

## 1. Segurança do Usuário



### Segurança

A sua segurança e a de terceiros é muito importante.

Este manual e o seu produto têm muitas mensagens importantes de segurança. Sempre leia e siga as mensagens de segurança.

**⚠ ADVERTÊNCIA**  
**Este é o símbolo de alerta de segurança.**

Existe risco de você perder a vida ou de ocorrerem danos graves se as instruções de segurança não forem seguidas.

Todas as mensagens de segurança mencionam:

Qual é o risco em potencial.

Como reduzir a chance de se ferir.

O que pode acontecer se as instruções não forem seguidas.



## 2. Ao Desembalar seu Aquecedor Consul

Retire o produto da embalagem, prepare uma superfície macia forrada com um pano ou outro material adequado, em seguida vire o produto de cabeça para baixo, colocando-o sobre essa superfície para evitar danos à pintura. Certifique-se de que o cabo de alimentação e o produto não sofrerem danos durante o transporte. Não ligue o produto se o mesmo estiver danificado.

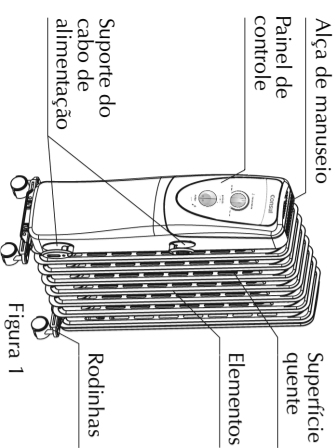
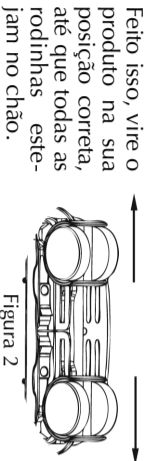


Figura 1

### Abertura das Rodas Retráteis

Ainda com o produto em cima do pano ou superfície macia, virado de cabeça para baixo (de acordo com a figura 2), puxe as rodinhas para fora até que elas estejam firmes e travadas, conforme a figura 3. Um barulho indicará seu correio posicionamento.



Feito isso, vire o produto na sua posição correta, até que todas as rodinhas estejam no chão.

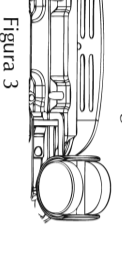


Figura 3

### Encaixe dos Suportes do Cabo de Alimentação

Posicione um lado do Suporte do Cabo de Alimentação na lateral do produto conforme figura 4. Na sequência, gire o suporte conforme a direção indicada pela seta. Um barulho indicará seu correio encaixe. Repita o mesmo procedimento para o outro suporte. Uma vez fixados, não será mais possível retirá-los.



Figura 4

### OBSERVAÇÕES:

Alguns modelos de aquecedores já vem com os Suportes do Cabo de Alimentação instalados, não necessitando a sua montagem.

## 3. Ligação Elétrica

Antes de ligar seu aquecedor Consul na tomada, verifique atentamente se a voltagem da sua rede elétrica corresponde à tensão de alimentação. (127V ou 220V) de seu produto, especificada na etiqueta fixada no cabo de alimentação.

Ligue o aquecedor apenas em tomadas devidamente equipadas com ligação terra, conforme norma da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) ABNT 5410 - Seção Aterramento.

**⚠ ADVERTÊNCIA**

**Risco de Choque Elétrico**

Ligue o produto a uma tomada tripolar aterrada.

Não remova a ponta do terra.

Não use adaptadores ou T's.

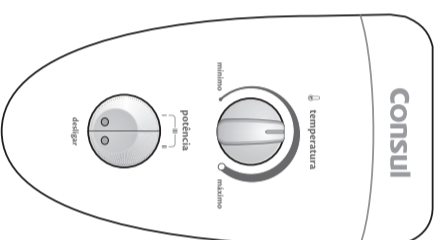
Não use extensões.

Não seguir essas instruções pode trazer risco a vida, incêndio ou choque elétrico.

## 4. Funcionamento e Utilização



### 4.1 Painel de Controle



### 4.2 Ligando o Aquecedor a Óleo e Selecionando a Potência Desejada

a. Ligue o produto na tomada.

b. Gire o botão de controle de temperatura no sentido horário até a posição desejada.

c. Pressione o(s) botão(ões) de potência e o aquecedor começará a funcionar. Você poderá escolher entre três níveis de aquecimento: nível I (600W), II (900W) e III (1500W). Caso deseje um aquecimento mais intenso ou rápido, selecione o nível III, que consiste em pressionar os botões I e II simultaneamente.

Alcance (m <sup>2</sup> )	Recomendação
6	600W
9	900W
15	1500W

Nota: Os valores de área recomendados acima podem variar em função do ambiente onde o produto está instalado.

