

# 5. Limpeza Periódica .....



## 5.1 Limpeza do local de instalação da Secadora

Não jogue água em abundância embaixo do produto com baldes ou mangueira. Para lavar o chão ou as paredes é importante retirar o produto do local de instalação.

## **A** ADVERTÊNCIA



## Risco de Choque Elétrico

Retire o plugue da tomada antes de efetuar qualquer manutenção no produto.

Recoloque todos os componentes antes de ligar o produto.

A não-obediência a estas recomendações pode trazer risco de morte ou choque elétrico.

# **A** ADVERTÊNCIA



#### Risco de Explosão

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

A não-obediência a estas recomendações pode trazer riscos de morte, explosão ou incêndio.

## 5.2 Limpeza externa da Secadora

Para limpar a parte externa da sua Secadora, use sabão neutro, aplicado com esponja ou pano macio. Nunca utilize álcool, removedores ou substâncias abrasivas, principalmente na tampa, para não danificá-la.

O vidro da porta também deve ser limpo com sabão neutro, aplicado com esponja ou pano macio. Nunca utilize álcool, removedores ou substâncias abrasivas para não danificar o material utilizado na Secadora.

#### **IMPORTANTE**

Não utilize jatos de água ao limpar a sua Secadora, para não danificar os componentes elétricos.

Siga as recomendações de limpeza, para não danificar sua Secadora.

## 5.3 Limpeza do filtro

Limpe o filtro interno da sua Secadora antes de cada secagem, para melhor rendimento da sua Secadora.



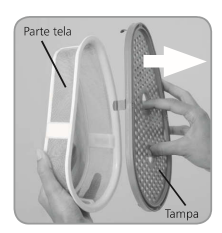
Esta luz indica que o filtro precisa ser limpo, porém evite esperar esta luz ficar acesa, pois o rendimento da sua Secadora poderá ser prejudicado.

Para realizar a limpeza do filtro, siga os passos abaixo:



1. Puxe o filtro para fora do alojamento, posicionando os dedos nos orifícios existentes para este fim.

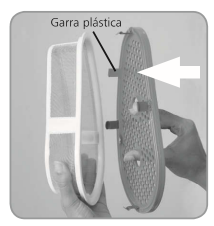




2. Pressione o filtro para destravar a tampa.



3. Com os dedos, remova os fiapos da tela do filtro.



**4.** Em seguida, monte o filtro pressionando novamente a parte tela para encaixar a tampa. Certifique-se de que a tela esteja encaixada na garra plástica da tampa.

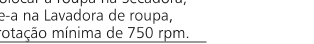


**5.** Depois de montado o filtro, coloque-o novamente em seu alojamento.



# 6. Dicas Práticas .....

Problema	Causa provável	Solução
A Secadora não funciona / não liga	Tecla liga-desliga não acionada.	Acione a tecla liga-desliga.
	Falta de energia elétrica.	Aguarde a energia voltar.
	Porta aberta.	Feche a porta (um dispositivo de segurança impede o funcionamento da Secadora com a porta aberta).
	Plugue fora da tomada.	Conecte o plugue na tomada. No caso de incompatibilidade do plugue com a tomada, troque por uma tomada adequada.
	Defeito na rede elétrica (mau contato).	Verifique o funcionamento da tomada com outro aparelho.
	Tomada com defeito.	Conserte a tomada.
A roupa não seca	Carga de roupa inadequada para o programa selecionado.	Não compacte as roupas e selecione o programa de secagem de acordo com a altura que as roupas atingiram na régua localizada na parte frontal da Secadora.
	Programa inadequado para o tipo de roupa.	Consulte a tabela de programa.
	Opção de secagem inadequada para o tipo de roupa.	Selecione a opção adequada para o tipo de roupa: Normal (60°C) ou delicada (45°C).
	Roupa não-centrifugada.	Antes de colocar a roupa na Secadora, centrifugue-a na Lavadora de roupa, com uma rotação mínima de 750 rpm.
	Carga de roupa muito úmida.	Os tempos de secagem foram definidos com base na Lavadora BWL11A. Para cargas mais úmidas, selecione um tempo maior de secagem.
	Filtro sujo.	Limpe o filtro. Veja na seção Limpeza do Filtro como realizar esta operação.
	Ambiente da lavanderia com excesso de umidade.	Direcione o ar que sai da Secadora para fora da lavanderia. Veja as recomendações na página 9.
Luz indicadora para limpeza do filtro está acesa.	Filtro sujo.	Limpe o filtro. Veja na seção Limpeza do Filtro como realizar esta operação.
	Tubo de Exaustão de ar quente obstruído.	Verifique o que está obstruindo o Tubo de Exaustão de ar quente e remova-o. Pode ser que algum objeto tenha caído atrás da Secadora ou que,



simplesmente, o tubo esteja obstruído.