

# MANUAL DO USUÁRIO

SECADORA ELÉTRICA CADENCE COMPACT  
SCA100



cadence



Obrigado por adquirir a **Secadora Elétrica Cadence, modelo SCA100**, um produto de alta tecnologia, seguro e eficiente. É muito importante ler atentamente este manual de instruções, pois as informações contidas aqui ajudarão você a aproveitar melhor todas as funções do produto e utilizá-lo de forma segura.

Guarde este manual para consultas futuras.



## 1 - INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

### Atenção!

Leia todas as instruções contidas neste manual antes de operar o produto, sempre observando as indicações de segurança e seguindo as instruções para prevenir acidentes e/ou ferimentos.

- Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais para evitar risco de sufocamento ao brincar ou manusear tais resíduos.
- Verifique se a tensão (voltagem) do produto é compatível com a tomada a ser utilizada.
- Este produto 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 produto ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o produto.
- Se o cordão elétrico está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado, a fim de evitar riscos.
- Se o produto apresentar marcas de queda ou apresentar qualquer tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes, o mesmo não deverá ser utilizado. Se o produto apresentar qualquer defeito, a manutenção deverá ser feita em uma assistência técnica autorizada Cadence.
- O cabo de alimentação deverá estar livre, sem nada o tencionando ou esticando.
- Nunca deixe o cordão elétrico em um local onde uma pessoa possa nele tropeçar.
- Não ligue o produto em tomadas ou extensões sobrecarregadas, a sobrecarga pode danificar os componentes e provocar sérios acidentes.
- Mantenha o aparelho e o cordão elétrico longe de superfícies quentes, luz do sol, de umidade e de superfícies cortantes ou similares.
- Não deixe o produto funcionando sem supervisão.
- Não utilize o aparelho sobre superfícies empoçadas de líquidos para evitar acidentes.
- Mantenha seu aparelho distante de superfícies quentes, fornos, fogões, brasas ou fogo.
- Sugerimos que você esteja calçado e sobre um piso seco quando utilizar produtos elétricos.
- Não utilize acessórios que não sejam originais do aparelho. O uso de acessórios que não sejam originais pode prejudicar o funcionamento, causar danos ao usuário e ao produto.
- Nunca transporte o produto pelo cordão elétrico.
- Sempre remover o cabo de alimentação da tomada, puxando pelo plugue, durante a limpeza e



manutenção do produto. Nunca toque no plugue com a mão molhada.

- Para proteção contra choques elétricos e outros acidentes, não imergir a base, o plugue ou o cabo de alimentação na água ou outro líquido. Não toque no cabo de alimentação com as mãos molhadas
- Não cubra o produto. Certifique-se que cortinas ou outros objetos não bloqueiem a entrada nem a saída de ar. Não coloque roupas para secar sobre o produto.
- Não use esta secadora com um temporizador ou qualquer outro dispositivo que o desligue automaticamente, uma vez que existe um risco de incêndio se a secadora estiver coberta ou posicionada incorretamente.
- A secadora não deve ser utilizado abaixo de tomadas de energia.
- Não toque ou encoste em partes quentes do produto, pois pode causar queimaduras.
- Não exponha o aparelho ao sol, água, superfícies empoçadas, jamais utilize o aparelho próximo a banheira, chuveiro ou piscina.
- Durante o uso mantenha objetos, roupas, cortinas, móveis, papéis, substâncias inflamáveis a pelo menos 1m de distância do aparelho ligado.
- Nunca deixe o fio encostar em superfícies quentes.
- Mantenha o produto fora do alcance de crianças, especialmente quando estiver em uso ou quando ainda estiver quente.
- Este aparelho foi projetado somente para secar roupas lavadas com água.
- Não posicionar a secadora dentro de armários, nem utilizá-la para apoiar objetos.

**Somente para uso doméstico, interno e não comercial.**

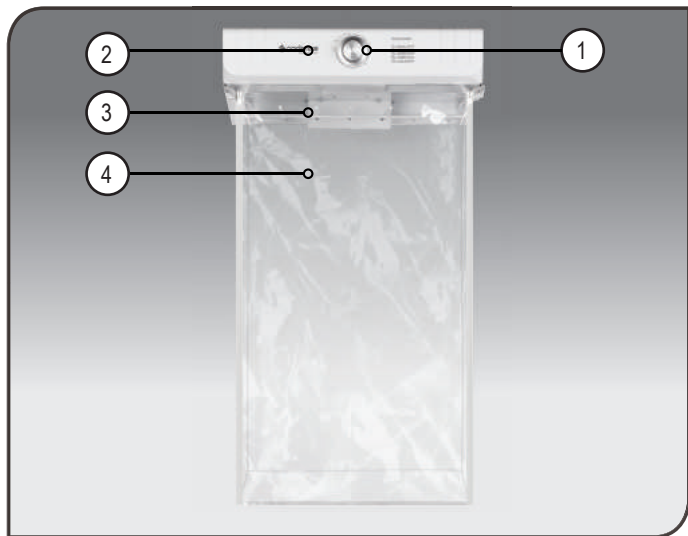


### **Atenção!**

- *Este produto fica quente quando está em uso. O acabamento ao redor da tomada torna-se quente durante a operação do produto. Para evitar queimaduras, não deixe sua pele em contato com as superfícies quentes;*
- *Não obstrua as entradas e saídas de ar.*



