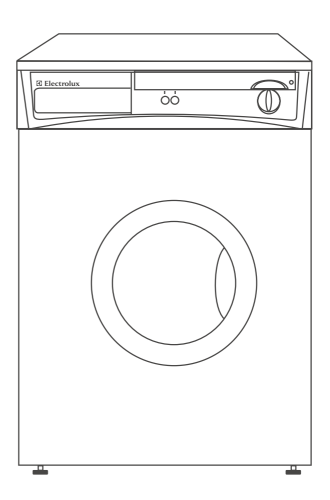
Electrolux

Secadora de Roupas SE10

Manual de Instruções



Parabéns pela sua nova Secadora de Roupas

Muito obrigado por você ter depositado sua confiança em mais um dos nossos produtos.

Ele é resultado de muita pesquisa e mais de 75 anos de experiência na fabricação de eletrodomésticos. Por isso, tem tudo para melhor atender às suas necessidades.

Em caso de qualquer dúvida ligue, gratuitamente, para o nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor. Afinal, quem depositou sua confiança em nosso trabalho, merece toda nossa atenção.



Instruções Importantes de Segurança

Para Crianças

Não permita que sua Secadora de Roupas seja manuseada por crianças, mesmo estando desligada.

Evite acidentes. Após desembalar o produto, mantenha o material da embalagem fora do alcance, principalmente de crianças.

Não permita que as crianças brinquem sobre ou dentro da Secadora. Quando utilizada próxima, a Secadora deve ser cuidadosamente supervisionada.

Mantenha os produtos de limpeza longe do alcance das crianças.

Quando o aparelho está funcionando, o tambor e o painel ao fundo atingem altas temperaturas, por isso, não toque estas partes. Assegure-se de manter as crianças longe durante o funcionamento.

Antes de descartar a secadora, retire a porta para evitar que alguém fique preso acidentalmente.

Animais de estimação ou crianças podem entrar no tambor do aparelho. Verifique sempre se o tambor está vazio antes de usá-lo.

Para o Usuário/Instalador

Desligue a secadora da tomada sempre que fizer limpeza ou manutenção.

Nunca desligue a secadora da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue.

Não prenda, torça ou amarre o cabo elétrico.

Ocorrendo danos no cabo elétrico, não tente consertá-lo, chame o Serviço Autorizado Electrolux para efetuar a substituição do mesmo.

Para evitar incêndios, não utilize o calor para secar itens contendo plástico, espuma de borracha ou materiais similares, ou que contenham penas ou similares. Não seque itens que tenham sido previamente lavados ou molhados com gasolina, solventes de limpeza, querosene, óleo de cozinha, ceras, etc.

Limpe o filtro antes ou depois de qualquer secagem.

Não utilize a secadora se o filtro estiver bloqueado ou danificado. Risco de fogo, superaquecimento e danos aos tecidos podem ocorrer.

Jamais deixe velas acesas sobre o produto, sob risco de provocar incêndios.

Mantenha a área ao redor da saída de ar e as áreas ao seu redor livres do acúmulo de fiapos, poeira ou sujeira.

Se a secadora estiver posicionada sobre a lavadora, é obrigatório o uso do kit de montagem (acessório opcional).

Não obstrua o fluxo de ar da ventilação. Não coloque roupas ou tapetes sobre a frente ou sobre a parte de trás da secadora.

Não utilize spray dentro ou próximo à secadora.

Não utilize amaciantes ou produtos para eliminar a estática dos tecidos a menos que recomendado pelo fabricante do produto.

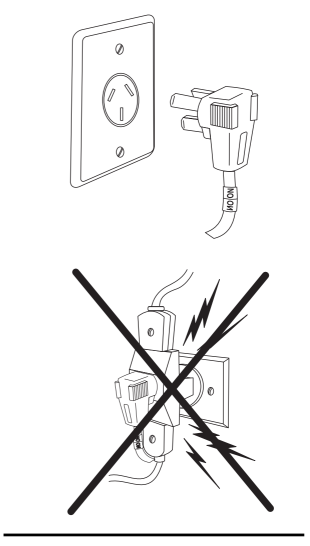
Para evitar acidentes, não toque o interior da secadora enquanto esta estiver funcionando. Espere até que a secadora pare completamente, antes de mexer no tambor.

