



*Pensando em você*  
**Electrolux**



SFE17

SECADORA

MANUAL DE INSTRUÇÕES



# Manual do Usuário

Obrigado por escolher a Electrolux. Neste manual você encontra todas as informações para a sua segurança e o uso adequado da sua Secadora. Leia todas as instruções antes de utilizar o aparelho e guarde-as para futuras referências. Em caso de qualquer dúvida, ligue gratuitamente para o Serviço de Atendimento ao Consumidor (0800 728 8778).



Consulte nosso site na Internet [www.electrolux.com.br](http://www.electrolux.com.br), nele você poderá encontrar informações sobre acessórios originais Electrolux, assim como informações de manuais e catálogos de toda a linha de produtos Electrolux.

## IMPORTANTE

**Guarde a nota fiscal de compra. A garantia só é válida mediante sua apresentação no Serviço Autorizado Electrolux.**

**A etiqueta de identificação onde estão as informações do código, modelo, fabricante e outras, será utilizada pelo Serviço Autorizado Electrolux caso sua Secadora necessite reparo. Não retire-a do local onde está adesivada, na parte traseira do aparelho.**

## Dicas Ambientais



O material da embalagem é reciclável. Procure selecionar plásticos, papel e papelão e enviar às companhias de reciclagem.

A Secadora não pode ser tratada como lixo doméstico. Deve ser entregue ao centro de coleta seletiva para a reciclagem de equipamentos eletro-eletrônicos.

## Índice

1. Segurança	2
2. Descrição da Secadora	4
3. Instalação	5
4. Reversão da Porta	10
5. Instalação do Kit Junção	10
6. Como Usar	12
7. Painel de Controle	14
8. Programas de Secagem	15
9. Funções de Secagem	16
10. Tabela de Seleção dos Programas	18
11. Tabela de Peso das Roupas	18
12. Códigos de Erros	19
13. Limpeza e Manutenção	19
14. Solução de Problemas	20
15. Problemas Comuns de Secagem	21
16. Diagrama Elétrico	22
17. Especificações Técnicas	23
Certificado de Garantia	26

# 1. Segurança

Este Manual contém informações de funcionamento e características do produto. Use a Secadora apenas conforme as instruções deste Manual.

**A sua segurança e a de outras pessoas é muito importante.**

Este Manual possui informações importantes de segurança. Leia e siga rigorosamente todas elas.

## ⚠ ATENÇÃO

**Todas as instruções de segurança identificam o perigo e informam como reduzir o risco de ferimentos e o que pode acontecer se as instruções não forem seguidas.**

## IMPORTANTE

- Não permita que a secadora seja manuseada por crianças mesmo estando desligada.
- Descarte a caixa, sacos plásticos e outros materiais da embalagem depois que a Secadora for desembalada, para evitar que as crianças brinquem com estes materiais. Caixas cobertas com colchas, tapetes ou plásticos podem tornar-se câmaras herméticas e causar sufocamento.
- Mantenha os produtos de lavanderia fora do alcance de crianças. Para evitar ferimentos pessoais, leia as instruções de uso nas embalagens dos produtos.
- Antes de retirar a Secadora para descarte, retire a porta do produto para evitar sufocamento acidental.
- Para evitar choque elétrico e ferimentos pessoais, retire o cabo de alimentação da tomada antes de efetuar qualquer tipo de manutenção ou limpeza.
- Nunca desligue a Secadora da tomada puxando pelo cabo de alimentação. Use o plugue.
- Não altere o plugue de sua Secadora.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, este deve ser substituído pelo Serviço Autorizado Electrolux, a fim de evitar riscos.
- Tenha cuidado para que a Secadora não fique apoiada sobre o cabo de alimentação.
- É perigoso modificar as especificações ou características da Secadora.
- Nunca instale a Secadora sobre tapetes e carpetes.

## ATENÇÃO

- Para evitar incêndio, choque elétrico ou ferimentos pessoais quando estiver usando a Secadora, siga as instruções a seguir:
- Jamais deixe velas ou incensos acesos sobre Secadora, sob risco de provocar incêndios. É de sua responsabilidade:
- Retirar o cabo de alimentação da tomada antes de executar a limpeza ou qualquer reparo na sua Secadora.
- Manter as instalações elétricas da sua residência em conformidade com as normas ABNT NBR 5410 (Norma Brasileira de Instalações Elétricas de baixa tensão).
- A secadora não deve ser usada se produtos químicos foram utilizados para a limpeza.
- Não seque peças sujas na máquina de secar roupas.
- As roupas que tenham sido sujas com substâncias tais como óleo de cozinha, acetona, álcool, gasolina, querosene, removedores de manchas, terebentinas, ceras e removedores de ceras, devem ser lavadas com água quente e com quantidade extra de detergente antes de serem secadas na Secadora.
- Itens tais como espuma de borracha (espuma de látex), toucas de banho, tecidos impermeáveis, artigos contendo borracha e roupas ou almofadas contendo borracha não devem ser secos na secadora de roupa.
- O aparelho não deve ser instalado atrás de uma porta fechada, uma porta deslizante, ou uma porta com a dobradiça no lado oposto ao da secadora, de tal forma que a abertura completa da porta da Secadora seja restringida.
- A ventilação adequada deve ser provida para evitar o retorno de gases para a sala vindos de aparelhos queimando outros combustíveis, inclusive de chamas.
- Amaciantes de tecidos ou produtos similares devem ser utilizados como especificados pelas instruções do fabricante do amaciante.
- Remova todos os objetos dos bolsos, tais como isqueiros e fosforos.
- O ar de exaustão não deve ser descarregado dentro de uma tubulação usada para exaustão de fumaça proveniente de outros aparelhos que queimam gás ou outros combustíveis.
- Não espirrar água no painel de controle da secadora, pois isso pode causar incêndio ou choque elétrico.
- Limpe o filtro de fiapos antes ou depois de cada carga de roupas. A parte interna da

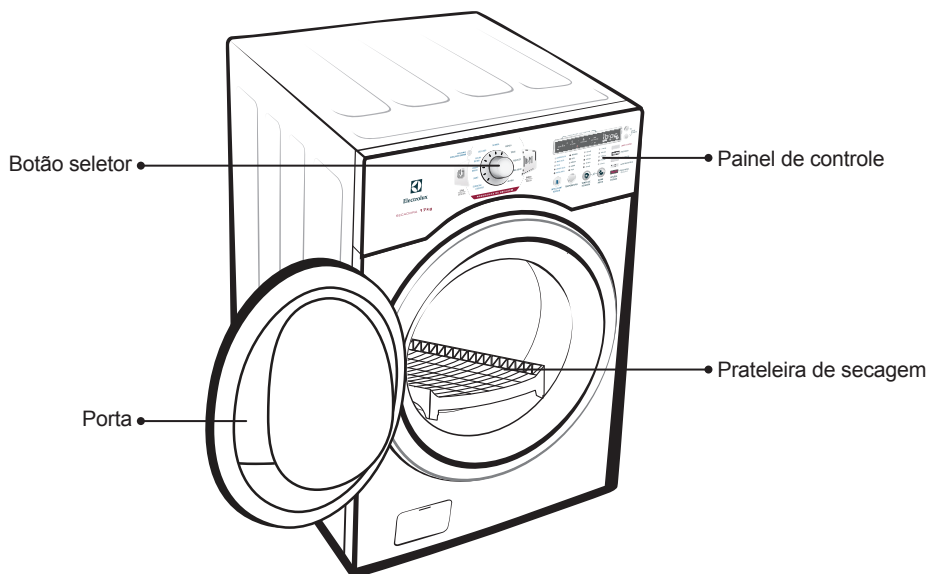
Secadora, o alojamento do filtro de fiapos e o duto de exaustão devem ser limpos a cada 18 meses por um técnico especializado. Uma formação excessiva de fiapos nestas partes pode resultar em uma baixa performance da Secadora e em risco de incêndio. Veja o capítulo Limpeza e Manutenção na página 19.

- Não use a Secadora se o filtro de fiapos estiver entupido, danificado ou se ele não estiver instalado, pois isso pode resultar em risco de incêndio, superaquecimento ou danos nas roupas.
- Risco de incêndio - A secagem de roupas produz fiapos que são combustíveis. A Secadora deve ser conectada a uma saída de exaustão externa ao ambiente. Verifique regularmente a abertura da saída de exaustão e remova todos os fiapos acumulados em volta e nas proximidades da área da abertura.
- Não obstrua o fluxo da ventilação do ar.
- Não armazene produtos de lavanderia e não coloque tapetes na frente ou atrás da Secadora.
- Nunca use qualquer tipo de aerossol dentro ou próximo à Secadora.
- Todos os reparos devem ser efetuados pelo Serviço Autorizado Electrolux.
- Use apenas peças originais para reposição.
- Não altere os controles da Secadora.
- Não instale ou guarde a Secadora em um local onde fique exposta ao tempo.
- Qualquer falha durante a execução destas instruções poderá resultar em incêndio, explosão, ferimentos graves ou danos às partes plásticas e de borracha da Secadora.

