

BRASTEMP

Manual do Consumidor

**Lavadora
Clean 10 kg**

Fale com a BRASTEMP

**Dúvidas de instalação e funcionamento,
reclamações ou sugestões:**

Ligue para:

Capitais e regiões metropolitanas:

3003-0099

Demais localidades:

0800 970 0999

Caro consumidor,

Você adquiriu sua Lavadora Brastemp, um exemplo do avanço de nosso desenvolvimento tecnológico.

Nós da Brastemp, nos empenhamos para tornar nossos produtos cada vez mais eficientes e sua vida cada vez mais prática. Conheça os recursos que esse produto oferece para ajudar você a cuidar das roupas de sua família com qualidade, sem abrir mão da sua liberdade e qualidade de vida.

Fizemos este manual para que você possa tirar o máximo de proveito da sua Lavadora com conforto, segurança e economia de energia. Leia-o atentamente para conhecer a Lavadora e seus recursos e para instalá-la com segurança. Use-o sempre que precisar de suporte para programar a Lavadora ou quiser dicas para cuidar bem de suas roupas.

Nós queremos, cada vez mais, conquistar a sua confiança.

Estamos à sua inteira disposição para tirar qualquer dúvida e ouvir sua crítica ou sugestão.

Para tirar dúvidas, agendar serviços, registrar sugestões ou reclamações, ligue para:

3003.0099

0800 .970.0999

Capitais e Regiões Metropolitanas

Outras Regiões

Ou acesse nosso site: www.brastemp.com.br

conteúdo

Instruções Importantes de Segurança	01
Instalação	02
Desembalando a Lavadora	02
Condições Elétricas e Hidráulicas	02
Instalando a Lavadora	03
Conheça sua Lavadora	05
Cuidado com as Roupas	07
Uso da Lavadora	09
Limpe a Lavadora	09
Abasteça a Lavadora	09
Abasteça o Maxi-dispenser	10
Programe a Lavadora	11
Limpeza	12
Limpeza Interna da Lavadora	12
Limpeza Externa da Lavadora	12
Limpeza do Filtro de Água da Mangueira de Entrada	12
Limpeza da Gaveta do Maxi-dispenser	13
Limpeza do Filtro Embutido	13
Solucionando Problemas	14
Termo de Garantia	18
Dados Técnicos	20
Questões Ambientais	21

Instruções Importantes de Segurança

A sua segurança e a de terceiros é muito importante. Este manual e o seu produto têm muitas mensagens importantes de segurança. Sempre leia e siga as mensagens de segurança.



Este é o símbolo de alerta de segurança.

Este símbolo alerta sobre situações que podem trazer riscos à sua vida, ferimentos a você ou a terceiros.

Todas as mensagens de segurança virão após o símbolo de alerta de segurança e a palavra “PERIGO” ou “ADVERTÊNCIA”.

Estas palavras significam:



PERIGO

Existe risco de você perder a vida ou de ocorrerem danos graves, se as instruções não forem seguidas imediatamente.



ADVERTÊNCIA

Existe risco de você perder a vida ou de ocorrerem danos graves, se as instruções não forem seguidas.

ADVERTÊNCIA:

Para evitar risco de incêndio, choque elétrico ou ferimentos, quando usar sua Lavadora, observe as precauções relacionadas abaixo:

- Siga rigorosamente as instruções de instalação para garantir a segurança de toda a família.
- Leia todas as instruções antes de começar a usar a Lavadora.
- A Lavadora foi desenvolvida exclusivamente para o uso doméstico.
- Não é permitido o manuseio da Lavadora por crianças e pessoas não-capacitadas, sendo necessária a atenção do responsável sempre que existirem crianças por perto, durante a instalação e quando o produto estiver em funcionamento.
- Não instale ou guarde a Lavadora em local sujeito a chuvas ou ao mau tempo.
- Não repare ou troque qualquer parte de sua Lavadora e nem faça nenhum reparo que não seja explicitamente recomendado neste manual. Para manutenção, entre em contato com a Rede de Serviços Brastemp.
- Observe atentamente as instruções de instalação, principalmente, quanto à voltagem de alimentação e ao aterramento.
- Nunca conecte ou desconecte o plugue com as mãos molhadas, para evitar uma descarga elétrica.
- Para desconectar sua Lavadora, nunca puxe o cabo de força pelo cabo, apenas pelo plugue, para não danificá-lo.

- 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.

- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.



ADVERTÊNCIA

Risco de Choque Elétrico



Ligue o fio de aterramento a um terra efetivo.

Não remova o fio de aterramento. Não use adaptadores ou Ts (benjamins).

Não use extensões.

Não seguir estas instruções pode causar morte, incêndio ou choque elétrico.



ADVERTÊNCIA

Risco de Incêndio



É proibido lavar artigos que tenham sido umedecidos em gasolina, solventes ou qualquer produto que libere vapor ou gás que possa inflamar e explodir.

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

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

Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte ou incêndio.

Instalação

Desembalando a Lavadora

Havendo 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 instalação do produto e/ou instruções de uso não é gratuita.

1

Retire a Lavadora da embalagem, a proteção interna 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 Lavadora.