Para sua segurança, solicite a um eletricista de sua confiança para que verifique a condição da rede elétrica do local de instalação do produto ou entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

Antes de ligar a sua Secadora, verifique se a voltagem (tensão) da tomada onde a secadora será ligada é igual à tensão indicada na etiqueta localizada próxima ao plugue (no cabo de alimentação elétrica).

Um interruptor de limitação de temperatura desliga o motor automaticamente em uma situação anormal de superaquecimento. Um técnico deve substituir o limitador da temperatura após a correção da falha.

Este produto foi concebido e deve ser utilizado somente para uso doméstico.





Ligue sua Secadora a uma tomada exclusiva, não utilize extensões ou conectores tipo T (benjamim).

A Electrolux não se responsabiliza pelo não cumprimento destas recomendações.



Leia todas as instruções antes de utilizar o aparelho e guarde-as para futuras referências

Índice

Para o Usuário	2		
Instruções Importantes de Segurança	2	Certificado de Garantia	13
	_		
Descrição do Produto	5	Serviço Autorizado	13
Usando a Secadora	5		
Como ligar e desligar sua Secadora	5		
Painel de controle	6		
Tabela de programação	6	Para o Instalador	
Botão de baixa temperatura	6	Especificações Técnicas	14
Botão de secagem a frio/	0	Modelo	14
agitação sem calor	6		
Seletor de tempo de secagem Lâmpada piloto	6 7	Instalação	14
Antes de usar sua secadora pela	,	Retirada da embalagem	14
primeira vez	7	Posicionando a secadora	15
Procedimentos para secagem	7	Porta reversível	16
		Instalação elétrica	16
Tabela de Programação	8	Kit de montagem Colocando a mangueira de	17
Programas de secagem	8	ventilação	17
Símbolos internacionais para		vermação	
tratamento de tecidos	9	Anotações Úteis	19
Dicas e Conselhos	9		
Recomendações Importantes	9		
Consumo de tempo e energia	10		
Limpeza e manutenção	10		
Limpeza e conservação	10		
Interior	10		
Exterior	11		
Se a Secadora não funciona	12		

Guia para uso do Manual de Instruções

Os símbolos a seguir serão encontrados no texto para guiá-lo através das instruções



Instruções de Segurança



Instruções de Operação Passo a Passo



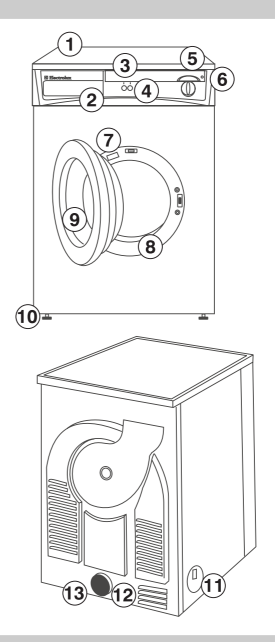
Dicas e Conselhos



Informações Ambientais

Descrição do Produto

- 1. Tampo
- 2. Tabela de programação
- 3. Botão de redução de temperatura
- 4. Botão de secagem a frio (movimentação/sem calor)
- 5. Seletor de tempo de secagem
- 6. Lâmpada principal
- 7. Placa indicadora
- 8. Filtro
- 9. Puxador da porta
- 10. Pés ajustáveis
- 11. Saídas de ventilação laterais
- 12. Rosca do encaixe da mangueira
- 13. Saída de ventilação traseira



Usando a Secadora

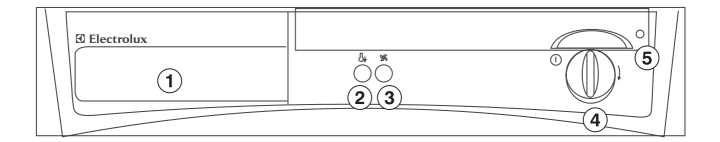
Como ligar e desligar sua Secadora

Selecione o programa desejado e pressione os botões de baixa temperatura e secagem a frio se necessário. Selecione o tempo de secagem desejado no seletor de tempo de secagem até que o tempo escolhido esteja sob o símbolo no painel frontal. A lâmpada piloto acende e a secadora funcionará.



Após cada programa, a Secadora desliga-se automaticamente. A lâmpada principal se apaga e o temporizador retorna à posição "0". Espere o tambor parar de girar para abrir a porta. Limpe o filtro após cada programa de secagem.

Painel de controle



- 1. Tabela de programação
- 2. Botão de redução de temperatura
- Botão de secagem a frio (movimentação sem calor)

- 4. Seletor do tempo de secagem
- 5. Lâmpada piloto

Tabela de programação

Para ajudá-lo a selecionar o tempo correto de secagem.