## IMPORTANTE

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. As crianças devem ser vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

## 2. Descrição da Secadora



### Acessórios

- Manual de Instruções e Relação de Serviços Autorizados.
- O **Kit Junção** tem por finalidade complementar a montagem da Secadora quando montado sobre a Lavadora modelo LFE14. Este acessório pode ser comprado na Rede Autorizada Electrolux.
- Para maiores informações sobre como instalar o kit junção consulte o capítulo 5 Instalação do kit junção na página 10.

### IMPORTANTE

**Não utilizar acessórios certificados pelo fabricante poderá resultar em dano pessoal, dano na propriedade ou no produto.**

### Características Gerais do Produto

- Cesto em aço inox.
- Ventilação Traseira: o ar úmido das roupas sairá pela parte traseira em direção ao ambiente externo.
- Exclusiva função Anti-vincos.
- 11 programas de Secagem.
- 5 opções de Temperatura.

- Programa **Inteligent Sensor**: desliga automaticamente o ar quente, se as roupas já estiverem secas. Economiza tempo, energia e protege as roupas.

### Características Especiais

#### Aviso de Final do Ciclo

- A Secadora emite um sinal sonoro no final do ciclo e periodicamente durante o ciclo Anti-Rugas.

#### Lâmpada do Cesto

- Uma lâmpada interna acende sempre que a porta é aberta para iluminar o cesto enquanto você coloca ou retira as roupas da Secadora. Ao fechar a porta a lâmpada apaga.

#### Porta Reversível

- Sua Secadora possui uma porta reversível. A porta pode ser aberta para o lado direito ou esquerdo. Para reverter o sentido de abertura, consulte o capítulo Reversão da Porta na página 10.

#### Prateleira de Secagem

- Use a prateleira de secagem para secar itens que não podem ser tombados.

### 3. Instalação

Para sua tranquilidade, a Electrolux possui uma rede de Serviços Autorizados altamente qualificada para instalar gratuitamente a sua Secadora (somente a 1ª instalação e durante o período de vigência da garantia). Entre em contato com um dos Serviços Autorizados Electrolux que constam na relação fornecida juntamente com este Manual de Instruções. No momento da primeira instalação o cabo de alimentação será fornecido gratuitamente.

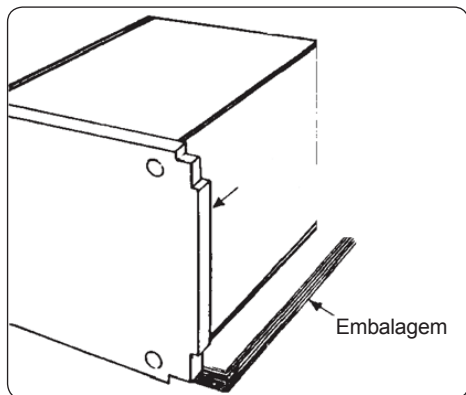
#### ⚠ ATENÇÃO

*Esta instalação não compreende serviços de preparação do local e nem os materiais para instalação (ex.: alvenaria, rede elétrica, tomadas, disjuntor, aterramento, dutos metálicos, cinta para dutos, tampa para dutos, etc.), pois são responsabilidade do Consumidor.*

Antes de começar a instalação, leia com atenção todas as instruções a seguir. Elas ajudam a executar a instalação e garantem que a Secadora seja instalada corretamente e com segurança. Guarde este manual em um local de fácil acesso para consultas futuras.

#### Retirando a embalagem

1. Remova a caixa de papelão puxando-a para cima depois de abrir as alças superiores e as cintas plásticas que envolvem o aparelho.
2. Proteja o piso com um tapete, coberto ou papelão. Com cuidado deite a Secadora sobre o seu lado esquerdo e retire a base de isopor®.
3. Volte a Secadora à posição normal.



#### ⚠ ATENÇÃO

*Não armazene nem utilize gasolina ou outros vapores e líquidos inflamáveis nas proximidades deste ou de qualquer eletrodoméstico.*

### Condições do Local de Instalação

#### IMPORTANTE

##### NÃO INSTALE A SUA SECADORA:

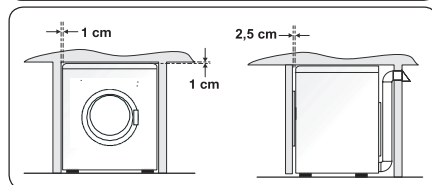
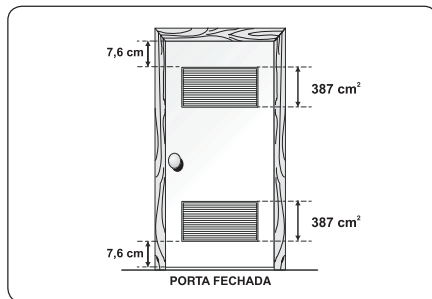
1. Em um local onde haja gotejamento de água em cima da Secadora, sob as condições do tempo ou locais onde não haja uma cobertura ou proteção.
2. Em um local onde a Secadora fique em contato com cortinas ou qualquer objeto que possa obstruir a ventilação do ar.
3. Em um piso com carpete ou tapete. O piso DEVE ser firme.

#### Instalação em Ambientes Fechados

A ventilação necessária para instalação em nicho é uma abertura mínima de 775 cm<sup>2</sup>, igualmente dividida nas partes superior e inferior da porta. Estas aberturas devem estar posicionadas a 7,6 cm na parte superior e inferior da porta. É preciso que as aberturas de ventilação estejam desobstruídas quando houver uma porta no local. É recomendado o uso de portas com aberturas basculantes no comprimento total da porta caso instale sua Secadora sobre a Lavadora.

#### ⚠ ATENÇÃO

*O aparelho não deve ser instalado atrás de uma porta fechada, uma porta deslizante, ou uma porta com a dobradiça no lado oposto ao da secadora, de tal forma que a abertura completa da porta da secadora seja restringida.*



#### Distâncias Mínimas para Instalação

	Laterais	Acima	Embaixo	Na frente
Em um nicho	1 cm	1 cm	1 cm	-
Em armário com porta	1 cm	1 cm	1 cm	2,5 cm

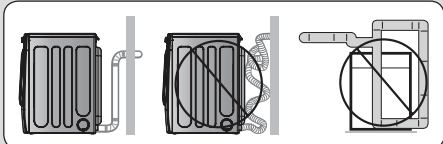
## Sistema de Exaustão

Use somente dutos metálicos, rígidos ou flexíveis, com diâmetro mínimo de 100 mm e uma tampa de ventilação, que tenha aletas que abrem quando a Secadora está em funcionamento. Quando a Secadora para, as aletas fecham automaticamente para evitar correntes de ar e a entrada de insetos e roedores.

## Instalação do sistema de Exaustão

### ⚠ ATENÇÃO

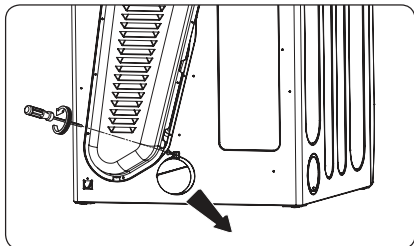
- A exaustão desta secadora deve ser direcionada para fora do ambiente.
- O comprimento do duto não deve ser maior que 2,40 metros.
- O diâmetro do duto de exaustão deve ser de 100 mm.



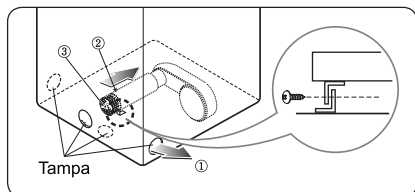
O duto de exaustão não é fornecido com o aparelho. O duto pode ser comprado como acessório em qualquer loja de serviço autorizado Electrolux.

## Saída do duto de exaustão alternativa

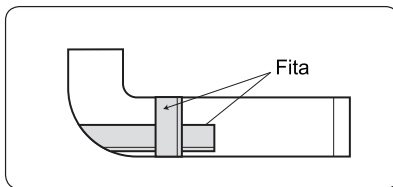
1. Remova os parafusos do duto de exaustão.