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



Foto Ilustrativa

2

Com o auxílio de uma pessoa, retire a base de isopor, levantando-a pelas alças laterais. Nunca utilize a Lavadora com a base de isopor, pois isso poderá danificá-la.



3

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



Condições Elétricas e Hidráulicas

4

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

5

Verifique se a tensão (voltagem) de alimentação indicada na etiqueta do cabo de força da Lavadora é a mesma da tomada onde ela será ligada (127 ou 220 V).



ADVERTÊNCIA

Risco de Choque Elétrico



Ligue o fio de aterramento a um terra efetivo.

Não remova o fio de aterramento.

Não use adaptadores.

Não use extensões.

Não seguir estas instruções pode trazer risco de vida, incêndio ou choque elétrico.



IMPORTANTE - Nunca altere ou use o cabo de força de maneira diferente da recomendada, para não provocar choque elétrico, incêndio ou danos à sua Lavadora. Se o cordão de força estiver danificado, ele deve ser substituído pela Rede de Serviços Brastemp, a fim de evitar riscos.

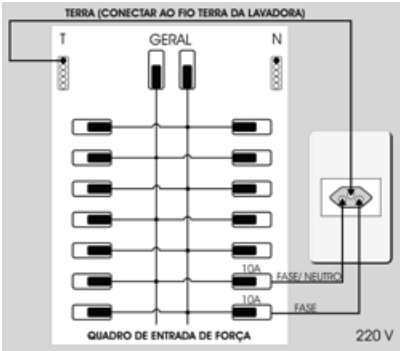
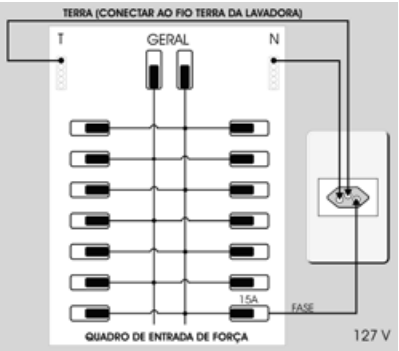
6

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

IMPORTANTE - Não ligue o fio-terra em canos de água, gás ou tubos de PVC, para não perder a proteção contra choque elétrico. Siga as normas da ABNT, NBR 5410 - Seção Aterramento. Se necessário, consulte um eletricista especializado de sua confiança.

O diâmetro dos fios da rede elétrica deve estar de acordo com a tabela ao lado:

Bitola	Distância do quadro
2,5 mm ²	até 29 m
4,0 mm ²	30 a 48 m
6,0 mm ²	49 a 70 m
10,0 mm ²	71 a 116 m



7

Recomenda-se que haja uma torneira exclusiva para a entrada de água da lavadora. É obrigatória a utilização de uma torneira com rosca 3/4 de polegada para a instalação da mangueira de entrada de água, a não utilização dela pode gerar vazamentos.



Verifique se a pressão da água para abastecimento corresponde a um nível de 2 a 80 m acima do nível da torneira (de 0,2 a 8 kgf/cm² ou de aproximadamente 20 kPa a 800 kPa). Se a Lavadora demorar mais do que 16 min para completar o nível médio, significa que a pressão está abaixo da mínima recomendada, podendo sobrar resíduos de sabão e amaciante no dispenser. Se demorar menos do que 8 min, significa que a pressão está acima da máxima e a Lavadora poderá ser danificada. Para o correto funcionamento da Lavadora, abasteça-a com água em uma temperatura entre 5 e 30 °C.

IMPORTANTE - Nunca utilize entrada de água de sistemas de aquecimento central, para não provocar danos à sua Lavadora.

Instalando a Lavadora



ADVERTÊNCIA

Risco de Lesões por Excesso de Peso

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

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

8

Instale a mangueira de saída de água no tanque ou em um tubo exclusivo para escoamento, com diâmetro de 5 cm. Para instalação em tanque, mantenha a curva plástica que acompanha a extremidade da mangueira. Para instalação em tubo de escoamento, retire a curva plástica, empurrando a mangueira para dentro da curva plástica e, em seguida, para cima. Nunca solte a mangueira de saída de água da abraçadeira fixada no gabinete, pois além de evitar cortes na mangueira,



abraçadeira

a abraçadeira garante a altura necessária para o funcionamento correto da Lavadora.

Caso o comprimento da mangueira não seja suficiente para atingir o ponto de escoamento, procure a Rede de Serviços Brastemp para a compra de uma mangueira disponível com 2,30 m de comprimento.

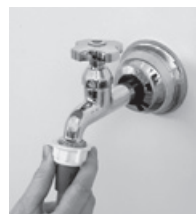
IMPORTANTE - A extremidade curva da mangueira de saída de água deve estar posicionada em uma altura entre 0,85 e 1,20 m. Se estiver abaixo de 0,85 m, a sua Lavadora não completará o nível de água necessário para o seu funcionamento. Se estiver acima de 1,20 m, a Lavadora não conseguirá escoar a água.



9

Rosqueie a mangueira de entrada de água na torneira, aperte o suficiente para não haver vazamento. Abra a torneira. Caso ocorra vazamento, reaperte as conexões.