Botão de baixa temperatura

Pressione este botão para reduzir a temperatura quando secar produtos delicados de algodão ou pecas de linho.

Nesse caso você deve selecionar um tempo mais longo de secagem. Nos programas para sintéticos a temperatura é automaticamente reduzida. Por este motivo não é necessário pressionar este botão.

Botão de secagem a frio/agitação sem calor %

Pressionando este botão, o calor é cortado.

Selecione no máximo 20-30 minutos.

É particularmente útil para resfriar a carga de roupas (ex.: para remover o cheiro forte de naftalina).

Seletor de tempo de secagem

O seletor possui dois ciclos de secagem. Um de até 150 minutos (secadoras 220V), ou até 180 minutos (secadoras 110V) a uma temperatura alta para algodão e linho. E um segundo ciclo de até 100 minutos a uma baixa temperatura para tecidos sintéticos.

Para ajustar a secadora ao tempo selecionado, gire o seletor no sentido horário até que o tempo desejado coincida com o ponteiro. Nunca gire o seletor no sentido anti-horário.

Quando selecionar o tempo de secagem, você deve lembrar que este inclui uma fase de resfriamento de 10 minutos. (Posição % no seletor).



Esta fase não deve ser encurtada, interrompida ou evitada, pois pode causar danos as roupas.

Lâmpada piloto

Esta lâmpada acende quando começa o funcionamento e se apaga automaticamente ao término do programa.

Antes de usar sua secadora pela primeira vez

Pode existir poeira ou sujeira no interior da secadora nova.

Coloque alguns panos úmidos dentro do aparelho e seque aproximadamente por 20 minutos.

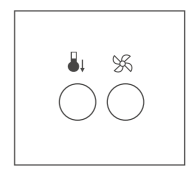
Procedimentos para secagem

1. Colocando a roupa na secadora

Abra a porta. Coloque peças já centrifugadas. Não pressione as roupas no aparelho. Feche a porta, certificando-se de que não existem peças impedindo esta de se fechar.

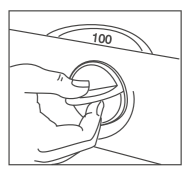
2. Selecione a opção desejada (opcional)

Escolha o tipo de secagem que deseja, acionando o botão para redução de temperatura ou botão de secagem a frio.



3. Selecione o tempo de secagem

Gire o seletor no sentido horário, até que o tempo de secagem desejado esteja sob o símbolo no painel frontal. A lâmpada principal acende, a máquina começa a funcionar.



4. Fim do ciclo

Quando o ciclo selecionado chega ao fim, a secadora desliga e a lâmpada principal apaga automaticamente. O seletor retorna à posição "zero".

Abra a porta e retire as peças secas.



Limpe o filtro após cada programa de secagem.

Tabela de Programação

Programas de secagem

Secadoras 220V

Tipo de	· I		Tempo de se roupas centr Lavac	fugadas em oras	
peças		(kg)	Top Load (650 rpm)	Front Load (500 rpm)	
Algodão Toalhas	Completamente secas. (Direto para o guarda-	10	140 min	150 min	
Camisas	roupa).	5	80 min	90 min	
Lençóis Toalhas de mão	Secas para passar a ferro. (Não estão completamen-	10	115 min	125 min	
Toalhas de mesa Guardanapos te secas, adequadas para passar).	5	70 min	80 min		
Sintéticos ou fibras mistas que não	Sintéticos ou fibras	3	40 min	50 min	
mistas que não completamente secas. exigem passar a ferro.	1,5	30 min	35 min		
Tecidos delicados	3	30 min	40 min		
e sensíveis ao calor (ver etiquetas nos itens).	Secas para passar a ferro.	1,5	25 min	30 min	



Se estiver secando peças delicadas de algodão, selecione a função opcional de "Baixa Temperatura".

