolar, recolocar a canopla forçando até ouvir um clic.

# INSTRUÇÕES GERAIS

Exaustor **MASTER FAN** modelos Luxo / Top / Top Plus e Super Luxo.

 Este exaustor não deve ser utilizado por pessoas (inclusive crianças) com capacidade físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referente a utilização do aparelho, ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela segurança.

**Instalação elétrica:** Antes de instalar o exaustor verifique se os disjuntores da rede na qual o exaustor será instalado estão desligados.

Não utilizar cabos ou fios menor que 1mm.

Ajuste as ligações através dos fios para rede adequada.

127 ou 220 Volts (veja esquema em anexo)

Para maior segurança instale o exaustor com interruptor duplo entre a rede e o exaustor e ligue o fio de aterramento conforme a norma ABNT (NBR 5410) seção de aterramento.

Os regulamentos relativos à entrada de ar e descarga de ar de exaustão tem que ser cumprida.

Os requisitos de ventilação especificados para os equipamentos da cozinha devem ser observados.

Atenção especial é necessária quando há outros aparelhos com fluidos expostos na mesma sala para evitar o refluxo de gases de combustão.

Se o exaustor for utilizado acima de um aparelho a gás, um dispositivo não-auto-religável que desliga o fornecimento de gás para o aparelho se o exaustor pára de funcionar deve ser instalado de acordo com os regulamentos nacionais de gás.

A instalação do exaustor não deve infringir regulamentos de gás.

Deve haver entrada de ar adequada para a sala quando o exaustor é usado ao mesmo tempo que aparelhos a gás ou outros combustíveis.

Existe risco de incêndio, se a limpeza não é realizada em conformidade com as instruções;

Não flambar debaixo do exaustor.

Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Tensão - 127 ou 220 V - Conforme ligação dos fios