## 2 - COMPONENTES DO PRODUTO



- ① Botão Função / Timer
- ② Painel
- ③ Suporte para Roupas
- ④ Estufa de secagem



### 3 - INSTALAÇÃO

A instalação de sua secadora é simples e prática, não necessitando de técnico especializado. Você mesmo pode instalá-la, seguindo corretamente as instruções abaixo:

**Nota: Para fazer a instalação você precisará de uma chave tipo Philips® e uma Furadeira.**

[1] Escolher um local que seja adequado e com condições seguras para a instalação da secadora. É importante que a parede não tenha qualquer irregularidade. Recomendamos, também, que a mesma seja instalada em local ventilado e que não sofra a ação de chuva, sol e calor excessivo.

**Nota: Para facilitar a ligação elétrica você pode posicionar a secadora próximo, mas nunca imediatamente acima de uma tomada. A tomada elétrica deve ser facilmente acessível para permitir a desconexão do plugue.**



#### Atenção!

- A fiação elétrica da construção deve seguir às regras e normas locais para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico ou ferimentos a pessoas.
- Não tente fazer você mesmo novas tomadas ou circuitos. Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico ou ferimentos a pessoas, sempre contrate um electricista qualificado.

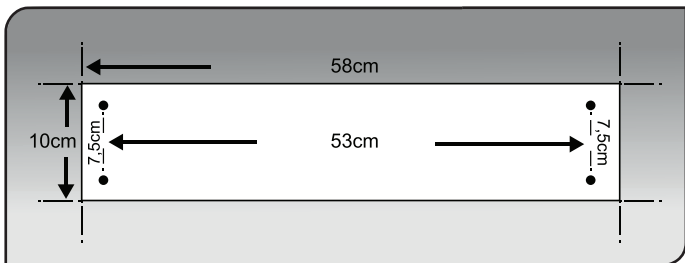
[2] Colocar o gabarito que acompanha a secadora a uma altura entre 150 e 170cm do chão. Certifique-se de que o gabarito está nivelado.

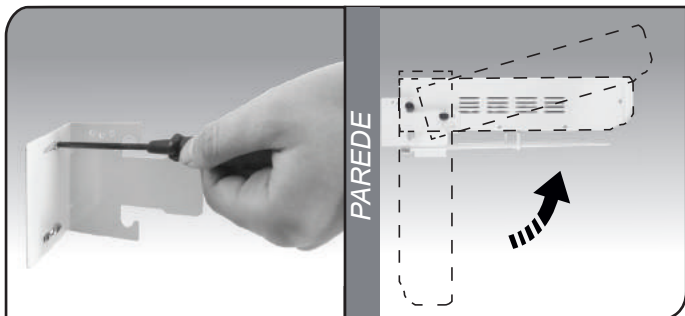
[3] Com uma broca de 6mm, faça os furos nos pontos indicados no gabarito.

[4] Coloque as buchas e prenda firmemente os suportes metálicos.

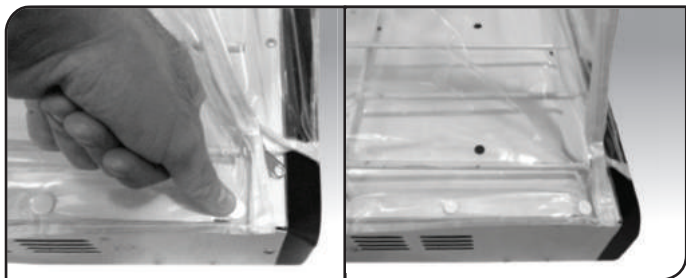
Importante: em paredes de madeira ou sem reboco pode ser necessário reforçar a fixação.

[5] Com a secadora na vertical, introduza os pinos inferiores nas ranhuras inferiores. Após o encaixe dos pinos inferiores, gire a secadora o suficiente para acomodar os pinos superiores.