Secadoras 127V

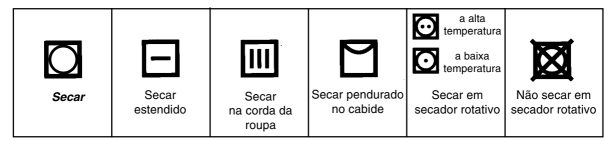
Tipo de	Grau de secagem	Peso de roupa centrifugada	Tempo de se roupas centr Lavac	ifugadas em
peças		(kg)	Top Load (650 rpm)	Front Load (500 rpm)
Algodão Toalhas	Completamente secas. (Direto para o guarda-	9	165 min	175 min
Camisas	roupa).	5	100 min	110 min
Lençóis Toalhas de mão	(Não estão completamen-	10	140 min	150 min
Toalhas de mesa Guardanapos te secas, adequadas para passar).	5	80 min	90 min	
Sintéticos ou fibras mistas que não	Sintéticos ou fibras mistas que não Completamente secas.	3	40 min	50 min
exigem passar a ferro.	1,5	30 min	35 min	
Tecidos delicados e sensíveis ao calor (ver etiquetas nos itens).	3	30 min	40 min	
	Secas para passar a ferro.	1,5	25 min	30 min



Siga as instruções das etiquetas quando secar peças de fibras mistas.

Símbolos internacionais para tratamento de tecidos

As etiquetas nas roupas indicam exatamente qual o método de secagem a seguir:





Para evitar incêndios e lesões corporais, não use calor para secagem de plásticos, espuma de borracha ou materiais similares à borracha, nem almofadas ou roupas que contenham plumas ou similares.

i

Dicas e Conselhos

Recomendações Importantes

Seque em conjunto roupas com tecidos, pesos e constituição similares.

Separe itens de cor escura dos de cor clara.

Separe os itens que soltem dos que atraiam fiapos. Se alguns dos itens soltar fiapos, vire do lado avesso.

Assegure-se de que fivelas, ornamentos e frisos sejam à prova de calor e que não danifiquem a superfície do tambor.

Feche zíperes, ganchos e fechos de velcro.

Prenda trançados e tiras para evitar que rasguem ou desfiem.

Se possível, vire os bolsos para o avesso para uma secagem uniforme.

Verifique se existem manchas que não foram removidas durante a lavagem. O calor pode fixar ainda mais as manchas. Repita a remoção das manchas antes da secagem.

Coloque peças delicadas em um saco de tela para evitar que desfiem durante a secagem.

Tecidos com goma também podem ser secos neste aparelho.

A fim de obter melhores resultados, selecione a opção "Secar para passar a ferro" (Iron Dry), com um certo resto de umidade. Quando o ciclo estiver completo, limpe o tampor com um pano úmido e seque com um pano seco, a fim de remover qualquer resíduo de goma.

Alguns itens (como camisas e similares) podem encolher, devido ao fato das peças serem suspensas na secadora no sentido oposto ao que aconteceria em um varal. Não seque em excesso estes itens. Selecione a opção "Secar para passar a ferro" para estas peças.

Quando começar a usar sua secadora, você se surpreenderá com a quantidade de fiapos e pêlos que se acumula no filtro. Isto é perfeitamente normal e não significa que a secadora esteja danificando os itens.

Quando a secadora funciona, bem como quando as peças são lavadas à mão ou em lavadora, fibras, pêlos e fiapos se soltam dos itens, prendendo-se à sua superfície. Isto também acontece quando as peças são penduradas para secar ao ar livre. Em uma secadora, as fibras, pêlos e fiapos se acumulam no filtro e aumentam de volume devido ao calor dentro do aparelho.

Consumo de tempo e energia

O consumo de tempo e energia varia de acordo com a quantidade de peças, umidade depois de centrifugadas, tamanho e tipo de tecidos e ao grau de secagem desejado.

Se a secadora for sobrecarregada, resultados medíocres serão obtidos e as roupas amassarão. A fim de reduzir o consumo de energia e o tempo de secagem, é necessário centrifugar as peças corretamente.

É recomendado o uso de uma lavadora com velocidade de centrifugação de 800 rpm ou mais.

Peças que não são passadas, como camisas, devem ser centrifugadas por 10-30 segundos antes de serem colocadas na secadora.

Use os valores da tabela ao lado para calcular a carga corretamente. Estes valores se referem a peças de algodão.

PESO APROXIMADO DE ROUPA CENTRIFUGADA		
TIPO DE ROUPA	PESO(g)	
FRALDA	100	
CUECA	100	
CAMISOLA	200	
CAMISETA	200	
CAMISA	360	
CALÇA DE BRIM	1.600	
MOLETON ADULTO	1.400	
PIJAMA	800	
FRONHA	200	
LENÇOL DE SOLTEIRO	1.000	
LENÇOL DE CASAL	1.400	
COLCHA DE SOLTEIRO	2.000	
COLCHA DE CASAL	2.600	
ROUPÃO DE BANHO	2.400	
TOALHA DE ROSTO	300	
TOALHA DE BANHO	900	
TOALHA DE MESA	1.000	
GUARDANAPO DE MESA	120	

Limpeza e manutenção

Limpeza e conservação

Limpe o filtro após cada uso.