IMPORTANTE - Verifique se a mangueira de entrada de água está bem fixada na Lavadora. A má instalação da mangueira pode gerar vazamentos.



10



Posicione a Lavadora em um local com superfície plana e nivelada para que fique com todos os pés apoiados, evitando trepidações, barulhos e vazamentos. Deixe a Lavadora no mínimo 10 cm afastada da parede ou de outros móveis ou objetos.

IMPORTANTE - Sua lavadora tem aberturas de ventilação na base. Não obstrua as entradas da base de sua lavadora com panos ou qualquer objeto. Não instale sua lavadora sobre carpetes e tapetes para garantir uma boa ventilação.





11

Conecte o plugue na tomada.

 ADVERTÊNCIA	
	Risco de Choque Elétrico
	Ligue o fio de aterramento a um terra efetivo.
	Não remova o fio de aterramento.
	Não use adaptadores ou Ts (benjamins).
	Não use extensões.
	Não seguir estas instruções pode causar morte, incêndio ou choque elétrico.



 ADVERTÊNCIA	
	Risco de Incêndio
	Não instale a sua Lavadora próxima a fontes de calor ou chamas como churrasqueiras e aquecedores centrais.
	Nunca coloque velas acesas ou produtos similares (lâmparina, lampião) sobre a Lavadora.
	Não seguir estas instruções pode trazer risco de vida ou incêndio.

12

Verifique se a Lavadora está corretamente nivelada. Para isso, abasteça a Lavadora com água utilizando o nível mais baixo que a sua Lavadora oferece e verifique se a água está acompanhando os furos do cesto em uma mesma linha. Esse procedimento irá evitar trepidações, barulho, vazamento e desgaste da sua Lavadora.

IMPORTANTE - Sua Lavadora foi projetada com pés modernos e seguros. Não os retire, nem os substitua por outros para que não exista danos à sua Lavadora.



Conheça sua Lavadora

Aagitador Multifuncional

As 4 pás retas do agitador fazem com que as roupas se movimentem na horizontal, enquanto que as 4 pás onduladas fazem com que as roupas se esfreguem mais umas nas outras, como se fosse você lavando as roupas à mão.

Painel Eletrônico

Nunca foi tão fácil e seguro lavar roupa. Basta pressionar os botões do Painel Eletrônico para escolher o programa de lavagem de acordo com a sua necessidade, seguindo a sequência de teclas no painel.

Alças Laterais

Alças plásticas instaladas nas laterais da Lavadora facilitam a mobilidade e desembalagem da mesma.

Pés Multi-função

Os novos pés anti-derrapantes garantem mais firmeza para a sua Lavadora. Além disso, você pode regulá-los para garantir o melhor nivelamento da sua máquina, evitando trepidações durante a lavagem.

Tampa de Vidro Temperado

Permite visibilidade total durante o processo de lavagem, com toda segurança.



Funções que a sua Lavadora possui

Função Turbo Performance

Eficiente lavagem para roupas mais pesadas. Esta função aumenta a velocidade agitação, proporcionando um melhor resultado de limpeza das roupas.

Função Amaciante

Roupas mais macias e cheirosas de maneira automática, com mais vinte (20) minutos. Selecionando o enxágüe amaciante, suas roupas ficarão imersas na água do último enxágüe, com o amaciante (se estiver usando), por mais vinte (20) minutos e, após este tempo, a Lavadora finaliza o processo sem precisar da sua intervenção.

Centrifugação

750 RPM (Rotações Por Minuto).

Velocidade ideal para a remoção da água das roupas, sem danificar os tecidos.

Filtro Embutido

Retém os fiapos que são eliminados das roupas durante a lavagem, sem deixar aparente a sujeira do filtro.

Enxágüe Extra

Você escolhe se quer enxaguar uma ou duas vezes suas roupas. Selecione esta função sempre que desejar o segundo enxágüe.

Molho Inteligente

Deixa a roupa de molho por mais tempo. Em intervalos de 5 minutos e 30 segundos, faz uma agitação de 60 segundos para manter homogênea a mistura de água e sabão.

Tempo de Molho do programa Pesado: 1 hora e 17 minutos

Tempo de Molho do programa Normal: 38 minutos

Programas de Lavagem para cada Tipo de Sujeira

Pesado: Lavagem com molho longo para roupas muito sujas;

Normal: Lavagem com molho curto para roupas sujas;

Rápido: Lavagem sem molho para roupas pouco sujas.

Todos os programas de lavagem são realizados com 1 enxágüe. Para que os programas sejam realizados com 2 enxágües, pressione a tecla Enxágüe Extra.

Cuidado com as Roupas

Para conservar melhor as roupas é necessário saber como lavá-las. Aprenda como tirar o melhor proveito de sua Lavadora e mantenha suas roupas por mais tempo.

Verifique na etiqueta

- se a roupa é lavável em água (alguns artigos de lã, por exemplo, não são);
- se pode ser lavada em máquina;
- se pode ser lavada com alvejantes;

Escolha os produtos e tipos de lavagem adequados para cada tipo de roupa.