Frequência - Hz 60 / 60

Potência - W 120 / 103

Rotação - rpm 1600 / 1600

Protetor Técnico - °C 130 / 130

Peso - kg 4

Vazão - m<sup>3</sup>/min 15,5

Nível de Ruído - < 60 dB

Dimensões - mm 345 x 280 profundidade

Diâmetro Furo da Parede - mm 290

Espessura da Parede - mm de 120 a 280

Diâmetro da Hélice - mm 254

# INSTRUÇÃO DE TROCA DE VOLTAGEM PARA 127 V

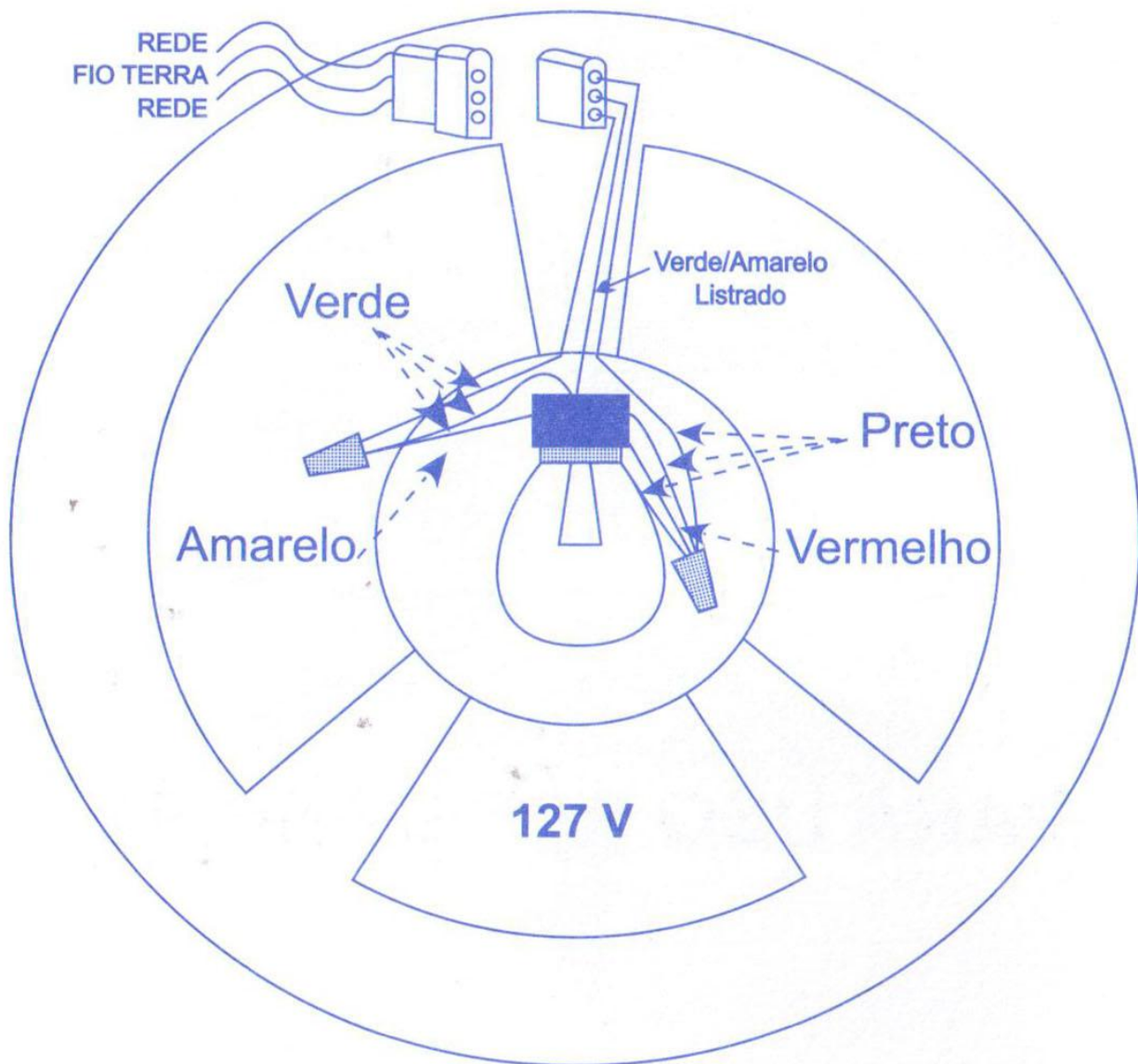
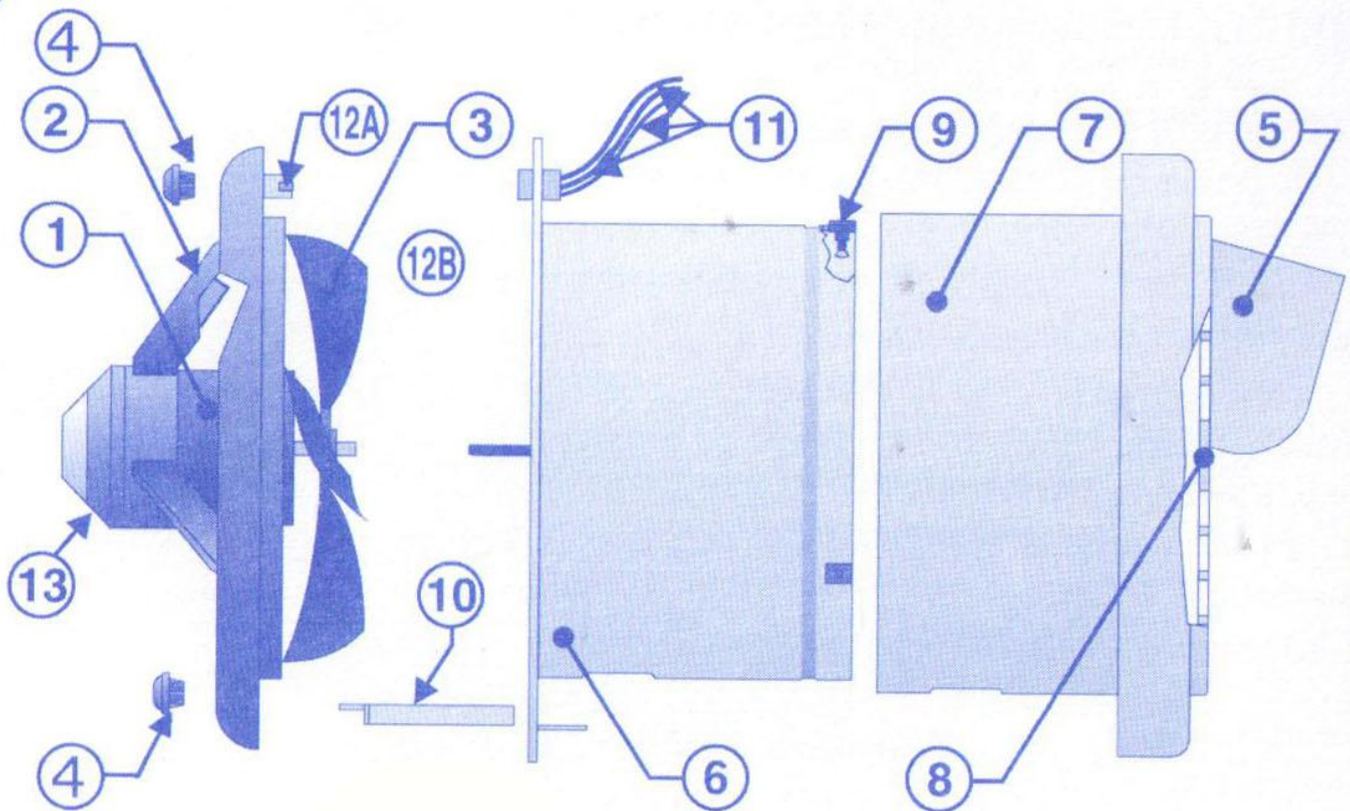