Não armazene ou coloque produtos de limpeza sobre a secadora, pois podem estragar os controles ou o acabamento.

Interior

Limpe o filtro de partículas após cada uso. Os fiapos e partículas acumulados na tela restringem o fluxo de ar, o que aumenta o tempo de secagem.

Uma boa limpeza assegura uma secagem correta.

Se o tambor da secadora manchar devido a tecidos que soltem tinta, limpe o interior com um pano úmido e um limpador suave de uso doméstico. Retire o produto antes da próxima secagem.



Periodicamente, limpe o tubo de exaustão.

Exterior

Limpe o exterior com água morna e sabão suave. Nunca utilize limpadores concentrados, ásperos ou abrasivos.

Retire os resíduos de cola das fitas adesivas ou etiquetas com uma mistura de água morna e detergente suave, ou utilize o lado adesivo da etiqueta ou fita.

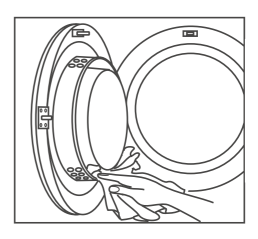
Antes de mudar a secadora, coloque uma placa de papelão ou fibra abaixo dos pés niveladores para evitar danos ao piso.



Não use em hipótese alguma objetos pontiagudos ou cortantes nem agentes de limpeza como: Álcool, querosene, gasolina, thinner, varsol, solventes, detergentes, ácidos, vinagres, produtos químicos ou abrasivos.

Limpeza da porta

Limpe periodicamente a parte interior da porta para remover pêlos e fibras soltas.

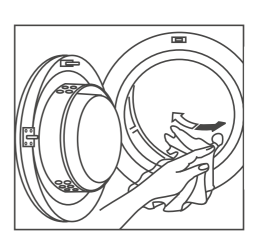


Limpeza do filtro

Sua secadora só funciona bem quando o filtro está limpo. O filtro intercepta todos os pêlos e fibras acumulados durante a secagem e deve ser limpo ao fim de cada ciclo com um pano úmido.

O filtro não pode ser removido.

Não se assuste com a quantidade de pêlos e fibras. Não é causado pela sua secadora. Todas as peças perdem pêlos/fibras durante a secagem, mas passam desapercebidos no ar. Na secadora estes são recolhidos pelo filtro.



Se a Secadora não funciona

O **Serviço Autorizado Electrolux** estará sempre à sua disposição. Caso sua Secadora apresente algum problema de funcionamento, verifique no quadro as prováveis causas. Efetue as correções que possam ser realizadas em casa. Não melhorando o funcionamento, chame o **Serviço Autorizado Electrolux**.

Sintoma	Prováveis causas	Correções
Não funciona (Não liga)	 Plugue desligado da tomada. A porta não está bem fechada. Tomada com mau contato. Fusível queimado, falta de energia elétrica ou disjuntor desligado. O limitador de temperatura foi acionado. 	 Ligar o plugue na tomada. Feche a porta corretamente. Corrigir o defeito na tomada elétrica. Trocar fusível, aguardar retorno da energia ou ligar o disjuntor. Chame a Assistência Técnica Autorizada.
O ciclo de secagem demora muito, o exterior da secadora fica muito quente ou cheira a queimado	 O filtro está entupido. Os requisitos para o tubo de exaustão de ar não foram atendidos. Os procedimentos para secagem não foram seguidos. O duto de exaustão ou a cobertura do exaustor estão entupidos ou parcialmente bloqueados. 	 Assegure-se de que todas as partículas foram removidas do filtro antes de iniciar cada ciclo. O tubo de exaustão de ar deve ter no mínimo 4 polegadas de diâmetro e ser feito de metal rígido ou flexível. Quando na posição o tubo não pode ter mais do que duas dobras de 90º e não deve exceder a extensão indicada nas Instruções de Instalação. Yeja em "Procedimentos de secagem". Elimine qualquer obstrução.
Roupas excessivamente amassadas	 A secadora está sobrecarregada. Roupas deixadas na secadora por muito tempo. Separação insuficiente de itens. Temperatura de secagem muito alta. 	 Não sobrecarregue. Veja "Procedimentos de secagem". Retire a roupa assim que o ciclo acaba. Veja "Procedimentos de secagem". Siga as instruções de cuidado com tecidos existentes nas etiquetas.
A superfície do tambor foi arranhada ou descascou	Objetos estranhos como moedas, prendedores, broches estão no interior da secadora. Itens presos às roupas como fivelas de cintos, zíperes ou prendedores estão batendo no interior do tambor.	Sempre retire objetos estranhos dos bolsos antes da lavagem. Retire os objetos do tambor e reinicie a secagem. Pode ser necessário prender ou proteger estes acessórios para evitar danos à secadora. Danos causados ao tambor por estes objetos não são cobertos pela garantia.