### 4.3 Ajustando a Temperatura

Ao sentir que a temperatura do ambiente está confortável, de acordo com o desejado, gire lentamente o botão de controle de temperatura no sentido anti-horário até ouvir um clique. Você observará que a luz indicativa do(s) botão(ões) de potência estará apagada. Gire o botão de controle de temperatura no sentido horário até escutar um clique novamente. O(s) botão(ões) de potência estarão ligados(s). Assim o ambiente será mantido constantemente a uma temperatura confortável.

## 5. Manutenção



### 5. Manutenção

1. Retire o produto da tomada e deixe o aquecedor esfriar antes de qualquer serviço de manutenção ou limpeza.
2. Utilize um pano macio e seco para limpar o produto.
3. Não derrame água sobre o produto.
4. Limpe sempre seu produto antes de guardá-lo. Mantenha-o guardado em um local seco.

**⚠ ADVERTÊNCIA**

**Risco de Choque Elétrico**

Retire o plugue da tomada e espere o produto esfriar antes de realizar qualquer serviço de manutenção ou limpeza.

Não derrame água diretamente sobre o painel de controle.

Não seguir essas instruções pode resultar em risco a vida, incêndio ou choque elétrico.

## 6. Importante



Brasemp e Consul) para evitar riscos de acidentes:

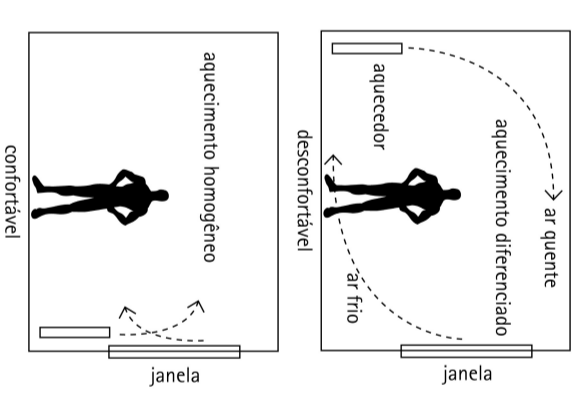
- O produto não deve ser instalado fixamente em uma tomada;
- O reservatório deste produto possui uma quantidade exata de óleo e todos os reparos que requerem a sua abertura ou em caso de vazamento de óleo, apenas o SAB (Único Autorizado Brasemp e Consul) deve ser contatado para os reparos;
- Não utilize o aquecedor a óleo Consul em ambientes menores que 4 m<sup>2</sup>.
- Mantenha o aquecedor a óleo Consul afastado no mínimo 30 cm de qualquer móvel, parede, cortinas ou mesmo objetos quando o mesmo estiver em funcionamento;
- Não puxe o produto pelo cabo de alimentação e não desconecte o plugue da tomada puxando pelo cabo pois estes procedimentos poderão causar danos ao produto;
- Mantenha as crianças afastadas do produto;
- Quando o produto ficar desligado por um longo período, retire o plugue da tomada;
- O aquecedor não é indicado para servir de apoio ou suporte de objetos e pessoas;
- Não utilize o aquecedor em ambientes externos, nem em locais úmidos;
- Não permita a utilização do aquecedor por crianças sem supervisão;

**⚠ ADVERTÊNCIA**

**Risco de Explosão**

Mantenha produtos inflamáveis, tais como gasolina e botijão de gás, longe do aquecedor.

Não seguir essa instrução pode resultar em risco a vida, incêndio ou choque elétrico.



## Manutenção

- Cuidado ao manusear seu produto quando ligado. O contato direto com as partes quentes pode causar queimaduras;
- Quando ligado manusear somente pela alça embutida (vide fig.1 na pág. 2);
- Não utilize o aquecedor junto a piscinas e no banheiro;
- Não utilize o aquecedor para secar roupa;
- Nunca coloque o cabo de alimentação sobre o aquecedor ainda quente;
- Utilize o aquecedor apenas na posição vertical;
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, o mesmo deve ser substituído somente pelo SAB (Único Autorizado



## 7. Dados Técnicos

## Dados Técnicos

Modelo	C6015	
Voltagem/Frequência	127 V ~ 60 Hz	220 V ~ 60 Hz
Corrente	12 A	7 A
Potência	1500 W	1500 W
Peso sem Embalagem	10,5 kg	10,5 kg
Peso com Embalagem	11,6 kg	11,6 kg
Dimensões Externas do Produto (altura x largura x profundidade em mm)	653 x 250 x 391	653 x 250 x 391



## 8. Medidas de Descartelidas de Descarte

## 8.1 Informação Ambiental

## 8.1.1 Embalagem

A Consul procura em seus projetos, utilizar embalagens cujas partes sejam de fácil separação, bem como de materiais recicláveis. Portanto, as peças das embalagens, calcos de EPS (poliestireno expandido) e sacos plásticos, separados de outros detritos, devem ter seu descarte de maneira consciente, sendo destinados preferencialmente a recicladores, uma vez que a embalagem não é biodegradável.