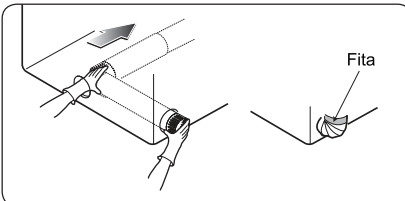
2. Remova a tampa da saída alternativa escolhida.



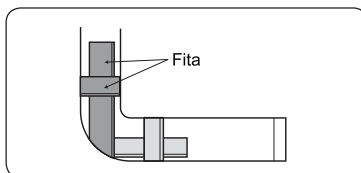
3. Reconecte o novo duto ao ventilador da secadora e fixe o duto na base do aparelho.



4. Conecte o duto de exaustão através da saída desejada.



5. Depois de feita as conexões o duto deve ser fixado ao aparelho através de fita alumínio.



## Instalação Elétrica

Para sua segurança, solicite a um electricista de sua confiança que verifique a condição da rede elétrica do local de instalação da Secadora. Para mais informações entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

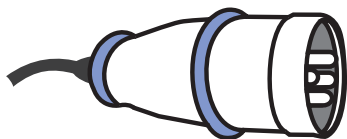
Deve-se observar a regulamentação da ABNT NBR5410 (Norma Brasileira de Instalação Elétrica de Baixa Tensão).

### ⚠ ATENÇÃO

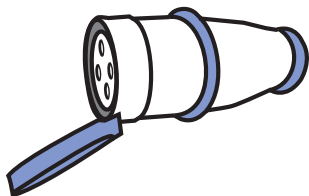
**Antes de ligar a sua Secadora, verifique se a tensão (voltagem) da tomada onde a Secadora será ligada é 220V (entre duas fases) ou 220V entre fase e neutro.**

### Circuito Elétrico

A Secadora DEVE ser instalada com um cabo de alimentação elétrico tipo PP com 3 fios de 4mm<sup>2</sup> (condutor de cobre), isolamento em PVC (70°C) e cobertura PVC, conforme norma ABNT NBR7288, com capacidade mínima de 240V CA, 30A.



Plugue 3 polos (2P + T), 32A usado pelo serviço autorizado da Electrolux na instalação gratuita de sua Secadora.



Tomada 3 polos (2P + T), 32A. Tomada 3 encaixes (3 polos, inclusive aterramento)

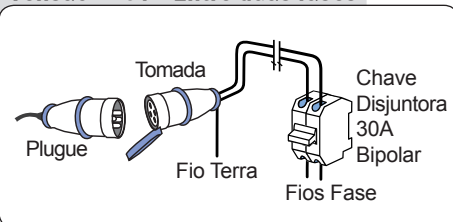
Modelo: Acoplamento 2P+T 32A 220/250V. Azul  
Ref: N-3256 steck ou N-3206 de sobrepor.

A instalação do circuito elétrico e a tomada não são de responsabilidade da Electrolux

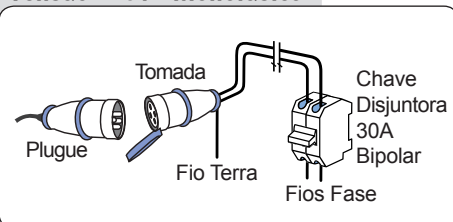
### Disjuntores

É obrigatória a instalação de disjuntores exclusivos para a Secadora. Em caso de dúvida com relação ao sistema elétrico de sua residência, consulte a concessionária de energia elétrica.

#### Tensão 220V - Entre duas fases



#### Tensão 220V - Monofásico



### ⚠ ATENÇÃO

**Ligue sua secadora a uma tomada exclusiva conforme a figura acima, não utilize extensões ou conectores tipo T (Benjamim). Não use adaptadores.**

## ATENÇÃO

As informações a seguir devem ser rigorosamente seguidas para que a sua Secadora funcione corretamente e com segurança. Qualquer falha ao seguir estas instruções pode causar choque elétrico ou risco de incêndio.

- Esta Secadora DEVE ser devidamente aterrada. Se o produto não for aterrado poderá causar choque elétrico.
- Não use extensões com esta Secadora. Algumas extensões não foram desenvolvidas para suportar a corrente elétrica que este produto utiliza e pode derreter, resultando em choque elétrico ou risco de incêndio. Posicione a Secadora de forma que a ligação elétrica não fique esticada.
- A fiação do cabo de alimentação e da tomada devem ser de cobre.

## Aterramento

### ATENÇÃO

Uma instalação inadequada do condutor de aterramento pode resultar em risco de choque elétrico. Se você está com dúvidas quanto ao aterramento do local de instalação, consulte um eletricitista qualificado.

## IMPORTANTE

Para evitar que a saída seja bloqueada, mantenha a distância mínima de 30 cm entre a saída de ventilação e a parede ou armário.

## ATENÇÃO

As informações a seguir são muito importantes para o funcionamento seguro e adequado da sua Secadora. Qualquer falha na execução destas instruções pode resultar em um tempo excessivo de secagem e no risco de incêndio.

- Não use dutos flexíveis plásticos para a exaustão da Secadora. Fiaços em excesso podem permanecer dentro do sistema de exaustão, criando um risco de incêndio e o bloqueio do fluxo de ar.
- O bloqueio do fluxo de ar faz com que o tempo de secagem aumente. Se o sistema de exaustão atual é feito com duto plástico ou em lâmina metálica, substitua-o por um duto metálico rígido ou flexível. Certifique-se de que o duto atual não está bloqueado com fiaços antes de instalar o duto da Secadora.
- Se o duto de exaustão não está direcionado para o ambiente externo, a Secadora pode expelir alguns fiaços dentro da lavanderia. O excesso de fiaços em qualquer local da casa pode causar riscos à saúde e de incêndio. O sistema de exaustão da Secadora DEVE ser direcionado para fora da residência.
- Não deixe que materiais combustíveis (roupas, tecidos, cortinas ou papel, por exemplo) entrem em contato com o sistema de exaustão. O sistema de exaustão da Secadora NÃO DEVE ser direcionado para dentro de uma chaminé, para uma parede, teto ou qualquer espaço fechado que possa acumular poeira, pois isso pode resultar em risco de incêndio.
- Não feche as extremidades do sistema de ventilação com telas e não use parafusos ou rebites na instalação do sistema de exaustão. Os fiaços podem ficar presos nas telas e nos parafusos ou rebites, bloqueando a circulação do ar, causando risco de incêndio e o aumento dos tempos de secagem. Use uma tampa de ventilação aprovada para a saída do duto na parte externa da residência e faça a vedação das conexões com cintas para dutos. Todas as conexões macho do duto DEVEM ser instaladas abaixo das correntes do fluxo de ar.
- O ar de exaustão não deve ser descarregado dentro de uma tubulação usada para exaustão de fumaça proveniente de outros aparelhos que queimam gás ou outros combustíveis.



## ATENÇÃO

**Risco de explosão. Não instale a Secadora em locais onde são armazenados gasolina ou outras substâncias inflamáveis. Se a Secadora vai ser instalada em uma garagem, ela deve ser posicionada a, pelo menos, 45 cm do chão. Caso isso não seja feito, resultará em risco de incêndio.**

Siga os procedimentos abaixo para saber se o sistema de exaustão é aceitável:

1. Conecte um manômetro digital ou inclinado entre a Secadora e o ponto de conexão da exaustão da Secadora.
2. Ajuste o tempo de secagem e a temperatura na opção Ar Frio e ligue a Secadora.
3. Leia a medição no manômetro.
4. A pressão na saída do sistema NÃO DEVE ser maior que 1,9 m.c.a. Se a pressão for inferior a este valor, o sistema é aceitável. Se a leitura estiver acima de 1,9 m.c.a., o sistema é muito restrito e a instalação não pode ser feita.

Apesar de um sistema de exaustão com direcionamento vertical ser possível, certas condições de desgaste podem afetar a performance da Secadora:

- Deve ser usado apenas um duto metálico rígido.
- Uma ventilação vertical instalada através do telhado pode expor o sistema de exaustão a correntes de ar, o que pode aumentar a possibilidade de bloqueio na ventilação.
- Compressão ou dobras no sistema de exaustão podem aumentar a possibilidade de bloqueio na ventilação.

O sistema de exaustão deve ser verificado e limpo pelo menos a cada 1 ano e meio de uso normal. Quanto mais a Secadora é usada, com mais frequência você deve verificar se o sistema de exaustão e a tampa de ventilação estão funcionando corretamente.

### Direcionamento da Exaustão

Todas as Secadora saem de fábrica ajustadas para uma exaustão na parte traseira.