Separe as roupas

- roupas brancas, das coloridas;
- roupas coloridas de cores firmes, das coloridas desbotáveis;
- roupas muito sujas (que exigem programas de lavagem mais intensos), das roupas pouco sujas. Assim você melhora o desempenho de cada programa, evitando danificar as roupas delicadas e pouco sujas.
- artigos “receptores” de fiapos (meias, maiôs etc.), dos artigos “doadores” de fiapos (fralda, moleton, toalha de banho etc.).

Examine as roupas antes da lavagem

Antes de colocar as roupas na Lavadora, verifique e retire todos os objetos que possam se soltar durante a lavagem, danificando a Lavadora e impedindo seu funcionamento.

7

- retire alfinetes, cintos, enchimentos e quaisquer acessórios das roupas;
- retire o que estiver dentro dos bolsos (alfinetes, moedas, pregos, cliques etc.);
- retire os ganchos e rodízios das cortinas antes da lavagem;
- peças íntimas devem ser lavadas em saquinhos próprios para roupas delicadas, especialmente soutiens com armação em aro e alças removíveis;
- roupas rasgadas ou descosturadas devem ser consertadas antes de lavar, bem como botões e acessórios que não estejam totalmente fixados às roupas;
- feche zíperes e botões de pressão para que não se estraguem ou se prendam em outras peças de roupa.

Conselhos úteis para remoção de manchas




















- Manchas podem ser retiradas facilmente se o tecido for tratado o mais rapidamente possível. Evite que a mancha seque ou permaneça por muito tempo em contato com o tecido.
- Quanto maior for o tempo de permanência da mancha na roupa, maior será o ataque às fibras e maior será o esforço para removê-la, podendo desgastar o tecido mais rapidamente.
- Guardar no armário, ou passar a ferro roupas que não estejam devidamente lavadas, pode ocasionar a fixação permanente das manchas.
- Nem sempre a mancha é eliminada na primeira vez. Às vezes, é necessário repetir o procedimento várias vezes até que a mancha seja totalmente removida.
- Antes de usar qualquer removedor é aconselhável que se faça um teste em uma parte escondida do tecido para evitar possíveis danos à sua roupa.
- Verifique sempre as recomendações do fabricante do tecido na etiqueta da roupa.
- Verifique também as recomendações dos fabricante de produtos químicos (sabão, alvejante e amaciante). O resultado de lavagem pode variar de acordo com os produtos utilizados.

A roupa é desbotável?

Para verificar se uma roupa é desbotável, faça o teste abaixo, seguindo passo a passo as instruções:

1. Umedeça um pedaço da roupa, de preferência a bainha.
2. Coloque um tecido branco (para teste, que possa ser manchado) sobre o tecido colorido que foi umedecido e passe-o com ferro quente.
3. Se a cor do tecido colorido impregnar o tecido branco, quer dizer que ele manchará outras roupas que sejam lavadas juntamente. Lave-o separadamente com água fria e sem deixar de molho e, em seguida, enxágüe-o e deixe-o secar à sombra.

Entenda os símbolos nas etiquetas das roupas

	Pode ser lavada em máquina. Ação mecânica normal. Temperatura máxima 40°C.		Pode ser lavada em máquina. Ação mecânica reduzida. Temperatura máxima 40°C.		Pode ser lavada em máquina. Ação mecânica muito reduzida. Temperatura máxima 40°C.
	Deve ser lavada à mão.		Não lavar.		
	Pode ser lavada com alvejante à base de cloro.		Não pode ser lavada com alvejante à base de cloro.		
	Pode secar em secadora. Ciclo normal na temperatura máxima.		Pode secar em secadora. Ciclo normal na temperatura mínima.		Não é permitido secar em secadora.
	Secar na vertical.		Secar na vertical sem torcer.		Secar na horizontal.
	Passar a ferro com temperatura máxima de 110°C.		Passar a ferro com temperatura máxima de 150°C.		Passar a ferro com temperatura máxima de 200°C.
	Não passar a ferro.				
	Limpar a seco. A letra no interior do círculo indica o produto químico a ser usado (A, P ou F)		Não limpar a seco.		

Uso da Lavadora

Agora que você já instalou sua Lavadora adequadamente e conheceu suas funções e benefícios, aprenda como usá-la no dia-a-dia, seguindo os passos abaixo.



ADVERTÊNCIA

Risco de Incêndio



É proibido lavar artigos que tenham sido umedecidos em gasolina, solventes ou qualquer produto que libere vapor ou gás que possa inflamar e explodir. Não seguir esta instrução pode trazer risco de morte ou incêndio.

ATENÇÃO: Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico ou acidentes com pessoas, leia INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA, na página 1, antes de colocar este equipamento em funcionamento.

1

limpe a Lavadora

Antes de utilizar sua Lavadora, faça uma limpeza interna do produto seguindo os três passos abaixo:

1. Abasteça o compartimento de sabão até a metade, com sabão em pó.
2. Programe a Lavadora, seguindo as instruções da página 11.