Figura A

## DESCRITIVO DE PEÇAS



1 - MOTOR

2 - BASE

3 - HÉLICE

4 - FIXADORES

5 - PROTETOR

6 - CORPO FRONTAL

7 - CORPO POSTERIOR

8 - GRADE DE PROT. EXT.

9 - PARAFUSOS DE FIXAÇÃO

10 - GAVETA PARA GORDURA

11 - FIOS DA REDE

12A - CONECTOR MACHO

12B - CONECTOR FÊMEA

13 - CANOPLA

# INSTRUÇÕES PARA LIMPEZA

**ATENÇÃO:**  
**NUNCA LIMPE SEU EXAUSTOR SEM ANTES**  
**DESLIGAR A ENERGIA ELÉTRICA.**

1 - Retirar os dois botões do aro frontal.

Desligar os conectores de alimentação apertando as duas travas do conector para abrir a junção.

Observar que existe lado certo para reconectar.

2 - Limpe a frente de seu exaustor com uma esponja macia, levemente umedecida em água e detergente.

3 - A frente de seu exaustor nunca deverá ser imersa em água e nem lavada, sob risco de avarias permanentes no produto.

4 - Para limpeza, jamais utilize álcool, thinner, removedor ou qualquer outro produto solvente ou corrosivo.

5 - Periodicamente, retire a gaveta coletora de gordura para limpeza.

6 - O exaustor não é projetado para ser limpo com um jato de água.

# INSTALAÇÃO DO EXAUSTOR NA PAREDE

O exaustor deve ser instalado a 1,20 mts acima do fogão ou 2,30 mts do piso.

Siga os passos abaixo para instalação correta.

- 1 - Retirar a frente do exaustor desparafusando os fixadores.
- 2 - Separar os corpos frontal e traseiro.
- 3 - Encaixar o corpo traseiro pelo lado externo da parede.
- 4 - Ajustar o corpo frontal ao traseiro e fixe com os parafusos existentes no corpo frontal.
- 5 - Em seguida fazer a ligação do conector fêmea a ligação local do exaustor.
- 6 - Encaixar os conectores.
- 7 - Fixar a frente do exaustor ao corpo frontal através dos botões fixadores.
- 8 - O exaustor está pronto para funcionar.

## ATENÇÃO

O aparelho não possui meios para desligamento total, meios para este propósito devem ser incorporados à fiação fixa.

SAC: Tel/Fax (11) 2171-7555 ou escreva para:  
INDÚSTRIA ELETROMETALÚRGICA TREVISIO LTDA.  
Rua Dr. Mário Vicente, 1108 - CEP 04270-001 - Ipiranga  
São Paulo - SP - E-mail: [treviso@trevisoind.com.br](mailto:treviso@trevisoind.com.br)