### Finalizando a Instalação

1. Conecte o duto de exaustão no sistema de saída de exaustão (veja a página 6). Use cinta para dutos para vedar todas as uniões.
2. Com a Secadora posicionada no local definitivo, ajuste os pés niveladores de forma que os 4 pés estejam devidamente apoiados no piso. Coloque um nível de bolha em cima da Secadora. A Secadora DEVE estar nivelada e firmemente apoiada no piso.

3. Conecte o cabo de alimentação em uma tomada aterrada. Nota: certifique-se de que o disjuntor está desligado antes de conectar o cabo de alimentação.
4. Ligue o disjuntor.

## ATENÇÃO

**Antes de ligar a Secadora certifique-se de que não há materiais combustíveis, gasolina ou outros vapores inflamáveis no local. Certifique-se também de que não há nada (como caixas, roupas, etc.) obstruindo a ventilação do ar.**

5. Ligue a Secadora e deixe-a funcionar por um ciclo completo para verificar se a operação está correta.

## IMPORTANTE

**Após instalar seu produto, no primeiro uso, ligue sua Secadora sem colocar roupas dentro do cesto. O isolamento térmico pode produzir, durante os primeiros minutos, odores característicos. Esta é uma condição normal e estes se dissipam após esta operação.**

6. Se a Secadora não funcionar, leia o capítulo Solução de Problemas na página 20 antes de chamar o Serviço Autorizado Electrolux.
7. Guarde este manual em um local de fácil acesso para consultas futuras.

## IMPORTANTE

**Use somente peças originais para reposição. Entre em contato com o Serviço Autorizado mais próximo da sua residência para adquirir peças originais.**

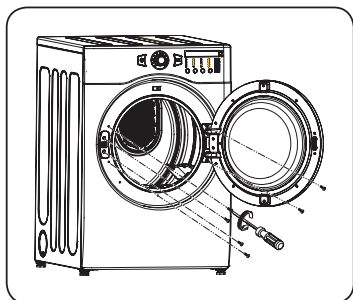
**Marque todos os fios antes de desconectar quando estiver fazendo qualquer reparo. Qualquer erro na conexão dos fios pode causar um funcionamento incorreto e perigoso. Verifique se a Secadora está funcionando corretamente depois de efetuar os reparos.**

**As instruções contidas neste manual e em todos os outros documentos que acompanham esta Secadora não informam todas as condições e situações de uso que podem ocorrer. A instalação, utilização e manutenção devem ser feitas com cuidado.**

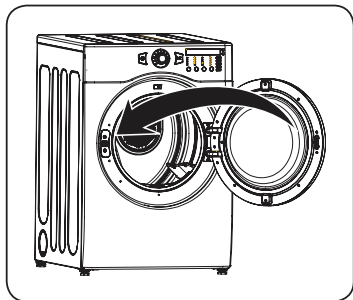
## 4. Reversão da Porta

Na 1ª instalação, caso necessário, a reversão da porta será feita pelo técnico da Rede Nacional de Serviço Autorizado Electrolux na sua residência. Após a 1ª instalação, a reversão da porta não está coberta pela garantia. Use sempre luvas de proteção quando estiver fazendo a reversão da porta.

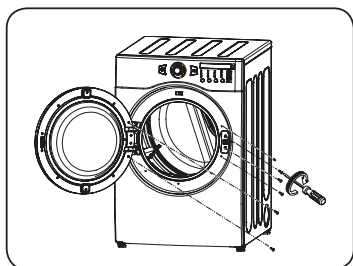
1. Abra a porta da Secadora.
2. Retire os dois parafusos que fixam o conjunto porta no painel frontal. **Nota:** Retire o parafuso inferior primeiro. Segure o conjunto porta firmemente antes de retirar o parafuso superior.
3. Retire o conjunto porta levantando-o e puxando-o na direção do centro da abertura do produto.
4. Retire os parafusos que predem o trinco da porta no painel frontal.



5. Instale o conjunto porta na ordem inversa.



6. Depois de invertido a posição da porta e do trinco parafuse novamente.



## 5. Instalação do Kit junção

O Kit Junção tem por finalidade complementar a montagem da Secadora quando montado sobre a Lavadora modelo LFE14. Para garantir uma instalação segura siga as instruções abaixo cuidadosamente. Este acessório pode ser comprado na Rede Autorizada Electrolux.

### ⚠ ATENÇÃO

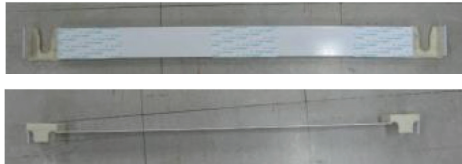
**Não tente executar a instalação sozinho. Este procedimento deve ser realizado por dois ou mais técnicos com experiência. Uma instalação incorreta pode causar acidentes e ferimentos graves.**

### 5.1. Componentes do kit junção

1. Suporte frontal (1)



2. Suporte traseiro (1)



3. Parafusos (4)



## 5.2. Guia para instalação do kit junção

1. Coloque a lavadora sobre um piso nivelado, estável e uniforme.
2. Retire a película protetora da fita dupla-face do suporte traseiro do kit junção.



3. Encaixe o suporte traseiro do kit na parte traseira do topo da lavadora e fixando a fita dupla-face no topo.



4. Faça um furo de 3,5 mm em cada lado do topo da lavadora na região traseira.



5. Fixe os dois lados do suporte traseiro do kit junção com parafusos no topo da lavadora.



6. Coloque a secadora em cima da lavadora e encaixe os pés niveladores da secadora no suporte traseiro de instalação, conforme indicado na foto abaixo. Para evitar ferimento, tenha cuidado para não prender os dedos entre a lavadora e a secadora. Deslize a secadora para trás até o final do suporte traseiro.



7. Coloque o suporte frontal do kit junção e empurre o suporte até que fique encaixado nos pés niveladores da secadora.



8. Faça um furo de 3,5 mm em cada lado do suporte frontal do kit junção e no topo da lavadora.



9. Fixe os dois lados do suporte traseiro com parafusos.



## 6. Como Usar

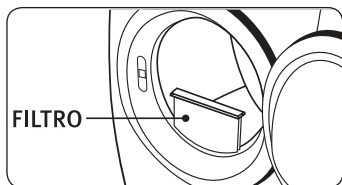
### 1. Prepare as roupas para a secagem.

- As roupas devem ser lavadas e centrifugadas antes de serem colocadas na secadora.
- Seque em uma mesma carga as roupas com tecidos similares e de mesmo peso.
- Separe as roupas escuras das claras. Separe as roupas que soltam das que atraem fiapos. Se uma peça de roupa soltar fiapos, coloque-a no lado avesso.
- Certifique-se de que os botões, enfeites e fivelas são à prova de calor e de que não irão danificar o acabamento do cesto. Feche os zíperes, ganchos e velcros. Amarre cordas e cintas para evitar que se rasguem ou enrolem.
- Se possível, coloque os bolsos para o lado de fora para que sequem.
- Verifique se não há manchas que não foram removidas na lavagem. O calor da Secadora pode fixar algumas manchas. Repita o processo de remoção de manchas antes da secagem.



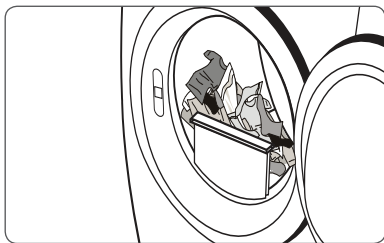
- Coloque peças pequenas em sacos apropriados para evitar que fiquem emboladas e para facilitar a retirada.

### 2 Verifique se o filtro de fiapos está limpo e instalado.



### 3. Coloque as roupas na Secadora.

- A quantidade ideal de roupas a ser colocada deve preencher até a metade do cesto. As peças devem ficar acomodadas de forma que tombem livremente durante a secagem para amassar menos. Não sobrecarregue a Secadora.
- Quando for secar peças grandes, coloque apenas 2 ou 3 itens de cada vez. Complete a carga com peças pequenas e médias.



- Para uma carga com peças delicadas ou muito pequenas, adicione 2 toalhas que não soltem fiapos para melhorar o processo de secagem e diminuir os amassados.
- Não seque as roupas demasiadamente. Secar as roupas em excesso pode aumentar os amassados, encolhê-las, deixá-las ásperas e produzir eletricidade estática nos tecidos, o que pode produzir mais fiapos.

### 4. Feche a porta e ligue a Secadora. Selecione o programa de secagem, o nível de secagem na tecla Intelligent Sensor, a temperatura e as funções desejadas. Veja as instruções para a programação na página 16.