Programa de Lavagem _____ RÁPIDO

Nível de água _____ ALTO

3. Deixe a Lavadora fazer o ciclo completo.

2

abasteça a Lavadora

Coloque as roupas abertas no cesto, distribuindo-as de maneira uniforme ao redor do agitador, começando pelas peças maiores. As peças mais leves devem ficar no meio da carga. Isso dará mais estabilidade à sua Lavadora, evitando trepidações durante a lavagem. As roupas devem movimentar-se e ficar totalmente cobertas pela água durante a lavagem.

IMPORTANTE

- Nunca coloque as roupas no cesto após encher a Lavadora com água, pois pode ocorrer transbordamento de água e danos à Lavadora.

Quantidade máxima de roupa a ser utilizada em cada ciclo especial.

Nível Alto ____ 10 kg de roupa seca*

Nível Médio ____ 4,5 kg de roupa seca

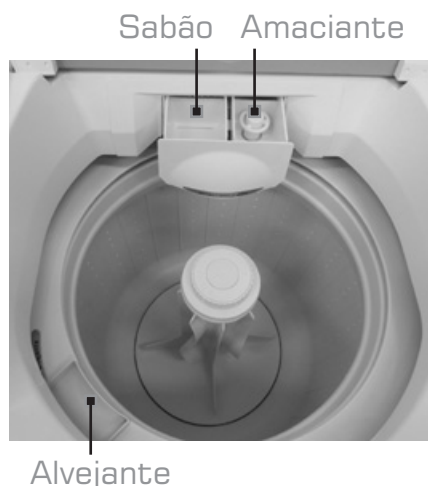


Nível
Máximo
de Roupa

Ao utilizar a Lavadora, as roupas não devem ultrapassar a linha central do anel, conforme figura ao lado.

*A capacidade nominal declarada se refere a uma carga padrão composta por lençóis, fronhas e toalhas de algodão, cujas composições, dimensões e gramaturas são especificadas na Portaria do Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior – MDIC, n.º 185. A capacidade máxima da Lavadora para carregamento de roupa seca é definida a partir de uma carga padrão que simula o comportamento da ampla maioria dos itens que pode ser lavada em um domicílio. Contudo, existem certos tipos de artigos que, apesar de serem leves, ocupam um grande volume (por exemplo: tecidos sintéticos de modo geral e artigos com enchimento de espuma), podendo comprometer o bom funcionamento e performance da Lavadora, quando utilizada em sua capacidade máxima.

O Maxi-dispenser possui uma gaveta com 2 recipientes que armazenam o sabão em pó e o amaciante, mais um recipiente separado para alvejante. Os produtos são dispensados automaticamente durante as etapas da lavagem. Para usar a gaveta, basta puxar com uma das mãos para abri-la, abastecê-la conforme as instruções abaixo e fechá-la, empurrando para dentro.



Compartimento de Sabão

- Este compartimento deve ser abastecido somente com sabão em pó.
- Caso queira utilizar sabão líquido, siga a recomendação que está na embalagem do fabricante de sabão. Nunca jogue o sabão diretamente nas roupas, pois isto pode manchar as roupas.
- Verifique na tabela abaixo a quantidade de sabão a ser usada neste compartimento:

	NÍVEL ALTO	NÍVEL MÉDIO
ROUPA MUITO SUJA	completo (até MAX)	quase cheio (130 ml)
ROUPA SUJA	completo (até MAX)	quase cheio (130 ml)
ROUPA POUCO SUJA	quase cheio (130 ml)	metade (90 ml)

10

Compartimento de Amaciante (Uso Opcional)

- Abasteça este compartimento somente com amaciante líquido;
- Utilize no máximo 1 tampa de amaciante (90 ml);
- Nunca coloque o amaciante direto sobre as roupas, pois isto poderá manchá-las. Sempre utilize o dispenser de amaciante;
- Não ultrapasse o nível máximo (MAX) do sifão. Caso isso ocorra, o sifão pode dispensar o produto antes do tempo adequado, podendo manchar os tecidos;
- O nível máximo desse compartimento é indicado para NÍVEL ALTO de água. Reduza a quantidade do produto para os outros níveis de água.
- O amaciante pode ser usado quando qualquer uma das opções de centrifugação estiver selecionada: Não Centrifuga, Função Amaciante e Centrifuga.

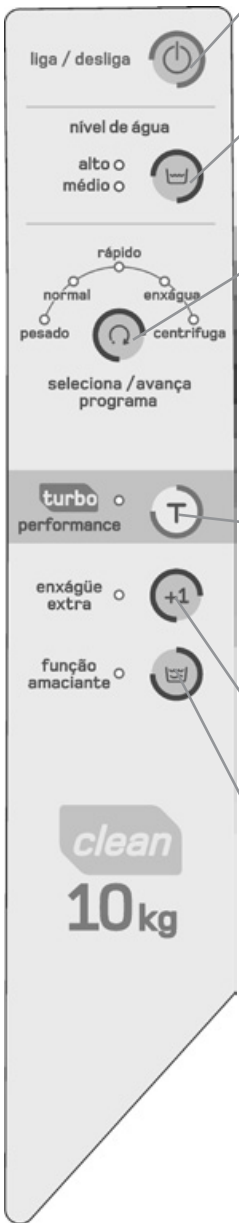
Compartimento de Alvejante (Uso Opcional)

