

INSTALAÇÃO E OPERAÇÃO

- 1- Este Aquecedor a Óleo é fornecido com duas bases de suporte, dois fixadores de metal em forma de “U”, duas borboletas, quatro rodas e quatro porcas de acabamento;
- 2- Para montagem das bases e rodas vire o aquecedor de cabeça para baixo;
- 3- Passe os fixadores em forma de “U” entre os vãos do dissipador de calor do aquecedor, fixe o arco na base de suporte com a borboleta e aperte-a;
- 4- Coloque uma roda em cada extremidade das bases fixando-as com a porca de acabamento;
- 5- Retorne o aquecedor à posição correta;
- 6- Este aparelho possui três níveis de aquecimento:
 - a. I – 600W;
 - b. II – 900W;
 - c. III – 1500W

MANUTENÇÃO

- 1- Antes de limpar o aparelho, certifique-se de que o mesmo esteja desligado, frio que seu cabo de energia esteja fora da tomada;
- 2- Utilize um pano umedecido com água para limpar seu aparelho, espere até que o aquecedor esteja seco antes de ligá-lo novamente;
- 3- Não mergulhe este aparelho em água;
- 4- Não utilize cera ou substâncias abrasivas para limpar o aparelho (elas podem danificar a pintura);
- 5- Quando não for utilizar o aparelho por um longo tempo, guarde-o em sua caixa original.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	TENSÃO	FREQUÊNCIA	POTÊNCIA	DIMENSÕES	PESO BRUTO
AO - 01	127V	50/60Hz	600/900/1500W	35 x 15 x 57 cm	9,6Kg
AO - 02	220V	50/60Hz	600/900/1500W	36 x 15 x 57 cm	9,6Kg

Fabricado na China
Sob supervisão técnica de:
VENTISOL IND. E COM. LTDA
Rod. BR 282, Km 19, nº 1.500 – CEP 88.130-000
Bela Vista – Palhoça/SC
www.ventisol.com.br
e-mail: sac@ventisol.com.br
Fone/Fax: (48) 2107-9500

VENTISOL
Clima bom o ano inteiro



AQUECEDOR DE AMBIENTES A ÓLEO

MODELOS AO – 01 e AO – 02

Caro cliente. Parabéns, você acaba de adquirir o Aquecedor Doméstico a Óleo Ventisol. Por favor, leia atentamente as instruções antes de utilizar seu aparelho.

CUIDADOS

- 1- Remova a embalagem e certifique-se de que o aparelho esteja intacto. Em caso de dúvida entre em contato com nosso serviço de pós-venda;
- 2- Antes de ligar o aparelho certifique-se de que a voltagem de sua rede elétrica corresponde à indicada no aparelho;
- 3- Use este aparelho apenas como aquecedor doméstico, não use para nenhum outro fim, pois pode ser perigoso. A Ventisol não se responsabiliza por danos oriundos de mau uso do aparelho;
- 4- Nunca toque no aparelho com mãos ou pés molhados;
- 5- Antes de limpar o aparelho, desligue-o e desconecte o plugue da tomada;
- 6- Quando não for utilizar o aparelho, desligue-o e desconecte o plugue da tomada;
- 7- Deixe o aparelho fora do alcance de crianças;
- 8- Não tente abrir qualquer parte do aquecedor. Este aparelho possui uma quantidade precisa de óleo, em caso de problemas, entre em contato com um assistente técnico autorizado pela Ventisol;
- 9- O compartimento de óleo é lacrado, portanto não há consumo ou perda de óleo;
- 10- Não use o aparelho se o cabo de energia ou plugue estiverem danificados;
- 11- Este aparelho não pode ser utilizado em ambientes externos ou exposto ao sol, chuva etc.;
- 12- Não ligue este aparelho próximo a banheiras, piscinas, móveis, cortinas etc.;
- 13- Não ligue este aparelho perto de líquidos ou materiais inflamáveis;
- 14- Não deixe o cabo de energia próximo ao aparelho se o mesmo estiver quente;
- 15- Este produto deve ser ligado somente na posição vertical;
- 16- Não cubra o aparelho, isso pode causar superaquecimento;
- 17- Crianças não devem brincar com este aparelho;
- 18- Não utilize nenhum aparelho temporizador para ligar este aquecedor automaticamente.

ATENÇÃO: É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras horas de uso. Isto acontece devido ao aquecimento dos materiais e componentes utilizados na fabricação deste produto, ou seja, não indica existência de defeito no produto.

PARTES DO AQUECEDOR



- 1- ALÇA PARA TRANSPORTE
- 2- REGULADOR DE TEMPERATURA
- 3- REGULADOR DE POTÊNCIA
- 4- GRADE DE VENTILAÇÃO
- 5- SUPORTE PARA O CABO
- 6- RODAS PARA TRANSPORTE
- 7- BASE DE SUPORTE
- 8- DISSIPADOR DE CALOR