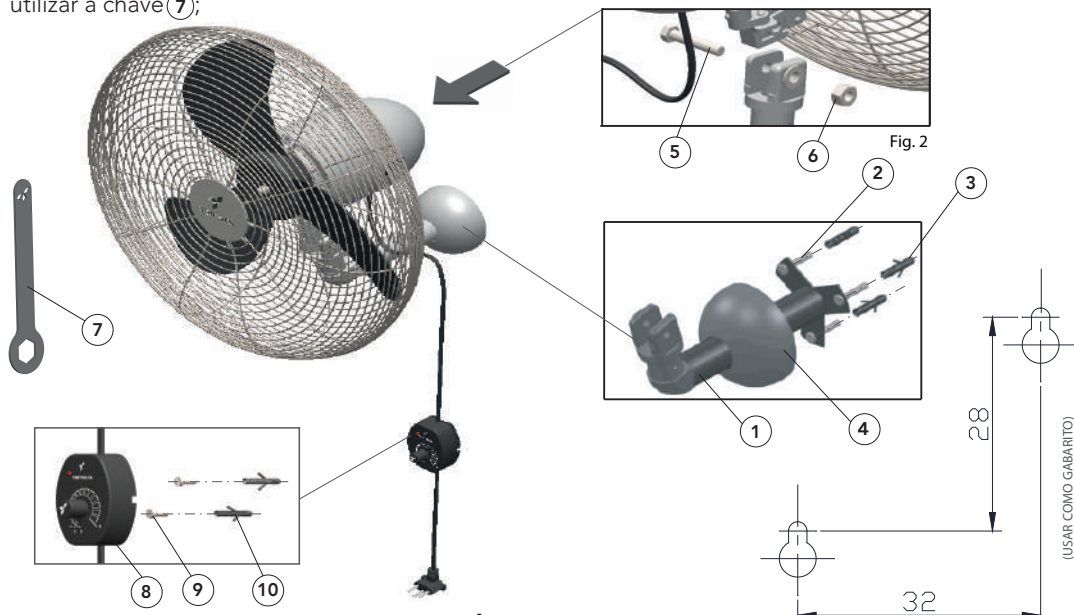


VENTI50 P Montagem do ventilador de parede

- 1°. Fixar o suporte (1) na parede com 3 parafusos (2) e 3 buchas (3);
- 2°. Encaixar a canopla (4) no braço do suporte;
- 3°. Fixar o conjunto do motor (vide pag 2) já com a hélice e grade montados anteriormente no suporte através do parafuso (5) e porca (6) utilizar a chave (7);

- 4°. Furar a parede com broca de 5mm, 2 vezes obedecendo a medida conforme o gabarito;
- 5°. Encaixar 2 buchas (10) e rosquear 2 parafusos (9) deixando um espaço de 6 mm entre a cabeça do parafuso (9) e a parede.
- 6°. Encaixar a caixa de controle (8) nos 2 parafusos (9) fixados na parede;



Instruções para conservação e limpeza

- Execute a limpeza externa do Ventilador periodicamente, em intervalos de 6 meses;
- Antes de iniciar a limpeza, certifique-se que o ventilador não esteja conectado à rede elétrica;
- Observe as figuras 1 e 2 ao lado, com a sequência de desmontagem e montagem das grades;
- Para desmontar as grades, utilizar uma chave de fenda conforme fig 1;
- Nunca abra o motor para realizar limpezas internas, isso poderá danificar o ventilador, além de que a limpeza não é necessária;
- Utilize sempre produtos neutros;
- Nunca utilize óleos ou graxas no ventilador;

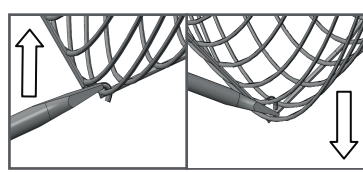


Fig. 1 Destravando

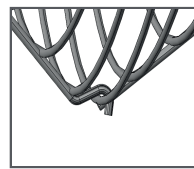


Fig. 2 Travado

4

1.002461 - Rev.6 - 23/08/22

VENTI50 C - P MANUAL DE INSTRUÇÕES Ventiladores de 50 cm

3 ANOS
GARANTIA

Obrigado por escolher um ventilador VENTISILVA.
Recomendamos a leitura cuidadosa e completa deste manual para assegurar o melhor manuseio do produto.
Conserve-o como futura referência.

Dados técnicos do VENTI50

Modelo: VENTI50

Tensão: 127 V / 220 V

Frequência: 60 Hz

Rotação Máxima: 1500 rpm

Este ventilador possui protetor térmico auto-religável e interruptor "liga-desliga" com controle de velocidade contínuo.