- O alvejante auxilia no branqueamento e remoção das manchas;
- Abasteça com alvejante líquido este compartimento. Para evitar derramamento, utilize um recipiente com bico de despejo;
- Siga a quantidade recomendada pelo fabricante;
- Use água sanitária (alvejante clorado) somente para roupas brancas. Para tecidos coloridos, use alvejante especial sem cloro. Alvejante clorado pode provocar desbotamento e/ou manchamento.
- Alguns amaciantes são muito viscosos e podem deixar resíduo no compartimento. Neste caso, dilua-os com um pouco de água antes de usar.
- Não deixe cair amaciante no compartimento do sabão e vice-versa. Caso isso ocorra, a reação química entre os produtos pode manchar o tecido e danificar a Lavadora.
- Caso você abasteça o Maxi-dispenser com algum produto que não deseja utilizar, retire as roupas do cesto e siga os passos mencionados em "Limpeza do Maxi-dispenser" página. 13.

4

programe a Lavadora

Siga os 6 passos indicados abaixo para programar a Lavadora conforme suas necessidades:



1 Ligue a Lavadora.

2 Selecione o nível de água.

[NÍVEL ALTO - até 10 kg de roupa seca
NÍVEL MÉDIO - até 4,5 kg de roupa seca]

3 Escolha as etapas de lavagem de acordo com o nível de sujeira das roupas.

[roupa muito suja Pesado
roupa suja Normal
roupa pouco suja Rápido]

Todas as lavagens são realizadas com 1 enxágüe.

4 Sua Lavadora possui 2 ciclos de lavagem:
Ciclo Normal (Luz apagada): Para roupas do dia-a-dia
Turbo Performance (Luz acesa): Para roupas pesadas.
Pressione a tecla TURBO PERFORMANCE para lavar roupas mais pesadas. Esta função aumenta a velocidade de agitação proporcionando um melhor desempenho durante a lavagem.

5 Enxágüe Extra: Selecione esta função sempre que desejar enxaguar duas vezes suas roupas.

6 FUNÇÃO AMACIANTE: selecione esta função sempre que desejar que as roupas permaneçam mergulhadas em água com amaciante (caso esteja sendo utilizado) após o último enxágüe por até 20 minutos.
Caso necessite cancelar a função, basta pressionar novamente esta tecla para desativar a função ou avançar a lavagem para a etapa Centrifuga.

* Tempo calculado com nível alto de água. A duração do programa pode variar em função da variação da pressão da água na sua residência ou quando você optar pelo Nível Médio de Água.

Tempo aproximado de lavagem*

Pesado	2 horas e 53 minutos
Normal	1 hora e 32 minutos
Rápido	50 minutos

Limpeza



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.
Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte ou choque elétrico.

Limpeza Interna da Lavadora

A cada dois meses, faça a limpeza interna da Lavadora seguindo os 4 passos abaixo:

1. Certifique-se de que não exista nenhuma peça de roupa no interior da Lavadora.
2. Coloque 1/2 litro de alvejante (água sanitária) diretamente no cesto.
3. Faça a seguinte seleção no painel:

Programa de Lavagem _____ LAVAGEM NORMAL
Nível de água _____ ALTO
Tipo de Agitação _____ NORMAL

4. Deixe a Lavadora fazer o ciclo completo.

ATENÇÃO: Não utilize programas de menor duração durante a lavagem, para garantir que todo o alvejante seja removido da Lavadora.

Limpeza Externa da Lavadora

Para não danificar e aumentar a vida útil da sua Lavadora:

- Limpe o vidro da tampa semanalmente, evitando acúmulo de resíduos. Nunca utilize limpa-vidros para não danificar o material utilizado na Lavadora;
- Use sabão neutro, aplicado com esponja ou pano macio. Nunca utilize álcool, removedores ou substâncias abrasivas, principalmente na tampa, pois poderá ocorrer uma reação química, danificando a Lavadora;
- Não utilize jatos de água ao limpar a sua Lavadora, para não danificar os componentes elétricos, o que pode acarretar um curto-circuito ou incêndio.

Limpeza do Filtro de Água da Mangueira de Entrada

1. Feche a torneira de entrada de água e desconecte a mangueira da torneira.

2. Com a ponta dos dedos, empurre o conector da mangueira para baixo.



3. Remova o anel de vedação e o filtro. Lave-os em água corrente.



4. Puxe o conector da mangueira para cima, recoloque o filtro na mangueira e posicione o anel de vedação dentro do conector. Conecte novamente a mangueira na torneira.



IMPORTANTE – Não utilize escovas ou produtos químicos para limpar a tela do filtro.

Limpeza da Gaveta do Maxi-Dispenser

Limpe a gaveta do Maxi-dispenser com regularidade para que sua eficiência seja mantida.