### 5. Pressione a tecla Início/Pausa para começar o ciclo.

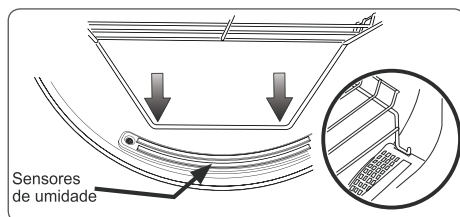
- Para adicionar ou retirar peças de roupas depois que a Secadora estiver em funcionamento, abra a porta. A Secadora para quando a porta é aberta. Deixe que o cesto pare completamente antes de colocar ou retirar as peças.
- Feche a porta e pressione a tecla Início/Pausa para continuar o ciclo.

### 6. Retire as roupas assim que o ciclo terminar e estenda-as ou dobre-as.

### 7. Utilizar a prateleira de secagem

#### IMPORTANTE

1. Apoie a parte traseira da prateleira junto ao sensor de umidade e as pernas da parte frontal da prateleira no suporte do filtro de fiapos conforme figura abaixo.



Quando utilizar a prateleira não seque itens no cesto.

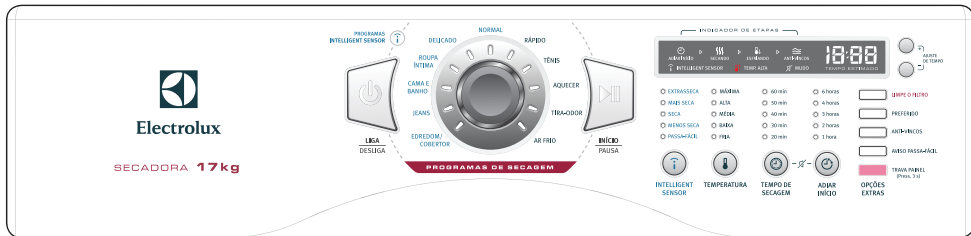
2. Coloque as peças de roupas em cima da prateleira. O peso não deve ser maior que 4,5 kg. Deixe um espaço entre as peças, mas não deixe-as penduradas dos lados da prateleira ou entre as grades. Não seque outros itens quando estiver usando a prateleira.







3. Selecione o programa Secagem Personalizada. Use apenas a opção Ar Frio para peças que contêm plástico, materiais emborrachados, espumas, plumas ou penugens.






 **ATENÇÃO**

***Se o filtro não estiver instalado as peças que estão girando no cesto podem entrar no sistema de exaustão e danificar a Secadora.***

## 7. Painel de Controle



 <p>LIGA DESLIGA</p>	<p>Tecla para ligar e desligar a secadora</p>
 <p>LIGA DESLIGA</p>	<p>Pressione a tecla INÍCIO/ PAUSA para iniciar o programa de secagem. A tecla INÍCIO/PAUSA pode ser utilizada para iniciar ou parar temporariamente a programação selecionada. Quando a tecla estiver acionada o tempo restante para termino do programa no painel ficará piscando.</p>
 <p>PROGRAMAS DE SECAGEM</p>	<p>Botão PROGRAMAS DE SECAGEM você pode selecionar o tipo de programa que deseja executar de acordo com a roupa a ser secada. Este botão pode ser girado para qualquer lado.</p>
 <p>INTELLIGENT SENSOR</p>	<p>Essa tecla deve ser usada para selecionar o nível de secagem desejado. Quando a tecla é pressionada, pode ser selecionada em: PASSA-FÁCIL/ MENOS SECA/ SECA/ MAIS SECA/ EXTRASSECA</p>
 <p>TEMPERATURA</p>	<p>Essa tecla deve ser usada para ajustar a temperatura de secagem de acordo com o tipo de roupa. Quando a tecla é pressionada, a temperatura de secagem pode ser selecionada em: FRIA/ BAIXA/ MÉDIA/ ALTA/ MÁXIMA.</p>
 <p>TEMPO DE SECAGEM</p>	<p>Essa tecla deve ser usada para selecionar o tempo de secagem de acordo com sua necessidade. Quando a tecla é pressionada, pode ser selecionada em: 20 min/ 30 min/ 40 min/ 50 min/ 60 min.</p>
 <p>ADIAR INÍCIO</p>	<p>Use a tecla ADIAR INÍCIO para adiar o início da secagem. Cada vez que a tecla for pressionada será somado um tempo para o início do programa selecionado. Após selecionado o tempo de Adiar Início desejado, aperte a tecla INÍCIO/PAUSA para iniciar uma contagem regressiva até o início do programa selecionado. Ao término desta contagem, o aparelho iniciará o programa selecionado.</p>
 <p>TRAVA PAINEL (Press. 3 s)</p>	<p>Quando pressionada a tecla por 3 segundos todas as teclas do painel é travada. Previne que qualquer criança altere a programação de sua secadora com o aparelho em funcionamento.</p>
 <p>AVISO PASSA-FÁCIL</p>	<p>Exclusiva função que avisa quando suas roupas estão adequadas para passar.</p>

 ANTI-VINCOS	Quando pressionado essa tecla a sua secadora executa uma função que mantém as roupas girando no cesto após cada ciclo de secagem, evitando formação de vincos.
 PREFERIDO	Se desejar, utilize a tecla PREFERIDO para memorizar algum programa de sua preferência. Para isto, configure a secadora de maneira que desejar e pressione a tecla PREFERIDO por 3 segundos. Quando for utilizar o aparelho novamente com o mesmo programa, aperte a tecla PREFERIDO e em seguida a tecla INÍCIO/PAUSA”.
 LIMPE O FILTRO	Ao final de cada ciclo de secagem o aparelho indicará a necessidade de limpar o filtro. Uma vez limpo o filtro deve pressionar essa tecla para deixar o aparelho apto para o próximo ciclo de secagem.
 AJUSTE DE TEMPO	Essas teclas devem ser usadas para ajustar o tempo (para + ou -) de secagem para valores não apresentados nas opções da tecla TEMPO DE SECAGEM.
 TEMPO DE SECAGEM      ADIAR INÍCIO	A secadora emite sinais sonoros durante sua execução, programação e ao final do ciclo de secagem. Através da combinação das teclas TEMPO DE SECAGEM e ADIAR INÍCIO pressionadas por 3 segundos o sinal sonoro é desligado e o ícone é aceso no display.

## 8. Programas de Secagem

Programa	Tipos de Roupas	Intelligent Sensor	Temperatura Padrão	Carga
Normal	Roupas do dia a dia misturadas	Seca (podem ser selecionadas todas as opções)	Media	*
Delicado	Roupas delicadas que podem ser facilmente danificadas (seda, lã, cortinas e etc)	Menos seca (podem ser selecionadas todas opções)	Fria	Menos de 3kg
Roupa Íntima	Roupas íntimas	Menos seca (podem ser selecionadas todas opções)	Baixa	Menos de 3kg
Cama e Banho	Lençóis, fronhas, toalhas de banho e toalhas de rosto.	Seca (podem ser selecionadas todas opções)	Alta	*
Jeans	Roupas Jeans	Mais seca (podem ser selecionadas todas opções)	Máxima	*
Edredom Cobertor	Edredom e cobertores	Seca (podem ser selecionadas todas opções)	Máxima	Somente uma peça de edredom/cobertor
Rápido	Roupas das dia a dia úmidas que necessitam de uma secagem rápida e personalizada.	-	Media (podem ser selecionadas todas opções)	*
Tênis	Tênis deve usar o rack que acompanha a sua secadora.	-	Frio	Somente a quantidade que cabe sobre o rack
Aquecer	Programa usado somente para aquecer peças de roupas (toalhas de banho e rosto, roupas de bebê, roupas íntimas)	-	Media (podem ser selecionadas todas opções)	Menos que 3kg
Tira-Odor	Programa usado para tirar odores	-	Media (podem ser selecionadas todas opções)	Menos que 3kg
Ar-Frio	Roupas com plumas, espuma, cortinas empoeiradas, travesseiros, materiais emborrachados.	-	-	Menos que 3kg

\* Consulte a tabela na pág. 18.



## 9. Funções de Secagem

### Iniciando o processo de Secagem

1º - Separe as roupas de acordo com as recomendações do item 6 “Como Usar” na pag. 12. Caso queira utilizar roupas de tipos misturados, utilize o programa que corresponda a maior quantidade em peso das roupas a serem secadas. Adicione as roupas separadas na Secadora e feche a porta.  
2º - Ligue o aparelho pressionando a tecla LIGA/DESLIGA. As luzes do painel acenderão.