Certificado de Garantia

CERTIFICADO DE GARANTIA

O fabricante garante este produto contra qualquer defeito de fabricação que se apresente no período de 12 meses, contado à partir da data da Nota Fiscal de Venda ao Consumidor. Estes 12 meses são assim divididos:

- 3 primeiros meses garantia legal
- 9 meses seguintes garantia especial complementar, concedida pela Electrolux do Brasil S.A.

SÃO CONDIÇÕES DESTA GARANTIA:

- 1- Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser imediatamente comunicado ao Serviço Autorizado Electrolux mais próximo de sua residência, que consta na relação que acompanha o produto.
- 2 Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem defeitos constatados como sendo de fabricação, além da mão de obra utilizada no respectivo reparo.

A GARANTIA PERDERÁ A VALIDADE QUANDO:

- 1 Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.
- 2 O produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instrucões.
- 3 O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.
- 4 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.
- 5 O defeito for causado por acidente ou má utilização do produto pelo Consumidor.

AS GARANTIAS LEGAL E/OU ESPECIAL NÃO COBREM:

- Produtos ou peças danificadas devido acidente de transporte ou manuseio, riscos, amassamentos ou atos e efeitos da natureza.

- Não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica e/ou falta de água no local onde produto está instalado.
- 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).
- Chamadas relacionadas a orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto, serão passíveis de cobrança aos Consumidores

A GARANTIA ESPECIAL NÃO COBRE:

- Despesas de deslocamento do Serviço Autorizado, quando e se o produto estiver instalado fora do município sede do Serviço Autorizado Electrolux.

Observações:

- As despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças que não pertençam ao produto, são de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.
- A ELECTROLUX DO BRASIL S.A., buscando a melhoria contínua de seus produtos, reserva-se o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de produtos por ela comercializados sem prévio aviso.
- Este CERTIFICADO DE GARANTIA é valido apenas para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro.
- Para sua comodidade, preserve o MANUAL DE INSTRUÇÕES, CERTIFICADO DE GARANTIA E A NOTA FISCAL DO PRODUTO. Quando necessário, consulte a nossa Rede de Serviços Autorizados e/ ou o Serviço de Atendimento ao Consumidor.

Serviço Autorizado



Caso você permaneça com alguma dúvida contate o nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor Electrolux.

Guarde a nota fiscal de compra. A garantia só é válida mediante sua apresentação no Serviço Autorizado Electrolux. ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR **0800 788778**



Electrolux http://www.electrolux.com.br

Especificações Técnicas

Modelo	SE 10	
Voltagem (V)	127V	220V
Corrente (A)	15	10
Freqüência (Hz)	60	60
Capacidade (Peças centrifugadas) Algodão (kg) Sintéticos (kg)	10 4	10 4
Rotação do tambor (rpm)	55	55
Volume do tambor (I)	110	110
Potência total (W)	1850	2200
Peso Líquido (Kg)	32	32
Altura (mm)	850	850
Largura (mm)	600	600
Profundidade (mm)	570	570
Profundidade com a porta aberta (mm)	920	920

Instalação

Retirada da embalagem

Posicione o produto próximo ao local desejado, antes de iniciar a retirada da embalagem.



A correta instalação do produto é fundamental para seu perfeito funcionamento. Transporte a secadora com cuidado.

Todos os componentes da embalagem (caixa de papelão, base e cantoneiras de isopor, plásticos e parafusos de fixação) devem ser removidos antes da utilização do produto. Esses componentes devem ser guardados para transportes futuros.

Posicionando a secadora

Para sua conveniência, é melhor que a secadora fique próxima à máquina de lavar.