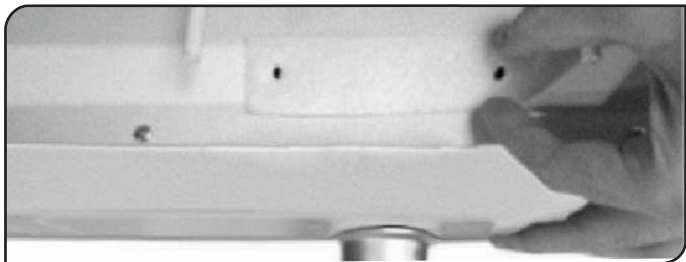




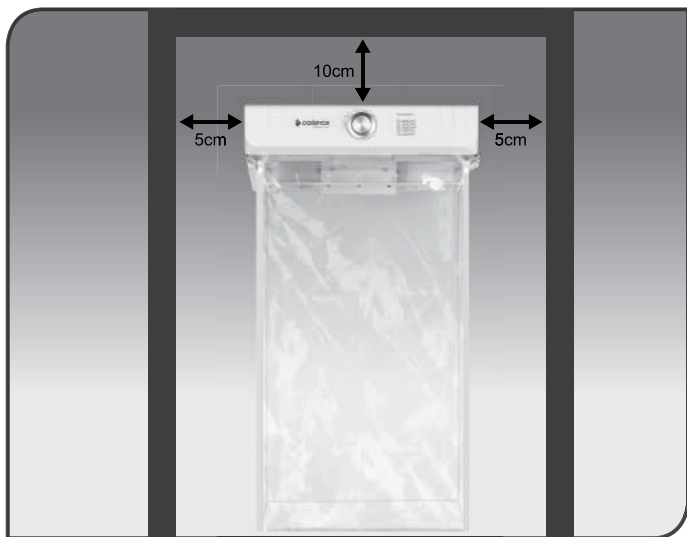
[6] Instale a estufa de secagem utilizando o saco PVC juntamente com as presilhas.  
Nota: O zíper deve ficar voltado para frente



Não esqueça de instalar o velcro.



Caso desejar, você pode embutir a secadora, respeitando as distâncias mínimas conforme desenho abaixo:



**DISTÂNCIAS NECESSÁRIAS PARA EMBUTIMENTO**





## 4 - UTILIZANDO

Uma vez que a sua secadora foi devidamente instalada e conectada a uma tomada elétrica, a mesma está pronta para ser utilizada.

[1] Abrir a estufa de secagem, acionando os zíperes das laterais. Isso dará acesso aos suportes para roupas. Para melhor desempenho do produto, sugerimos que as roupas estejam torcidas ou centrifugadas. Procure distribuí-las igualmente sobre os suportes, contribuindo para uma melhor circulação de ar e consequentemente uma maior eficiência de secagem.



[2] Após carregar o produto (não ultrapassando 8Kg de roupa úmida), você deve fechar o zíper da estufa de secagem.

[3] Ligue o *timer*, girando o botão no sentido horário, ajustando o tempo desejado. Após o término do tempo programado, a secadora irá desligar automaticamente. Os últimos 15 minutos de funcionamento do produto serão executados no ciclo amaciante, com o ar na temperatura ambiente (sem aquecimento). Esse processo, amacia a roupa, facilitando a operação de passá-la.

**Nota: Para casos em que as roupas estejam excessivamente úmidas, deve-se repetir o ciclo de secagem. A programação poderá ser interrompida, retornando o botão para a posição desligado.**



## TABELA DE TEMPOS DE SECAGEM

| Tipos de roupas ou tecidos | Tempo de secagem (incluindo o cliço amaciante) |
|----------------------------|--|
| Toalhas felpudas           | 120 minutos                                    |
| Jeans, brim pesado         | 120 minutos                                    |
| Lã, sintéticos             | 60 minutos                                     |
| Malhas leves ou de algodão | 45 minutos                                     |
| Tecidos leves              | 45 minutos                                     |

### Nota:

*- Seguir as recomendações dos fabricantes de roupas quanto a secagem em secadoras.*

### Dica:

*- Na secagem de tecidos grossos (tipo calça jeans), virar os bolsos para fora para uma melhor eficiência da secagem*

*- Caso a roupa ainda tenha manchas após a lavagem, não secá-la sem removê-las totalmente, pois o calor tende a firmar manchas nos tecidos.*



## Atenção!

- A sua secadora de roupas possui um sistema de segurança que desliga o produto em caso de superaquecimento (por exemplo: uso prolongado, muita roupa, algo bloqueando a entrada/saída de ar). Caso sua secadora pare de funcionar repentinamente, retire o plugue da tomada, verifique se não há nada bloqueando a entrada/saída de ar ou se o produto não está carregado com muita roupa e aguarde 10-15 minutos para que o produto esfrie. Plugue o produto novamente à rede elétrica e verifique se a sua SCA100 voltou a funcionar corretamente. Caso contrário, procure uma assistência técnica Cadence.
- Poderá haver odor vindo do produto nas primeiras vezes de uso. Isso é normal durante o período inicial de uso principalmente se o mesmo ficou guardado por muito tempo. Tenha certeza de manter a secadora em uma área ventilada durante este processo.
- Siga as orientações dos fabricantes de roupas e tecidos quanto à secagem em secadoras.
- Não manuseie as roupas com a secadora em funcionamento.