1. Puxe a gaveta de sabão e amaciante até que ela trave.



2. Incline-a para baixo para soltá-la da trava.



3. Em seguida, levante a frente da gaveta para que ela saia totalmente do alojamento.



4. Remova o sifão do recipiente de Amaciante, puxando-o para cima.



5. Lave o sifão e a gaveta com água corrente e uma esponja macia.



6. Limpe o alojamento, onde fica a gaveta, com um pano umedecido em água. Coloque o sifão no recipiente de Amaciante.



7. Coloque a gaveta novamente, forçando-a levemente para dentro do alojamento.



Limpeza do Filtro Embutido

13

Limpe o filtro após o término de cada lavagem para que sua eficiência seja mantida. Para realizar a limpeza, siga os passos abaixo:

1. Puxe a tampa localizada no centro do agitador, retirando assim, o suporte do filtro.



2. Lave o filtro em água corrente. Se necessário, faça uso de uma escova para auxiliar a limpeza.



3. Recoloque o suporte do filtro no centro do agitador.



Fotos ilustrativas

Solucionando Problemas

Problema	Causa Provável	Solução
Lavadora não funciona / não liga.	Tecla Liga-Desliga não acionada	Acione a tecla Liga-Desliga.
	Falta de energia elétrica	Aguarde a energia voltar.
	Tampa aberta.	Feche a tampa (um dispositivo de segurança impede o funcionamento da Lavadora com a tampa 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.
	Falta de água.	Verifique se a torneira está fechada ou se está faltando água.
Não lava.	Carga de roupa inadequada para o volume de água.	Selecione o nível de água de acordo com a carga de roupa.
	Uso inadequado do Maxi-dispenser.	Verifique se o Maxi-dispenser foi abastecido de acordo com o programa.
	Programa inadequado para o nível de sujeira da roupa.	Consulte os Programas na pág. 11. Recomendamos a utilização da função turbo para roupas mais sujas e de 2 enxágues, sempre que possível, para retirar todo o excesso de sabão e sujeira das roupas.
	Sabão não dilui no Maxi-dispenser.	Não utilize sabão empedrado.
	Baixa pressão da água.	Consulte um encanador ou a companhia de fornecimento de água.
Resíduo no Maxi-dispenser.	Sabão empedrado.	Não utilize sabão empedrado. Verifique o prazo de validade do sabão.
	Uso inadequado do Maxi-dispenser.	Verifique se a colocação do sabão foi feita de acordo com o programa.
	Amaciante muito viscoso.	Dilua o amaciante antes de colocá-lo no Maxi-dispenser.
	Montagem inadequada do Maxi-dispenser.	Verifique se as peças estão bem encaixadas.
	Mangueira de escoamento está instalada acima de 1,20 m.	Reveja as informações de instalação e posicione a mangueira na altura adequada.
Lavadora não solta água.	Torneira fechada.	Abra a torneira.
	Mangueira de entrada de água dobrada.	Instale-a adequadamente (Consulte a página 04).
Aquecimento do painel.	Este aquecimento é característico do produto e ocorre porque a Lavadora está ligada na tomada.	Este aquecimento é normal, mesmo com a Lavadora desligada.
Pressão de água alta ou baixa.	Pressão de água inadequada.	Chame um encanador para adequar a pressão da água.
Agita e pára	Lavagem Pesada e/ou Normal selecionadas.	Característica normal do produto. Durante o molho, ocorrem agitações curtas de 60 segundos a cada 5 minutos e 30 segundos aproximadamente.

Problema	Causa Provável	Solução
Agitação lenta	A Lavadora tem duas velocidades de agitação, que variam de acordo com a função escolhida.	A função Turbo Performance possui uma agitação mais rápida do que a função Normal. No entanto, os enxágües da função Turbo Performance possuem a mesma velocidade de agitação que a da função Normal.
Barulho/ Estalo	Estalo quando a tampa é aberta ou no final do programa ou antes do início da centrifugação.	Barulho normal da Lavadora (estalos normais).
	Mangueira batendo no gabinete.	Barulho normal da Lavadora.
	Pequenos objetos podem estar soltos no cesto da Lavadora (moedas, alfinetes...)	Desligue a Lavadora, verifique a presença desses objetos e retire-os. Caso o ruído continue, entre em contato com a Rede de Serviços Brastemp, e nas próximas lavagens siga as recomendações da seção Cuidados com as Roupas da página 07.
	Barulho intermitente antes de iniciar a Centrifugação.	Antes do início da centrifugação a bomba retira a água da Lavadora gerando um barulho intermitente característico e normal do produto.
Não centrifuga	A centrifugação inicia-se aproximadamente 1 minuto após o esvaziamento total da Lavadora.	Antes do início da centrifugação, o cesto gira lentamente por algumas vezes para melhor acomodação das roupas.
	Lavadora desnivelada ou com pouca roupa (desbalanceada)	Verifique se os pés da Lavadora estão nivelados. Veja as instruções da pág. 4 do Manual de Instrução.
	Acréscimo de mais roupas molhadas durante a centrifugação.	A Lavadora centrifuga as roupas por um tempo determinado, desta forma, caso acrescente mais roupas molhadas durante a centrifugação elas poderão sair molhadas e/ou molhar as roupas que já estavam centrifugadas.
	Centrifugação com roupas de tecido sintético e roupas de outros tecidos (ex. algodão)	Prefira lavar diferentes tecidos em diferentes lavagens. Alguns tecidos agem como uma barreira para a extração de água de outras peças, saindo mais molhadas.
Não enche	Mangueira de escoamento instalada abaixo da altura mínima (85 cm da base da Lavadora).	Reveja as informações de instalação e mantenha a mangueira acima de 0,85 m e abaixo de 1,20 m.
Danifica / mancha as roupas	Uso inadequado de alvejante em roupas coloridas.	Não utilize alvejante para roupas brancas em roupas coloridas.
	Uso inadequado de programa de lavagem.	Siga as dicas de lavagem nas páginas 07 e 08.
	Água de abastecimento suja	Instale um filtro de passagem de água.
	Roupa rasgada, furada ou descosturada colocada na Lavadora.	Siga as dicas de lavagem nas páginas. 07 e 08.
Trepidação/ Deslocamento	Dependendo da distribuição da roupa durante a centrifugação, pode ocorrer uma vibração excessiva da Lavadora.	Abra a tampa e redistribua a roupa ao redor do agitador. Verifique se os pés da Lavadora estão nivelados. Reveja as informações de instalação.