Enquanto seca, a secadora emite uma certa quantidade de ar quente, bastante úmido, que deve ser removido do ambiente o mais rápido possível a fim de prevenir condensação. Em um ambiente bem ventilado ou próximo a uma janela aberta, isto ocorrerá naturalmente.

No entanto, é melhor fazer com que este ar seja retirado através de uma mangueira flexível de 100mm de diâmetro, com sua extremidade temporariamente colocada em uma janela aberta ou permanentemente a uma grade de ventilação em uma parede externa ou janela.

A secadora deve ser instalada em um lugar limpo, onde a sujeira não se acumule.

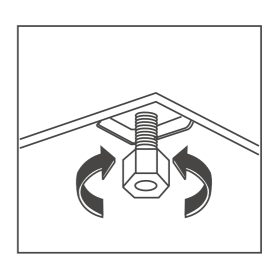
Assegure-se de que nada obstrui as entradas de ar no fundo da secadora. (ex.: Papel, tapetes, etc.)

A fim de reduzir ao mínimo o ruído e as vibrações durante o uso da secadora, esta deve ser posicionada sobre uma superfície firme e no nível.

Uma vez em sua posição permanente, verifique se ela está no nível. Se não, levante ou abaixe os pés ajustáveis localizados na frente da máquina até nivelar.

Os pés nunca devem ser removidos.

Não obstrua a ventilação no piso com tapetes, madeira ou similares. Isto pode aumentar o acúmulo de calor, o que interfere no funcionamento do aparelho.



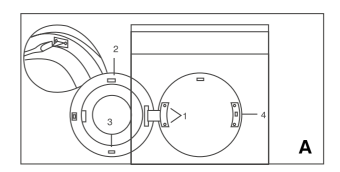


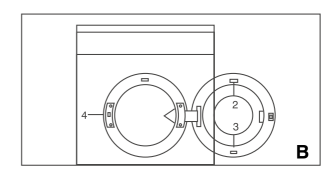
O nivelamento é fundamental para o perfeito funcionamento da secadora. Nunca utilize pés diferentes dos originais.

Porta reversível

Para facilitar o uso da secadora a porta pode ser revertida. Esta operação deve ser efetuada por pessoa qualificada. Proceda da seguinte forma

- Retire a porta soltando os dois parafusos (1) que prendem a dobradiça ao gabinete (FIG.A).
- Retire o fecho de segurança (2) e o plugue (3), dobrando os dois prendedores (FIG. A).
- Monte novamente o fecho de segurança (2) e o plugue (3) revertendo suas posições (FIG. B).
- Retire a placa de plástico (4) retirando os dois parafusos que a prendem. (fig.A).
- Coloque a placa de plástico (4) no lado oposto. (fig.B).
- Monte a porta novamente rosqueando os dois parafusos (1) que prendem a porta ao gabinete (fig.B).



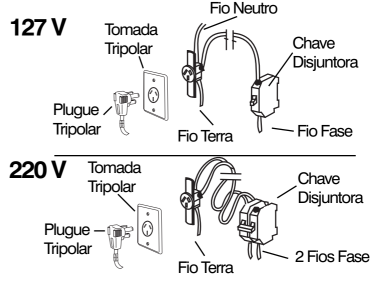


Instalação elétrica

Para sua segurança, solicite a um eletricista de sua confiança que verifique a condição da rede elétrica do local de instalação do produto, ou entre em contato com o Serviço Autorizado Electrolux.

Conecte o plugue de alimentação elétrica numa tomada tripolar compatível com a mesma tensão especificada na etiqueta do cabo da máquina.

Voltagem da Secadora	127 V	220V
Disjuntor	1 x 15 A	2 x10 A





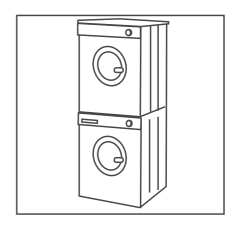
As informações de instalação elétrica devem estar de acordo com as normas da **ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas.** Caso contrário, a **Electrolux** exime-se de qualquer responsabilidade por possíveis danos causados à secadora de roupas, a terceiros e/ ou ao próprio local da instalação.

Kit de montagem

Um kit especial de montagem está disponível em seu Serviço Autorizado Electrolux, permitindo a montagem da secadora sobre a lavadora.



Quando utilizar a secadora, a temperatura da sala não deve exceder 35 °C, pois pode afetar a performance do aparelho.



