

2. Instalação

2.1 Desembalando a Secadora

Em caso de dúvidas ou dificuldades para a instalação e utilização do produto, recomenda-se que seja contatado o serviço da **Rede de Serviços Brastemp**.

Entretanto, informamos que a visita do técnico do Serviço Autorizado em sua residência para a instalação do produto e/ou instruções de uso não é gratuita.



1. Retire a Secadora da embalagem e os acessórios que vêm dentro dela.

⚠ ADVERTÊNCIA

Risco de Lesões por Excesso de Peso

Use duas ou mais pessoas para mover ou instalar a sua Secadora.

Não seguir esta instrução pode trazer danos à sua coluna ou ferimentos.



2. Com o auxílio de uma pessoa, segure nas laterais, levante e retire a base de isopor. Nunca utilize a Secadora com a base de isopor, pois isso poderá danificá-la.





3. Verifique os acessórios: Manual do Consumidor e a relação da **Rede de Serviços Brastemp**.

IMPORTANTE

A porta da sua Secadora é reversível. Caso seja necessário, você poderá reverter o lado da abertura da porta. Para isso, chame a **Rede de Serviços Brastemp**.

2.2 Condições elétricas



Sua Secadora vem de fábrica com plugue tripolar, que atende ao novo padrão brasileiro de plugues e deve ser conectado a uma tomada do novo padrão de 20A. Utilize uma tomada tripolar exclusiva e em perfeito estado para ligar a Secadora.

IMPORTANTE

A instalação deve ser feita em local onde não haja exposição aos raios solares ou chuva. Não instalar a Secadora sobre pisos com carpetes ou tapetes, para não obstruir o sistema de ventilação.

⚠️ ADVERTÊNCIA



Risco de Choque Elétrico

- Conecte a uma tomada de três pinos aterrada.
- Não remova o terminal da conexão a terra.
- Não use um adaptador.
- Não use extensão.
- A não-observância a estas instruções pode causar morte, incêndio ou choque elétrico.

IMPORTANTE

Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deverá ser substituído pelo fabricante/agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos. Chame a **Rede de Serviços Brastemp**.

É indispensável a utilização de circuito e disjuntores térmicos exclusivos para a proteção da Secadora e da rede elétrica contra sobrecorrentes. Caso não exista circuito e disjuntores térmicos e uma tomada tripolar exclusivos, consulte um electricista para instalá-los. Instale o fio-terra, independente da tensão de alimentação do produto.

IMPORTANTE

Não utilize benjamins, adaptadores, extensores ou ligações improvisados, pois, nestes casos há risco de curto-circuito e incêndio.

O diâmetro dos fios da rede elétrica devem estar de acordo com a tabela abaixo:

Bitola		2,5 mm ²	4,0 mm ²	6,0 mm ²	10,0 mm ²
Distância do quadro	127 V	até 29 m	30 a 49 m	49 a 70 m	71 a 116 m
	220 V	até 70 m	71 a 116 m		

2.3 Instalando a Secadora

IMPORTANTE:

Para a instalação da Secadora suspensa BS110, leia as instruções do Guia de Instalação do Suporte que vem junto com a sua Secadora.

Local de instalação



A sua Secadora deve ser instalada:

- No mínimo, 10 cm afastada da parede ou de outros móveis e objetos;
- Em local ventilado. Caso o local de instalação de sua Secadora não seja ventilado, veja instruções na página 9 para utilização do Tubo de Exaustão ou Direcionador de Ar;
- Em local onde não haja exposição aos raios solares ou chuva;
- Nunca instale a Secadora próxima a materiais combustíveis para evitar risco de incêndio.



ADVERTÊNCIA

Risco de Incêndio



Mantenha materiais e gases inflamáveis, tais como gasolina, longe da Secadora.

Não seque nada que possua qualquer material inflamável (mesmo após a lavagem).

Não seque nada que possua qualquer tipo de óleo (inclusive óleo de cozinha).

Peças contendo espuma, borracha ou plástico deverão ser secas em um varal ou utilizando o programa com temperatura ar frio.

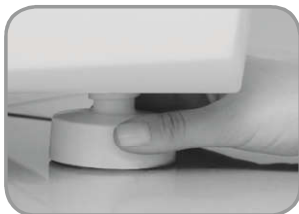
Não instale a sua Secadora próxima a fontes de calor ou chamas como churrasqueiras e aquecedores centrais.

Nunca coloque velas acesas ou produtos similares (lâmparina, lampião) sobre a Secadora.

A não-observância a essas instruções poderá resultar em risco de morte, explosão ou incêndio.



1. Conecte o plugue na tomada.



2. Verifique se a Secadora está corretamente nivelada. Caso sua Secadora esteja desnivelada regule os pés, girando-os. Todos os pés devem estar apoiados ao chão. Esse procedimento irá evitar trepidações, barulho e desgaste da sua Secadora.

IMPORTANTE

Sua Secadora foi projetada com pés modernos e seguros. Não os retire, nem os substitua por outros para evitar trepidações e danos à sua Secadora.



2.4 Acessórios

Instalação



Tubo de Exaustão

1. Afaste a Secadora, rosqueie uma das extremidades do Tubo de Exaustão de ar no conector plástico e encaixe-o no duto de saída na parte de trás da Secadora.
2. Direcione a outra extremidade do Tubo de Exaustão de ar quente para fora da área de serviço.



Direcionador de Ar

Utilize o direcionador de ar encaixando-o no duto de saída.

Recomendamos a utilização do Tubo de Exaustão. O Tubo de Exaustão direciona o ar para a parte externa da lavanderia, evitando que o ar interno fique com excesso de umidade, o que prejudicaria a secagem.

IMPORTANTE

O ar de exaustão não deve ser descarregado juntamente com fumaça de aparelhos com queima de gás ou outro combustíveis.

IMPORTANTE

O Tubo de Exaustão de ar quente não deve possuir emendas. Seu comprimento deve ter, no máximo, 3 metros e fazer até 2 curvas, para melhorar o rendimento da Secadora.

IMPORTANTE

Os acessórios (Tubo de Exaustão e Direcionador de Ar) devem ser adquiridos na **Rede de Serviços Brastemp**. Qualquer alteração no produto, sem que seja feita pela **Rede de Serviços Brastemp**, implica na perda da garantia.