### **Atenção!**

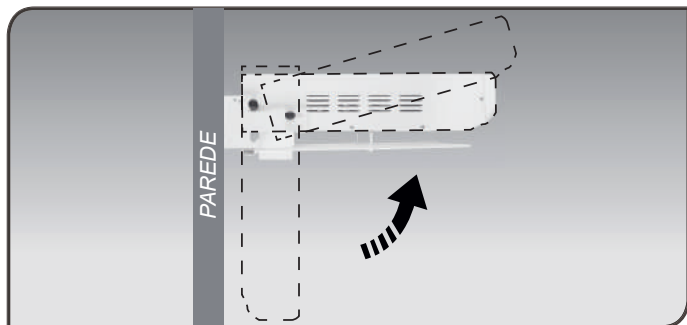
- *Antes de qualquer operação de limpeza e/ou manutenção da secadora, desligue o aparelho da fonte de alimentação e deixe esfriar.*

Você pode limpar a secadora com um pano macio e úmido. Não utilize produtos de limpeza ou de polimento.

Para remover impressões digitais ou outras marcas no painel frontal, use um pano macio, seco, sem fiapos e com uma boa qualidade.

### **Armazenamento**

Sua secadora possui um sistema rotativo do suporte na parede, permitindo um armazenamento que ocupe menos espaço.



A Cadence Eletrodomésticos S.A. garante a sua Secadora Elétrica Cadence, modelo SCA100, contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 (doze) meses, contado a partir da data da emissão da Nota Fiscal de compra.

No prazo de garantia estabelecido no parágrafo anterior, já está incluída a garantia legal, estando assim dividida:

Os 3 (três) primeiros meses – Garantia legal.

Os 9 (nove) meses seguintes – Garantia especial, concedida pela Cadence Eletrodomésticos S.A.

Esta garantia será válida somente mediante a apresentação da Nota Fiscal de compra deste produto.

As peças substituídas ou consertadas, durante o período de garantia, não terão o prazo de garantia, acima mencionado, estendido.

As garantias Legal e/ou Especial ficam invalidadas se:

- O defeito apresentado for ocasionado por uso indevido, em desacordo com este manual ou se ocasionado por fatores externos, como quedas, pancadas, defeitos na rede elétrica e raios.
- O produto for alterado, violado ou consertado por pessoas ou empresas não autorizadas pela Cadence.
- O produto for ligado à fonte de energia diferente daquela recomendada ao produto.
- O defeito for decorrente do uso do produto em situações



não domésticas ou em desacordo com o uso recomendado no Manual do Usuário.

- Houver sinais de violação do produto, remoção e/ou adulteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

As garantias Legal e/ou Especial não cobrem:

- Troca do produto caso haja condições de sanar os defeitos reclamados em garantia.
- Limpeza do produto. O produto deverá ser entregue na assistência técnica autorizada em boas condições de limpeza.
- Peças e acessórios sujeitos à quebra, como aqueles fabricados em material plástico ou vidro.
- Atendimentos domiciliares. Esta é uma garantia de balcão e, portanto, o consumidor deverá levar o produto até à assistência técnica autorizada.
- Danos sofridos pelo produto durante o transporte por terceiros, contratado pelo reclamante da garantia.
- Despesas de transporte do produto até a assistência técnica autorizada, assim como a sua posterior retirada.

A Cadence não autoriza nenhuma pessoa ou empresa a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos, além das aqui especificadas.

Para sua tranquilidade e atendimento em garantia, guarde este manual e tenha a Nota Fiscal de compra do produto sempre à mão.









Cadence Eletrodomésticos S.A.  
Rua Santos MacCarini, 650 - Bairro Machados  
CEP 88371-904 Navegantes - SC  
Fone: (47) 3347-9900  
SAC: 0800 644 6442  
CNPJ 03106170/0002-24

(M01 - 17062015)

Para encontrar a relação das Assistências Técnicas Autorizadas você pode ligar para 0800 644 6442, em horário comercial, ou entrar no site [www.cadence.com.br](http://www.cadence.com.br). Através do site você também pode tirar dúvidas, elogiar, sugerir ou reclamar. Para isso basta acessar o fale conosco do site, preencher o formulário com seus dados e deixar seu comentário. A Cadence terá o maior prazer em responder.

Imagens ilustrativas

A Cadence reserva-se o direito de proceder alterações de seus produtos sem aviso prévio.