Quando lançados no solo, o tempo de decomposição é indeterminado para a embalagem de EPS, cerca de 6 meses para o encarte de papelão e de até 450 anos para o plástico da embalagem. Os materiais que compõem a embalagem deste produto são recicláveis. O descarte destinado à lixões e aterros sanitários contribuem para poluição do solo, além de ser um desperdício a ocupação de grandes terrenos com este tipo de resíduo.

## 8.1.2 Onde os materiais da embalagem podem ser utilizados

O EPS pode substituir a pedra britada na fabricação de concreto, leve (mistura de cimento, areia, cola e EPS).

O EPS moído também pode ser aproveitado na aeração de solo em parques e jardins, já que facilita a retenção de umidade e mantém a temperatura do solo. Tanto o papelão quanto o plástico, podem ser reutilizados e reciclados.

## 8.1.3 Produto

Este produto foi construído com materiais que podem ser reciclados e/ou reutilizados. Então ao se desfazer do mesmo, procure empresas especializadas em desmontá-lo corretamente.

## 8.1.4 Descarte

Ao descartar este produto, no final de sua vida útil, solicitamos que seja observada a legislação local existente vigente em sua região, para que desta forma, se faça o descarte da maneira mais correta possível.



## 9. Garantia

## Garantia

## Termo de Garantia

O aquecedor a óleo Consul tem garantia de 12 meses: 3 primeiros meses - garantia legal, e 9 últimos meses, garantia especial concedida pela **Whirlpool S.A. Unidade de Eletrodomésticos**. Os prazos acima estabelecidos, serão contados a partir da data da nota fiscal de compra do produto ao primeiro usuário, e desde que usados em condições normais, de acordo com as instruções contidas neste manual. Durante o período de vigência desta garantia, o produto terá assistência técnica do **SAB, Único Autorizado Consul**. Apenas o **Serviço Autorizado Consul**, a **Whirlpool S.A.**, ou à quem ela indicar, serão responsáveis pela constatação de defeitos e execução de reparos dentro do prazo de garantia. Neste caso, se defeitos constatados durante o prazo de garantia forem de fabricação, o fabricante se obriga a trocar as peças e/ou assistir gratuitamente o seu produto a partir da data da chamada. As garantias legal e/ou especial ficam invalidadas se:

- 1- O uso do produto for não doméstico.
- 2- Caso tenha ocorrido mau uso, má conservação, uso inadequado, descuido com o produto, ou ainda, sofrido alterações ou modificações estéticas e/ou funcionais, bem como tiver sido realizado consertos por pessoas ou entidades não credenciadas pela **Whirlpool S.A.**, pelo Serviço Autorizado.
- 3- Com defeitos que não forem comprovadamente de fabricação.
- 4- Na instalação ou utilização não forem observadas as especificações e recomendações contidas no Manual.
- 5- Houver sinais de violação do produto ou adulteração de sua identificação.

## As garantias legal/especial não cobrem:

- 1- Despesas com transporte, embalagem e seguro, em caso de necessidades de reparo fora do perímetro urbano das cidades e/ou localidades onde não existam Serviços Autorizados.
- 2- Despesas com mão-de-obra, materiais, peças e adaptações necessárias à preparação do local para uso do produto; ou seja, rede elétrica, alvenaria, aterramento, etc.
- 3- Despesas com peças que apresentem desgaste natural com o uso do aparelho, como filtros e pilhas.
- 4- Chamados relacionados a orientação de uso de eletrodomésticos, cuja explicação esteja presente no Manual de Instruções ou em etiquetas orientativas que acompanham o produto, serão cobrados dos consumidores.
- 5- Despesas por processo de inspeção e diagnóstico incluindo a taxa de visita do técnico que determinem que a falha no produto foi causado por motivo não coberto por esta garantia.

## OBSERVAÇÕES:

A **Whirlpool S.A.** não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos além das aqui explicitadas.

A **Whirlpool S.A.** se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem prévio aviso.

Esse Termo de Garantia é válido para produtos vendidos no território brasileiro.

Para sua tranquilidade mantenha este Termo de Garantia e Manual de Instruções e nota fiscal sempre à mão.



AQUECEDOR A ÓLEO



Atendimento ao Consumidor:  
Rua Olympia Semeiro, nº 675 - Jardim Santa Emília  
CEP: 04183-901 - São Paulo - SP - Caixa Postal 5171  
Capitais e Regiões Metropolitanas, fone: (11) 4004-0014  
Demais localidades, fone: 0800 970 0999  
A Consul ao seu lado: [www.consul.com.br](http://www.consul.com.br)

Importado e comercializado por Whirlpool S.A. - Unidade de Eletrodomésticos.  
Fabricado na China

W10182837  
11/12/2008

