

TERMO DE GARANTIA

Os Exaustores ITC tem garantia legal de 3 meses e mais 33 meses concedidos pela ITC, a contar da data da compra, desde que observadas respeitadas as disposições legais aplicáveis, referentes aos defeitos de material ou fabricação.

O conserto ou substituição de peças defeituosas durante a vigência desta garantia se dará somente pelos postos de serviços autorizados, a partir da apresentação da nota fiscal de compra. Postos autorizados são aqueles credenciados pela ITC, os quais estão autorizados somente a utilizar materiais e acessórios aprovados pela própria ITC.

O consumidor perderá totalmente a garantia quando:

> O produto não for manuseado em condições normais (de acordo com o manual de instruções), ou não for utilizado para fins que se destina (uso doméstico);

> O produto for violado, desmontado ou adulterado fora dos postos de serviços autorizados;

> O defeito do produto decorrente de acidentes de transporte, mal-acondicionamento, uso inadequado e instalação em rede elétrica imprópria;

> Forem incorporados ao produto peças e componentes não originais ou acessórios não recomendados pela ITC;

> Houver remoção e/ou alteração no número de série ou na plaqueta de identificação do aparelho.

ÔNUS EVENTUAIS POR CONTA DO CONSUMIDOR:

> A garantia regulamentar oferecida pela ITC, pressupõe produtos atendido pelos postos de serviços credenciados ITC.

> A instalação do produto é por conta do consumidor;

> Defeitos não existentes ou originados por uso indevido devem ser pagos pelo consumidor.

> O consumidor deverá providenciar o envio do produto a um posto de assistência autorizado caso necessário.

> Toda e qualquer despesa, além da mão de obra e reposição de peças em garantia, são de responsabilidade do consumidor.

OBSERVAÇÕES:

A ITC não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir responsabilidade relativas à garantia de seus produtos além dos aqui explicados.

A ITC reserva-se o direito de alterar o produto e as especificações deste manual sem prévio aviso.

Leia sempre o manual de instruções antes de operar o produto e sempre que tiver algum tipo de dúvida.

*Todas as imagens apresentadas neste manual são meramente ilustrativas.

Ao acionar a assistência técnica, tenha sempre em mãos o número da nota fiscal.



Manuais especiais solicitar através do fone: 0800-701-0726

Assistência Técnica ITC: 55 47 98891 6403
E-mail: assistencia@itceleetro.com.br

ITC Eletrodomésticos Ltda

Rod. SC 108 - Caixa Postal: 54

Rua Emílio Manke Jr, nº 200

Beira Rio | Guaramirim

Santa Catarina - CEP: 89270-000

47 3373-0726 | 0800 701 0726

vendas@itcexaustores.com.br

www.itcexaustores.com.br



www.safanelli.com.br

Nos acompanhe nas Redes Sociais:



@safanellieleetro



Safanelli Eletrodomésticos

O presente Manual de Instruções encontra-se em arquivo digital disponível na central de download, através do endereço eletrônico:

<https://www.itcexaustores.com.br/manual-de-instalacao>



0800 - 701 - 0726

assistencia@itceleetro.com.br



WhatsApp

+55 47 98891-6403



Nota fiscal nº: _____

Data da compra: __/__/__

Nº OP: _____

Nº Série: _____

ITC EXAUSTORES MANUAL DE INSTRUÇÕES TERMO DE GARANTIA

Março 2024

MI-037



EXAUSTOR ITC TRADICIONAL

Modelo:

ITC Tradicional	ED102	127 V
ITC Tradicional	ED101	220 V

Obrigado por adquirir o EXAUSTOR ITC TRADICIONAL PELA ITC ELETRODOMÉSTICOS. Antes de utilizar o produto leia atentamente este manual de instruções. O manual tem instruções do seguinte modelo de exaustor: ITC Tradicional 127 V ou 220 V. Após a leitura guarde-o em local seguro para consultas futuras.

AVISOS GERAIS

- Leia atentamente as instruções contidas neste manual antes de instalar ou utilizar seu produto ITC. Este produto é para uso doméstico: a utilização para fins comerciais ou industriais não estará coberta por garantia por parte do fabricante. Antes de ligar o produto, certifique-se de que a tensão do mesmo é igual a tensão da tomada a qual será ligado.
- A instalação do produto poderá ser feita pelo usuário desde que siga atentamente as instruções deste manual. Caso preferir, solicite a instalação por um profissional, porém os custos de instalação não estão cobertos pela fábrica.
- A ITC se reserva o direito de alterar dados, projetos e características de seus produtos, sem prévio aviso aos usuários.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Verifique se a tensão (voltagem) é a mesma do aparelho.
- Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.

ALERTAS DE SEGURANÇA

- Verifique a fonte de energia antes de ligar o aparelho;
- Sempre desligue a fonte de energia quando for mexer no aparelho;
- Proteja o cabo de energia contra objetos afiados, óleo, graxa, superfícies quentes, produtos químicos e outros;
- Não torça o cabo de energia;
- Não utilize este exaustor para remover gases/vapores venenosos ou explosivos;
- Há o risco de incêndio, se a limpeza não é realizada em conformidade com as instruções;
- Não flambar sob o exaustor.