Precauções e segurança no manuseio

A VENTISILVA é comprometida com a qualidade dos seus produtos e com a segurança dos seus clientes. Com esse intuito, antes de ligar o Ventilador pela primeira vez, siga as seguintes precauções:

- 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;
- Recomenda-se que crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não brinquem com o aparelho.
- Nunca tente inserir o dedo ou qualquer tipo de objeto dentro da grade de proteção ou qualquer outro orifício do aparelho, mesmo que o produto não esteja ligado;
- Nunca instale o ventilador em locais onde possa ocorrer derramamento de líquidos sobre o produto e nunca manuseie com as mãos molhadas;
- O ventilador jamais deve ser instalado em locais próximos à cortinas, persianas ou quaisquer objetos que possam ser sugados pelo ventilador;
- Evite sobrecarga elétrica. Não conecte o ventilador em tomadas onde hajam outros equipamentos conectados e não utilize extensões ou benjamins;
- Nunca ligue o ventilador quando o mesmo estiver faltando peças;
- Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, agente autorizado ou pessoa qualificada a fim de evitar riscos;
- Em caso de falha durante o funcionamento do ventilador, desconecte-o da rede elétrica e procure uma Assistência Técnica Autorizada Ventisilva.

1

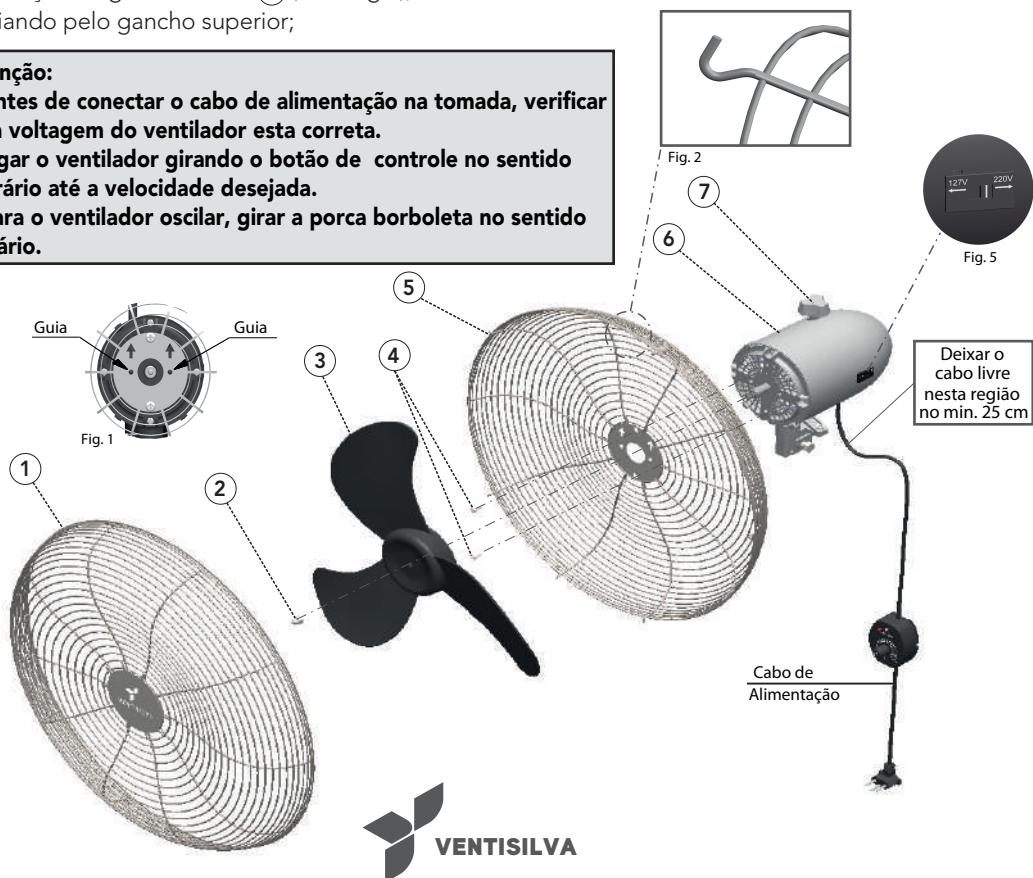
Frente

297

Iniciando a montagem do Ventilador (Venti50 C - P)

- 1°. Fixar a grade traseira (5) com 2 parafusos (4) no motor (6) observando os pinos de guia da carcaça e as setas da grade (Fig.1);
- 2°. Retirar a porca (2) da ponta do eixo, encaixar a hélice (3) no mesmo e fixar com a porca rosqueando no sentido anti-horário;
- 3°. Fixar a grade dianteira (1) nos ganchos de fixação da grade traseira (5) (vide Fig.2), iniciando pelo gancho superior;
- 4°. Selecionar a tensão desejada (127 V ou 220 V) pela chave da Fig. 5, na lateral do motor (6) que se encontra inicialmente em 220 V.
- 5°. Para o ventilador oscilar, girar a porca borboleta (7) no sentido horário (apertando)

Atenção:
* Antes de conectar o cabo de alimentação na tomada, verificar se a voltagem do ventilador esta correta.
* Ligar o ventilador girando o botão de controle no sentido horário até a velocidade desejada.
* Para o ventilador oscilar, girar a porca borboleta no sentido horário.