3º - Selecione o programa de Secagem, girando o botão seletor de programas até que a luz indicadora do programa desejado fique acesa.



4º - O programa selecionado já possui uma programação padrão de fábrica. Essa programação pode ser alterada para se adequar à sua necessidade. Acione as teclas ilustradas a seguir conforme desejado. A luz branca indicará as opções selecionadas. Se alguma opção das funções não esta disponível para um programa, a lâmpada indicadora não acende.



5º - Selecione umas das funções adicionais para o ciclo. TRAVA PAINEL, AVISO PASSA-FÁCIL, ANTI-VINCOS e PREFERIDO.



6º - Pressione a tecla INÍCIO/PAUSA para iniciar o programa de secagem.

7º - Um bip soará informando quando o processo terminar.

8º - Limpe o filtro de fiapos após cada ciclo de secagem.

Para sua segurança, solicite a um electricista de sua confiança que verifique a condição da rede elétrica do local de instalação da Secadora. Para mais informações entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

### Secagem Automática “Programas INTELLIGENT SENSOR”

Os programas de Secagem Automática “Programas INTELLIGENT SENSOR” fazem uma estimativa do tempo de secagem. Os programas EDREDOM/ COBERTOR, JEANS, CAMA E BANHO, ROUPA ÍNTIMA, DELICADO e NORMAL secam automaticamente de acordo com o nível de secagem desejado através da tecla INTELLIGENT SENSOR. Quando selecionado programas INTELLIGENT SENSOR o ícone acenderá no display.

### IMPORTANTE

**A Secadora utiliza sensores para verificar o nível de umidade da carga de roupas enquanto faz o tombamento com ar quente. Os programas INTELLIGENT SENSOR economizam tempo e energia e protegem as roupas.**

### ATENÇÃO

**A capacidade máxima de secagem é de 17kg de roupas úmidas ou 10,6kg de roupas secas. Caso seja colocada uma quantidade maior do que esta capacidade, a performance de secagem será reduzida.**

O tempo estimado para a secagem é exibido no display. Quando a carga atinge o nível de secagem selecionado, o tombamento continua, sem aquecimento, durante um período de Resfriamento. Isso ajuda a diminuir os amassados e facilita a retirada das roupas. O tempo estimado para o Resfriamento é exibido no visor.

O tempo de secagem varia, dependendo da quantidade e da umidade da carga e do tipo de tecido. Se uma carga é muito pequena ou está quase seca, os sensores podem não detectar umidade suficiente para continuar e o programa pode finalizar depois de alguns minutos. Selecione o programa Secagem Personalizada para secar estas cargas.

### ATENÇÃO

**Se as roupas estiverem muito úmidas (mal centrifugadas) ou se a quantidade de roupas for muito grande, o tempo de secagem será maior do que foi apresentado inicialmente no display. Temperatura, umidade ambiente e tipo de instalação também podem afetar o tempo de secagem.**



Segue abaixo tabela com nível de umidade das roupas para os programas INTELLIGENT SENSOR.

Intelligent Sensor	Umidade
Passa-Fácil	80% - 92%
Menos Seca	88% - 96%
Seca	92% - 100% ou maior
Mais Seca	94% - 100% ou maior
Extrasseca	96% - 100% ou maior

Tempo aproximado do ciclo		Programas Intelligent Sensor					
		Edredom / Cobertor	Jeans	Camã e Banho	Roupa Íntima	Delicado	Normal
Nível de secagem	Extrasseca	01:10 h	01:05 h	01:00 h	01:00 h	50 min	01:00 h
	Mais Seca	01:10 h	55 min	57 min	50 min	40 min	50 min
	Seca	55 min	50 min	52 min	40 min	35 min	40 min
	Menos Seca	50 min	45 min	47 min	30 min	30 min	30 min
	Passa-Fácil	45 min	40 min	42 min	20 min	20 min	20 min
Nível de secagem pré-estabelecido de fabrica		Seca	Seca	Seca	Seca	Seca	Seca
Temperatura fixa estabelecida de fabrica.		Máxima	Máxima	Alta	Baixa	Fria	Média

## Secagem Personalizada

Para selecionar o tempo de secagem de qualquer carga, gire o botão para os programas RAPIDO, TÊNIS, AQUECER, TIRA-ODOR e AR FRIIO. Você poderá selecionar tempos de secagem através da tecla "TEMPO DE SECAGEM". O tempo é exibido no display. Nestes programas não é possível selecionar o nível de secagem tecla "INTELLIGENT SENSOR".

	Programas de secagem manual				
	Rápido	Tênis	Aquecer	Tira-Odor	Ar Frio
Tempo de Secagem	30 min	30 min	20 min	30 min	30min
Temperatura pré-estabelecida de fabrica	Alta	Fria	Alta	Media	Fria
Nível de secagem	-	-	-	-	-
Temperaturas permitidas	Fria~Máxima	Fria	Fria~Máxima	Fria~Máxima	Fria

## ATENÇÃO

- Quando for utilizar a secadora, certifique-se de que suas roupas estejam centrifugadas para garantir a eficiência de secagem das roupas.
- Obedeça SEMPRE a capacidade máxima para secagem (17 kg de roupa úmidas ou 10,6 kg de roupas secas) para uma secagem eficiente.
- Não seque tecidos contendo produtos químicos e inflamáveis. Leia cuidadosamente as etiquetas das roupas.
- Não use produtos inflamáveis no aparelho, tais como querosene, gasolina, álcool, etc.
- Devido ao aquecimento do ar durante a secagem, é normal que o aparelho esquite as roupas e o cesto, bem como a sua superfície externa.
- Para melhores resultados de secagem é recomendado que peças grandes (lençóis, toalhas, jeans, etc,...) não sejam misturadas com peças pequenas (roupas íntimas, shorts, camisetas, etc).

## 10. Tabela de Seleção dos Programas

		Edredom/ Cobertor	Jeans	Cama e banho	Roupa íntima	Delicado	Normal	Rápido	Tênis	Aquecer	Tira-odor	Ar frio
Temperaturas tecia "Temperatura"	Máxima	x	x	-	-	-	-	x	-	x	x	-
	Alta	-	-	x	-	-	-	x	-	x	x	-
	Média	-	-	-	-	-	x	x	-	x	x	-
	Baixa	-	-	-	x	-	-	x	-	x	x	-
	Fria	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	-
Nível de secagem tecia "Intelligent Sensor"	Extraseca	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
	Mais seca	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
	Seca	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
	Menos seca	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
	Passa-fácil	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
Opções de secagem	Ajuste de tempo (+ ou -)	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x
	Limpe o filtro	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Preferido	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Anti-vincos	x	x	x	x	x	x	x	-	x	x	x
	Aviso Passa-fácil	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
	Trava painel	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Sem som	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Programação feita na fábrica. | x Opção disponível para o programa de secagem. | - Opção indisponível para o programa de secagem.

## 11. Tabela de Peso das Roupas

Peso orientativo de roupa centrifugada	
Tipo de Roupa	Peso (g)
Calça de Brim/Jeans	1.600
Calça de Brim/Jeans Infantil	400
Calça Social	480
Camisa	360
Camiseta	200
Cobertor Casal	3.100
Cobertor Solteiro	2.500
Colcha de Casal	2.600
Colcha de Solteiro	2.000
Conjunto Moletom Adulto	1.400

Tipo de Roupa	Peso (g)
Conjunto Moletom Infantil	500
Fralda	100
Fronha	200
Lençol de Casal	1.400
Lençol de Solteiro	1.000
Pano de Prato	80
Pijama	800
Roupas íntimas	100
Toalha de Banho	900
Toalha de Mesa	1.000
Toalha de Rosto	300

## 12. Códigos de Erros

Se a Secadora parar, o visor exibir um código de erro e o produto emite sinais sonoros periodicamente, significa que houve um erro na programação. Pressione a tecla INÍCIO/PAUSA. Consulte a tabela abaixo e o capítulo Solução de Problemas para saber a possível causa do problema e a solução.

Siga os procedimentos, selecione um ciclo e pressione a tecla INÍCIO/PAUSA. Se o erro continuar piscando no visor e o sinal sonoro persistir, entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

Código do Erro	Erro	Possíveis causas	Soluções
H1	Falha no sensor de umidade.	Falha elétrica.	Desconecte sua secadora da tomada e reconecte novamente. Caso o erro persista ligue para o Serviço Autorizado Electrolux.
H2	Falha no sensor de temperatura.	Falha elétrica.	Desconecte sua secadora da tomada e reconecte novamente. Caso o erro persista ligue para o Serviço Autorizado Electrolux.
H5	Falha no controle de temperatura da resistência.	Falha elétrica.	Ligue para o Serviço Autorizado Electrolux.