Colocando a mangueira de ventilação

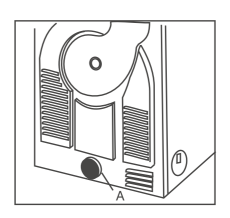
Quando utilizar a secadora, a temperatura da sala não deve exceder 35 °C, pois pode afetar a performance do aparelho.

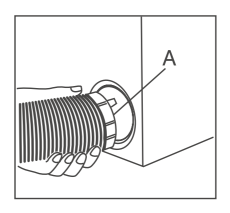
Para simplificar a instalação, existem 3 saídas opcionais: ao fundo, ou nas laterais esquerda e direita.

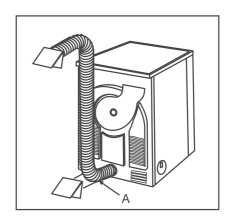
Ligue a mangueira na saída mais conveniente, puxando a **Rosca (A)** da saída de ventilação ao fundo, rosqueando a mangueira e empurrando de volta ao seu lugar. As saídas não utilizadas devem ser fechadas com as capas fornecidas.

Atenção: Se a mangueira é longa e a temperatura da sala é baixa, a umidade pode se condensar em água no interior da mangueira. Este é um fenômeno natural e inevitável. Para evitar que a água escorra para dentro da secadora é recomendável fazer um pequeno furo (Ø 3mm) na parte mais baixa da mangueira e colocar um pequeno recipiente abaixo dele (ver figura A).

Uma vez ligada à secadora, direcione a mangueira de ventilação ao ponto de saída desejado, garantindo que o comprimento total seja inferior a 2m, possuindo não mais que duas dobras. Se você decidiu por uma grade para a parede ou janela, um fornecedor local será capaz de garantir os encaixes necessários e as dicas de instalação.





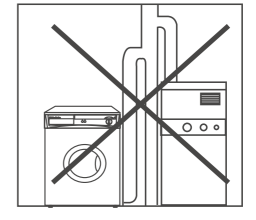




É importante **NÃO** ligar a mangueira de ventilação a, por exemplo, um exaustor, chaminé ou tubulação destinada à exaustão de um aparelho em que ocorre a queima de combustível.

Perceba que para evitar problemas de condensação é essencial que a secadora seja dotada de uma mangueira flexível para sua exaustão, para além da lavanderia, de preferência, para fora dela.

A fim de prevenir o superaquecimento, é importante que não exista obstrução na exaustão. No caso de uma mangueira permanentemente encaixada a uma parede ou teto, deve ser assegurada uma capacidade de exaustão de no mínimo 150 m³/h.



Se a mangueira estiver completamente amassada, os dispositivos de segurança da secadora poderão desligá-la automaticamente.

Anotações Úteis

Anote aqui dados que poderão ser úteis no futuro:

Dados constantes na nota fiscal Loja: Nº da Nota Fiscal: Data de aquisição: Dados constantes na etiqueta de identificação da Secadora Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação: Nome do técnico instalador:	
Nº da Nota Fiscal: Data de aquisição: Dados constantes na etiqueta de identificação da Secadora Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	Dados constantes na nota fiscal
Nº da Nota Fiscal: Data de aquisição: Dados constantes na etiqueta de identificação da Secadora Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	
Data de aquisição: Dados constantes na etiqueta de identificação da Secadora Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	Loja:
Data de aquisição: Dados constantes na etiqueta de identificação da Secadora Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	NO J. N.J. F' I
Dados constantes na etiqueta de identificação da Secadora Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	Nº da Nota Fiscai:
Dados constantes na etiqueta de identificação da Secadora Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	Doto do aquicição
Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	Data de aquisição.
Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	
Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	
Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	
Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	
Modelo: Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	Dados constantes na etiqueta de identificação da Secadora
Número de Série: Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	<u> </u>
Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	Modelo:
Dados do Instalador Empresa: Telefone: Data de Instalação:	
Empresa: Telefone: Data de Instalação:	Número de Série:
Empresa: Telefone: Data de Instalação:	
Empresa: Telefone: Data de Instalação:	Dodoo do Instalador
Telefone: Data de Instalação:	Dados do instalador
Telefone: Data de Instalação:	Empresa:
Data de Instalação:	Limpresu.
Data de Instalação:	Telefone:
	Data de Instalação:
Nome do técnico instalador:	•
	Nome do técnico instalador:
-	

Electrolux

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR **0800 788778**



1 Electrolux