

# EOS.

Manual de  
Instruções

# EOS.

## EXAUSTORES



**EVE100**

**EVE150**

**127 V - 220 V**

**SAC EOS**  
**0800 721 8900**

Horário de atendimento:  
Segunda a sexta, das 8h às 18h  
sac@eos.com.br



[eos.com.br](http://eos.com.br)

Imagens meramente ilustrativas.  
Todos os direitos reservados.  
Este material não pode ser reproduzido ou alterado por terceiros.  
Desenhos e especificações estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio.

Antes de ligar seu aparelho,  
por favor, leia cuidadosamente  
este manual e mantenha-o para  
futuras referências.

**1** ANO  
DE GARANTIA



[eos.com.br](http://eos.com.br)

Imagens meramente ilustrativas.  
Todos os direitos reservados.  
Este material não pode ser reproduzido ou alterado por terceiros.  
Desenhos e especificações estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio.

# EXAUSTORES EOS | EVE100 - EVE150



Leia este manual de instruções antes de usar o produto.

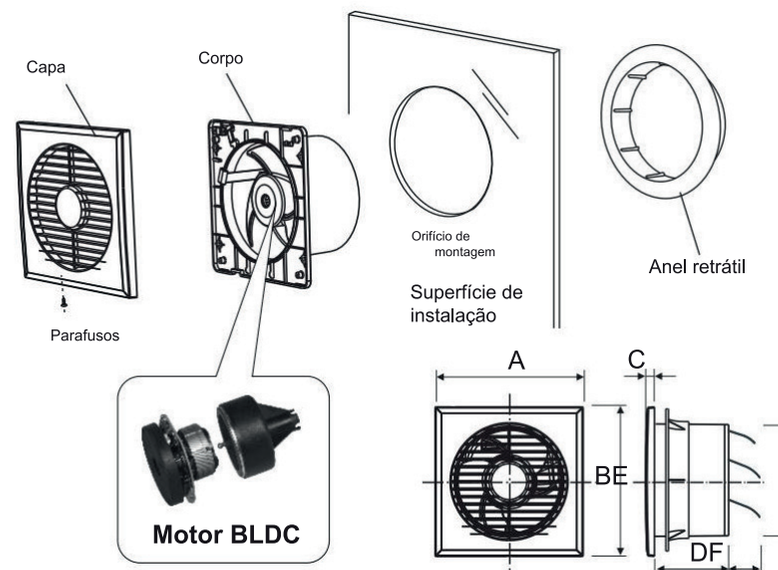
## INFORMAÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA

- Este produto não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, capacidades sensoriais ou mentais, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham sido recebidos supervisão ou instruções sobre o uso do produto por uma pessoa responsável por sua segurança.
- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o produto.
- Se o cabo de alimentação e os componentes (lâmpadas, ventiladores, cabos, etc.) estiverem danificados, eles deverão ser substituídos pelo fabricante e/ou contate o SAC EOS, a fim de evitar perigos.
- Resgare o cabo de alimentação de pontas afiadas, óleo, graxa, superfícies quentes, produtos químicos ou outro material que possa danificá-lo.
- Não pode ser utilizado em locais onde prevaleçam condições especiais, como presença de materiais corrosivos ou explosivos (poeira, vapor ou gás).
- Não dobre o cabo de alimentação.
- Não instale este exaustor em equipamentos para cozinha e em áreas de cozinha.
- Não instale este exaustor onde fique exposto a respingos de água ou excesso de vapores.
- Não utilize o produto em ambientes com temperaturas superiores a 45°C.
- Não utilize para remover gases perigosos, materiais explosivos ou vapores.
- Utilize este exaustor somente da maneira indicada pelo fabricante. Se você ter dúvidas, entre em contato com o SAC EOS.
- Utilize o exaustor na tensão e frequência nominais indicadas na etiqueta de identificação.
- Se exposto a chuva direta, cubra com uma cobertura externa (não inclusa).
- O produto é destinado a uso doméstico.

## INSTALAÇÃO

- A instalação deve ser realizada por pessoas qualificadas.
- Antes da instalação deve ser feito um furo para montagem em janela de vidro ou na parede.
- O cabo de alimentação do exaustor deve ser conectado a uma tomada para ser energizado.
- O exaustor deve ser instalado de forma que esteja acima de 2,3 m do piso.

## VISÃO GERAL



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	T	Tensão	Potência	Vazão	Ruído	Instalação	Dimensões (mm)					
	mm	V~ / Hz	W	m <sup>3</sup> /min	dB(A)	mm	a	b	c	d	e	f
EVE100	100	110-240V~ 60Hz	4	1.1	38	Φ 110	150	150	12	78	Φ 98	12
EVE150	150		5	3.0	39	Φ 160	200	200	12	99	Φ 150	12

## MANUTENÇÃO

- Certifique-se de que o exaustor esteja desligado da rede elétrica antes de executar os trabalhos no exaustor ou remover a proteção.
- Não utilize gasolina, benzeno, diluente ou outro produto químico para limpar o exaustor.
- Não permita que a água entre em contato com peças energizadas, como motores ou interruptores.
- Não colocar as lâminas e outras peças de plásticas em água quente acima de 60°C.