2

Rua Tobias Barreto, 615 - Mooca - CEP 03168-902 - São Paulo - SP
Tel. +55 11 2602-2400 / +55 11 98416-1450
Este manual também está disponível em nosso site: www.ventisilva.com.br

VENTI50 C Montagem do ventilador de coluna

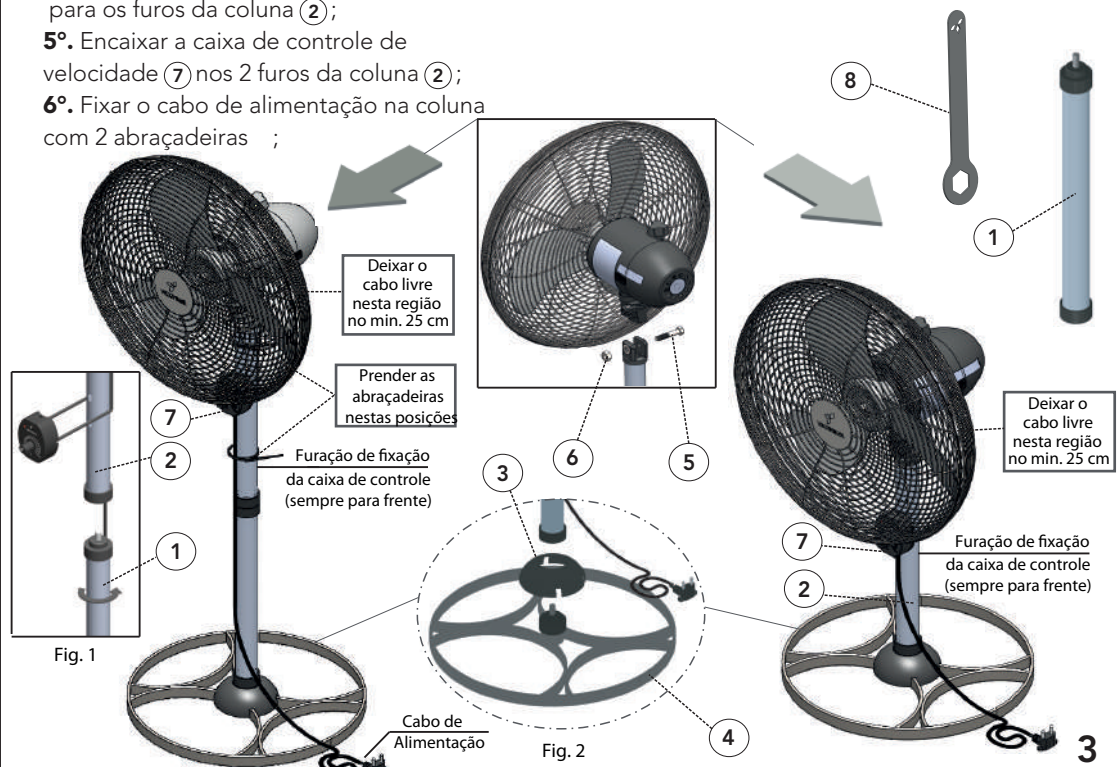
Parabéns! Você acabou de adquirir um ventilador 2 em 1, você poderá utilizá-lo como ventilador de mesa, montando com o tubo menor, ou como ventilador de coluna, montando com o tubo maior.

Montagem com a coluna maior ;

- 1°. Encaixar as colunas (1) e (2) rosqueando o parafuso até que fiquem totalmente travadas, observando a nota de montagem da Fig.1;
- 2°. Encaixar a canopla (3) na base (4);
- 3°. Encaixar o conjunto de coluna 1 e 2 na base (4) rosqueando o parafuso, até que fiquem totalmente travadas observando a nota de montagem da Fig.2;
- 4°. Fixar o conjunto do motor já com a hélice e grade montados anteriormente na coluna através do parafuso (5), e porca (6), utilizando a chave (8) com a hélice voltada para os furos da coluna (2);
- 5°. Encaixar a caixa de controle de velocidade (7) nos 2 furos da coluna (2);
- 6°. Fixar o cabo de alimentação na coluna com 2 abraçadeiras ;

Montagem com a coluna menor ;

- 1°. Encaixar a canopla (3) na base (4) vide Fig2 ;
- 2°. Encaixar a coluna (2) na base (4) rosqueando o parafuso, até que fiquem totalmente travadas;
- 3°. Fixar o conjunto do motor já com a hélice e grade montados anteriormente na coluna através do parafuso (5), e porca (6), utilizando a chave (8) com a hélice voltada para os furos da coluna (2);
- 4°. Encaixar a caixa de controle de velocidade (7) nos 2 furos da coluna ;



Verso