## 13. Limpeza e Manutenção

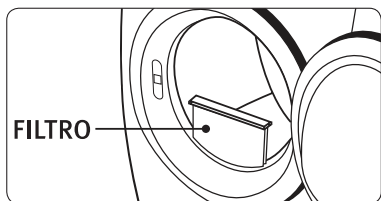
### ⚠ ATENÇÃO

**Para reduzir o risco de incêndio, danos materiais e ferimentos pessoais, siga as instruções de limpeza abaixo.**

Antes de limpar o interior da Secadora, retire o cabo de alimentação da tomada para evitar choque elétrico. Não use nenhum tipo de limpador tipo aerossol quando estiver limpando a parte interna do produto. Podem ocorrer vapores tóxicos ou choque elétrico.

### Parte Interna

O filtro está localizado na parte inferior da abertura da porta. Para retirá-lo, basta puxá-lo para cima. Retire os fiapos e reposicione o filtro.



### IMPORTANTE

**Limpe o filtro de fiapos depois de cada carga de roupas. O acúmulo de fiapos no filtro prejudica o fluxo de ar, fazendo com que os tempos de secagem aumentem.**

Às vezes pode ocorrer a formação de cera no filtro de fiapos. Para remover estes resíduos, lave o filtro com água morna e detergente neutro. Seque completamente e reposicione o filtro. Não use a Secadora se o filtro de fiapos não estiver instalado.

Se o cesto ficar manchado devido aos corantes das roupas, limpe-o com um pano úmido e um limpador líquido neutro. Retire qualquer resíduo do limpador antes de usar a Secadora.

A cada 1 ano e meio entre em contato com um Serviço Autorizado Electrolux para fazer a limpeza interna da Secadora e do duto de exaustão. Estas áreas podem acumular fiapos e poeira em excesso. O acúmulo excessivo de poeira ou fiapos pode resultar em uma secagem ineficiente e em risco de incêndio.

**Nota: Para este serviço será cobrada uma taxa.**

### Parte Externa

- Limpe o gabinete com água e detergente neutro. Nunca use produtos abrasivos.

- Se o gabinete estiver manchado, limpe com 1/2 copo de alvejante com cloro diluído em 1/4 de copo de água. Enxágüe várias vezes com água limpa.

- Limpe os resíduos de cola com uma mistura de água morna e detergente neutro ou encoste a etiqueta com o lado colante no resíduo.

- Antes de mover a Secadora, coloque um pedaço de papelão ou um tapete embaixo dos pés niveladores frontais para não danificar o piso.

- Não armeze produtos de lavanderia sobre a Secadora, pois eles podem danificar o acabamento da Secadora e os controles.

## 14. Solução de Problemas

### Assistência ao Consumidor

Caso a sua Secadora apresente algum problema de funcionamento, antes de ligar para o Serviço Autorizado, verifique abaixo se a causa da falha não é simples de ser resolvida ou se não está havendo erro na utilização do produto, o que pode

ser fácil e rapidamente corrigido, sem necessidade de aguardar um técnico.

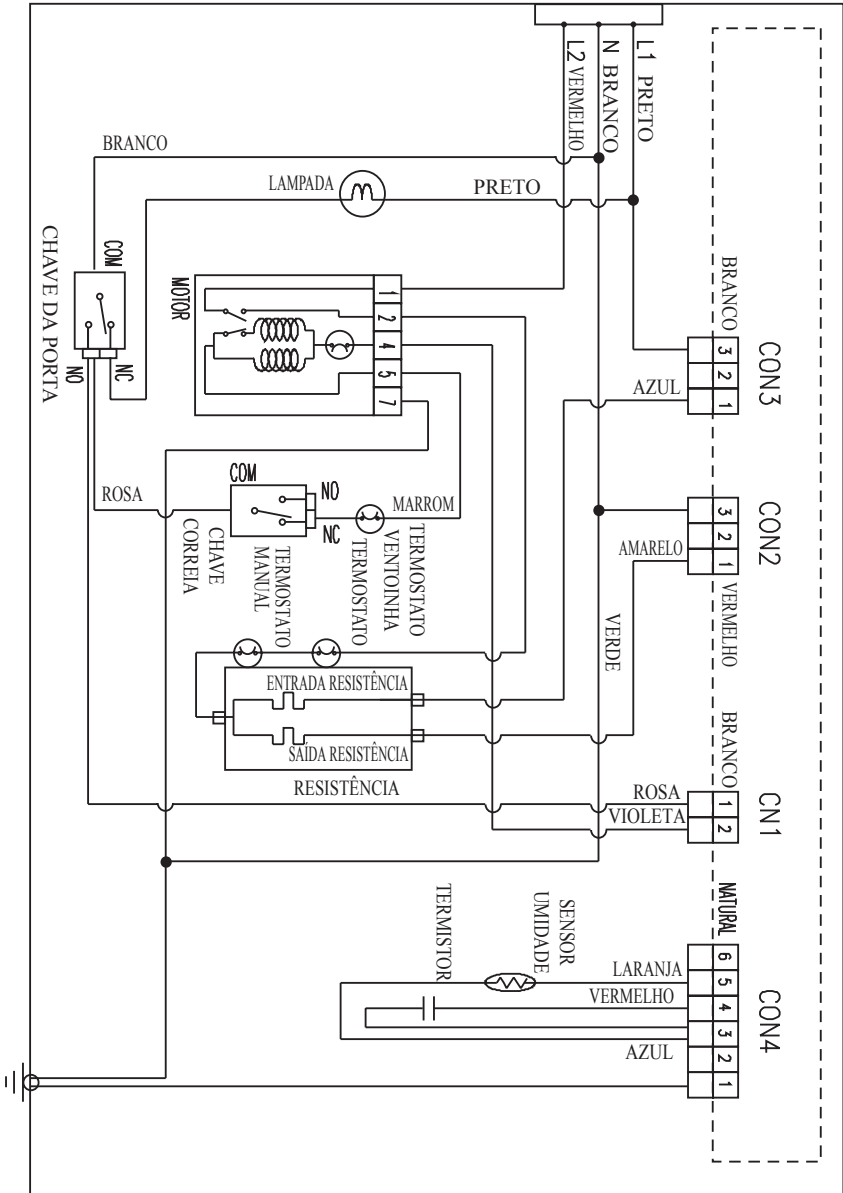
Quando as correções sugeridas não forem suficientes, chame o Serviço Autorizado Electrolux, que estará à sua disposição.

Prováveis Causas/Correções		
<b>Se a Secadora não funciona (não liga)</b>	O cabo de alimentação não está conectado na tomada ou está frouxo.	Certifique-se de que o cabo de alimentação está devidamente conectado na tomada.
	O disjuntor está desligado ou falta energia elétrica.	Ligue o disjuntor ou aguarde o retorno da energia elétrica.
	Protetor térmico com falha.	Entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux para substituí-lo.
<b>Roupas muito amassadas.</b>	Secadora sobrecarregada.	Não coloque roupas em excesso. Veja o capítulo Como Usar.
	As roupas ficaram na Secadora por muito tempo.	Retire as roupas assim que o ciclo terminar.
	As roupas não foram devidamente separadas.	Veja o capítulo Como Usar.
	Temperatura de secagem muito alta.	Verifique as instruções das etiquetas das roupas.
<b>O programa está muito demorado, a parte externa da Secadora está muito quente ou cheira queimado</b>	O filtro de fiapos está cheio de fiapos.	O filtro de fiapos deve ser retirado para limpeza antes de iniciar cada ciclo de secagem.
	O duto de exaustão não está de acordo com as especificações.	O duto de exaustão deve ser em metal rígido ou flexível, com diâmetro mínimo de 100mm. Quando instalado, o duto não deve ter mais que duas curvas de 90° e não deve ter comprimento maior que o especificado na página 6.
	Os procedimentos de secagem não foram seguidos.	Verifique o capítulo Como Usar.
	A tampa da saída de exaustão ou o duto de exaustão devem estar bloqueados.	Retire qualquer obstrução.
	Umidade relativa do ar muito alta.	Use um desumidificador próximo à Secadora.
<b>Acabamento do cesto riscado ou lascado</b>	Objetos como moedas, clips, alfinetes ou botões dentro da Secadora.	Sempre retire os objetos de dentro dos bolsos antes da lavagem ou secagem. Retire os objetos do cesto e reinicie a Secadora.
	Algumas peças com prendedores, como fivelas de cintos, zíperes e ganchos podem estar batendo dentro do cesto.	Pode ser preciso proteger a ponta do objeto antes da secagem para evitar que eles arranhem e danifiquem o cesto. Danos no cesto, causados por objetos estranhos, não são acobertados pela garantia.