ATENÇÃO:

- **As partes acessíveis podem ficar quentes quando utilizado com aparelhos de cozinha.**

- **Devem ser tomadas precauções para evitar o refluxo de gases para dentro do ambiente pela saída do gás ou de outros aparelhos de queima de combustível.**
- **Sempre desligue a fonte de energia quando for fazer a limpeza ou manutenção do aparelho.**

INSTRUÇÕES PARA A LIMPEZA

- AVISO:** Desligue a fonte de energia antes de mexer no Exaustor.
- Nunca use produtos químicos para limpar o aparelho.
 - Não deixe água entrar no motor.
 - Limpe o aparelho somente com um pano seco.



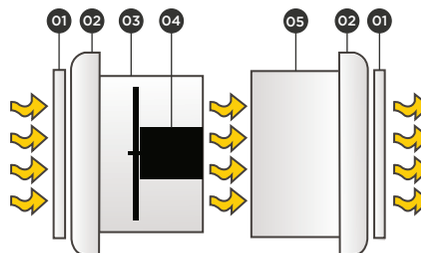
Grade removível

A grade removível e hélice em plástico permitem que as partes possam ser lavadas em água corrente, ou limpas com pano.

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

PARTES E PEÇAS

- 01 Grade removível
- 02 Aro
- 03 Corpo de fixação do motor
- 04 Motor e hélice
- 05 Capa de regulagem na parede

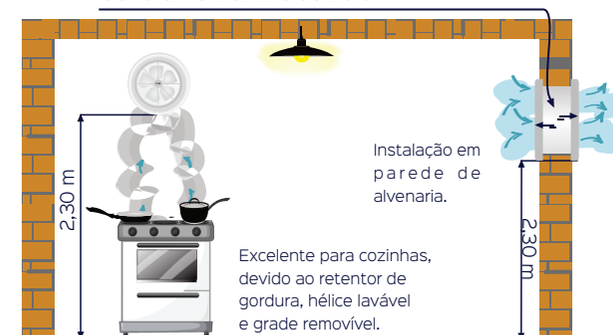


- 1º - Fazer uma abertura na parede com diâmetro de 260 mm;
- 2º - Separa o corpo de fixação do motor (03) da capa de regulagem na parede (05) puxando-as em sentido contrário uma da outra;
- 3º - Introduzir a capa de regulagem na parede (05) juntamente com o aro (02) na abertura feita na parede;
- 4º - Introduzir o corpo de fixação do motor (03) dentro da capa de regulagem (05) que está na parede;
- 5º - Faça a instalação elétrica do aparelho;
- 6º - Pressione a grade interna (01) contra a grade externa (05) para que o aparelho fique fixo.

Notas:

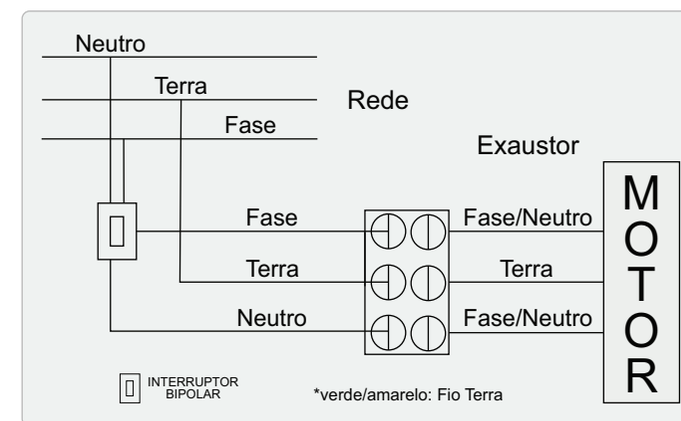
- > A hélice deverá ficar virada para o ambiente no qual deve ser feito a exaustão.
- > Instalar o exaustor acima de 2,30 m de altura a contar do chão do ambiente.
- > Oferece ajuste de 10 ou 20 cm, proporcionando versatilidade e eficiência para atender suas necessidades específicas.

A regulagem do exaustor pode ser no mínimo de 10 cm e máximo de 20 cm.



ESQUEMA DE LIGAÇÃO

Para fazer a troca de ar do ambiente interno para o externo, instalar o exaustor na parte superior da parede, mais próxima do teto (Sugestão de 10 a 20 cm).



Utilizando o interruptor da luz ambiente ou interruptor independente

TABELA COM DADOS TÉCNICOS

POTÊNCIA	55 W	TEMPERATURA	T
VAZÃO DE AR	570 m ³ /h	MATERIAL	PLÁSTICO
ROTAÇÃO DO MOTOR	1540 rpm	POTÊNCIA SONORA	70 dB
TENSÃO	127 V ou 220 V	DIÂMETRO DO TUBO	250 mm
FREQUÊNCIA	60 Hz	PARA ÁREA DE ATÉ	48 m ²
HÉLICE	200 mm	CONSUMO DE ENERGIA	0,055 kW/h
CORPO	250 mm	NÚMERO DE IP	14
FURO DE INSTALAÇÃO	255 mm	CLASSE	I