## 15. Problemas Comuns de Secagem

<b>Problema</b>	<b>Possíveis Causas</b>	<b>Soluções</b>	<b>Medidas Preventivas</b>
<b>Fiapos</b>	Secadora sobrecarregada. Tempo excessivo de secagem causa eletricidade estática nos tecidos. O filtro de fiapos não foi retirado para limpeza antes do início do ciclo.	Reduza a quantidade de roupas. Lave novamente usando amaciante. Líquido no enxágue final. Ou adicione uma lâmina de amaciante para secadora e seque sem aquecimento. Retire os fiapos com uma escova específica.	Não sobrecarregue a Secadora. Use amaciante na lavadora ou secadora para reduzir a eletricidade estática nos tecidos. Retire as peças que estão um pouco úmidas para evitar que sequem em excesso. Verifique se o filtro de fiapos está limpo e instalado.
<b>Muito amassados</b>	Secadora sobrecarregada. Roupas deixadas na Secadora depois que o ciclo termina.	Coloque menos roupas e seque usando a temperatura média ou baixa de 5 a 10 minutos. Retire as roupas assim que o ciclo termina. Estenda ou dobre as roupas.	Não sobrecarregue a Secadora. Retire as roupas assim que o ciclo terminar.
<b>Pêlos nas roupas (as fibras soltas que se prendem nas roupas)</b>	Pêlo nas roupas é normal em tecidos sintéticos e nos que não amassam. Isso é devido ao desgaste natural.	Use uma escova específica ou um aparelho de barbear para retirar os pêlos.	Use amaciante para lubrificar as fibras. Quando estiver passando, use goma em aerossol ou produtos específicos nos punhos e colarinhos. Coloque as peças de roupa no lado avesso para reduzir o desgaste.
<b>As roupas encolheram</b>	Roupas secadas excessivamente.	Condição irreversível.	Siga as instruções das etiquetas das roupas. Se o problema persistir, verifique as cargas de roupas com frequência. Retire os itens enquanto estão um pouco úmidos e estenda ou deixe secar horizontalmente para terminar de secar.

# 16. Diagrama Elétrico



## 17. Especificações Técnicas

Modelo	SFE17
Altura (mm)	1020
Largura (mm)	686
Profundidade (mm)	823
Massa líquida (kg)	60
Número de programas	11
Massa máxima de material textil seco / centrifugado (kg)	10,6 / 17
Temperatura máxima de secagem (°C)	60
Tensão (V)	Fase/Neutro: 220
	Fase/Fase: 220
Frequência (Hz)	60
Corrente elétrica (A)	23,5
Potência máxima (W)	5300
Potência da resistência (W)	5000

### ATENÇÃO

*A capacidade máxima de secagem é de 17kg de roupas úmidas (centrifugadas) ou 10,6kg de roupas secas.*

*\*Esta capacidade refere-se a uma carga padrão, composta por lençóis, fronhas e toalhas 100% algodão, cuja composição, dimensão e gramatura são especificadas no Regulamento Específico para Uso da Etiqueta Nacional de Conservação de Energia - RESP/005-LAV.*

### IMPORTANTE

*Esta Secadora deve ser utilizada somente para uso doméstico.*

### IMPORTANTE

*Os níveis de tensão de alimentação com o qual este aparelho opera são estabelecidos nos "Procedimentos de Distribuição de Energia Elétrica no Sistema Elétrico Nacional (PRODIST)" da ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica).*

Variação Admissível de Tensão*		
Tensão (V)	Mínima (V)	Máxima (V)
220	201	231

Caso a tensão de alimentação do aparelho esteja fora dos limites indicados na tabela Variação Admissível de Tensão, solicite à concessionária de energia a adequação dos níveis de tensão e instale um regulador de tensão (estabilizador) com potência não inferior a 4000VA. Danos ao aparelho poderão ocorrer se houver, no local da instalação, variação de tensão fora dos limites especificados (vide tabela citada acima) ou quedas frequentes no fornecimento de energia.







## Certificado de Garantia

A Electrolux do Brasil S.A. concede garantia contra qualquer defeito de fabricação aplicável nas seguintes condições:

1. O início da vigência da garantia ocorre na data de emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor correspondente ao produto a ser garantido, com identificação obrigatória de modelo e características do produto;
2. O prazo de vigência da garantia é de 12 (doze) meses - 03 (três) meses de garantia legal e 09 (nove) meses de garantia contratual) contados a partir da emissão da data nota fiscal preenchida conforme disposição do item "1" deste certificado.
3. A fabricante não concede qualquer forma e/ou tipo de garantia para produtos que não tenham a nota fiscal de venda ao Consumidor, ou produtos cuja nota fiscal esteja preenchida incorretamente (observar orientação do item "1" deste certificado).

### **CONDIÇÕES DESTA GARANTIA:**

4. Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser imediatamente comunicado ao Serviço Autorizado Electrolux mais próximo de sua residência, cujo contato e endereço pode ser encontrado na relação que acompanha o produto, no site da fabricante ([www.electrolux.com.br](http://www.electrolux.com.br)), ou, informado pelo Serviço de Atendimento ao Consumidor Electrolux.

5. Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem vícios constatados como de fabricação, além da mão de obra utilizada no respectivo reparo.

6. Peças móveis ou removíveis como vidros e peças plásticas que acompanham o produto, são garantidos contra vícios de fabricação apenas pelo prazo legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da emissão da nota fiscal de compra do produto.

7. Despesas relativas unicamente à 1ª instalação serão de responsabilidade da Electrolux somente durante o período de vigência da garantia.

### **A GARANTIA PERDERÁ A VALIDADE QUANDO:**

8. Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

9. O produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instruções e utilizado para fins diferentes do uso doméstico (uso comercial, laboratorial, industrial, etc). Neste caso, também não será devida qualquer indenização e/ou ressarcimento, caso hajam prejuízos decorrentes do armazenamento de materiais no interior do produto instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instruções.

10. O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.

11. O produto tiver recebido maus tratos, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas pela Electrolux do Brasil S.A.

12. O defeito for causado por acidente ou má utilização do produto pelo Consumidor.

### **A GARANTIA CONCEDIDA NÃO COBRE:**

13. Produtos ou peças danificadas devido a acidente de transporte ou manuseio (tais como riscos, amassados) ou atos e efeitos da natureza.

14. O não funcionamento ou falha do produto se der em virtude de problemas de fornecimento de energia elétrica e/ou falta de água no local onde o produto for instalado.

15. Despesas com transporte, peças, materiais e mão de obra para preparação do local onde será instalado o produto (ex. rede elétrica, conexões elétricas e hidráulicas, tomadas, esgoto, alvenaria, aterramento, etc.).

16. Solicitação de atendimento, em domicílio, de esclarecimentos da assistência técnica autorizada, exclusivamente, no que se refere a orientação de uso do produto, as quais já constam no Manual de Instruções ou no próprio produto serão passíveis de cobranças.

### **OUTRAS DISPOSIÇÕES:**

17. As despesas de deslocamento do Serviço Autorizado, para atendimento a produtos quando instalados fora do município sede do respectivo Serviço Autorizado, obedecerão os seguintes critérios:

- para situações existentes nos primeiros 90 (noventas) dias seguintes à data da emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor, as despesas serão suportadas pela fabricante.
- para situações existentes após o 91º (nonagésimo primeiro) dia seguinte à data da emissão da nota fiscal de venda ao Consumidor, as despesas serão suportadas única e exclusivamente pelo Consumidor.

18. As despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.

19. Este CERTIFICADO DE GARANTIA é válido apenas para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro, sendo que qualquer dúvida sobre as disposições do mesmo deve ser esclarecida pelo Manual de Instruções, pelo site da fabricante ou pelo Serviço de Atendimento ao Consumidor Electrolux.

20. Para sua comodidade, preserve o MANUAL DE INSTRUÇÕES, o CERTIFICADO DE GARANTIA e a NOTA FISCAL DO PRODUTO. Quando necessário, consulte a nossa Rede Nacional de Serviços Autorizados e/ou o Serviço de Atendimento ao Consumidor (0800 7288778).

**www.electrolux.com.br**



0800 728 8778

69500982

Rev.00a

Ago/13

Electrolux do Brasil S.A.  
R. Ministro Gabriel Passos, 360  
Fone: 41 3371-7000  
CEP 81520-900  
Curitiba - PR - Brasil