Problema	Causa Provável	Solução
Tempo de lavagem muito longo	Tipo de programa selecionado.	O tempo de lavagem é maior ou menor, de acordo com o programa escolhido. Consulte o tempo de cada programa na página 11.
Vazamento de água	Mangueira de entrada ou de escoamento de água não está conectada adequadamente ao produto.	Verifique o aperto da mangueira (Ver na página 04).
	Colocação de carga de roupa após o abastecimento de água.	Colocar as roupas antes do abastecimento de água.
Tecidos acinzentados/descoloridos	Quantidade de detergente insuficiente, roupas separadas inadequadamente, uso de alvejante com cloro em roupas coloridas	Lavar as roupas com quantidade de detergente adequado, separar as roupas conforme recomendação da página 07 e utilizar alvejante sem cloro.
Tecidos engordurados	Quantidade insuficiente de detergente e uso de amaciante em excesso ou diretamente nas roupas	Utilize quantidade de detergente conforme recomendação da página 10.
Fiapos nas roupas	Separação de roupas inadequadas, Lavadora sobrecarregada, ciclo longo de lavagem, nível de água inadequado para quantidade de roupa	Separar as roupas conforme recomendação da página 07 e seguir as recomendações de Uso da página 09.

Dicas práticas para evitar manchas nas roupas

Problema	Causa Provável	Solução	Como retirar as manchas
Bolinhas/ manchas pretas ou cinzas com aspecto oleoso/gorduroso nas roupas após a lavagem	Quantidade de sabão inadequada.	Seguir recomendações de quantidade de sabão na página 10 deste manual.	Lave as roupas na Lavadora seguindo orientações de dosagem de sabão da página 10. Programe a Lavadora em um ciclo com molho longo. Se as roupas já estiverem secas esfregue manualmente os locais com manchas.
	Programa inadequado.	Quanto mais suja a roupa, mais intenso deve ser o programa de lavagem. Procure utilizar sempre dois enxágues.	
	Nível de água inadequado.	Selecione o nível de água de acordo com a quantidade de roupas. As roupas devem se movimentar durante a lavagem e devem estar totalmente cobertas pela água.	

Problema	Causa Provável	Solução	Como retirar as manchas
Bolinhas/ manchas pretas ou cinzas com aspecto oleoso/ gorduroso nas roupas após a lavagem	Enxágues insuficientes.	Procure utilizar sempre dois enxágues.	Esfregue manualmente o local das manchas com sabão em pedra. Caso as roupas estejam secas, as manchas podem ser permanentes ou sair com mais lavagens.
	Amaciante muito viscoso.	Se o amaciante que você costuma usar for mais viscoso, procure diluí-lo em água.	
	Muito amaciante.	Não ultrapasse o limite máximo de amaciante, caso contrário, o amaciante será dispensado nas roupas antes do momento adequado.	
	Mistura de sabão e amaciante na gaveta.	Não feche a gaveta do dispenser com sabão e amaciante bruscamente, o movimento pode fazer o amaciante e o sabão misturarem nos compartimentos do Dispenser.	
Manchas amareladas ou com cor de ferrugem	Abastecimento de água Identifique a causa das manchas, seguindo o procedimento abaixo: Retire o dispenser e coloque um pano branco em seu lugar; Programa a Lavadora para entrar água até o nível baixo; Retirar o pano e observar se há manchas amarelas ou marrom; Se estiver manchado, a causa está relacionada a qualidade da água de abastecimento. Outra forma de identificar a causa das manchas, devido ao abastecimento de água, é observar se a gaveta de sabão e amaciante estão amareladas.	Instalar filtro de água na mangueira de entrada ou limpar a caixa de água e o filtro de entrada de água.	Para remover as manchas utilize um removedor específico de ferrugem ou lave as roupas novamente na Lavadora utilizando água limpa, uma grande quantidade de sabão e o ciclo mais longo da Lavadora.
Manchas brancas de sabão	O sabão não dissolve. Excesso de sabão ou excesso de roupa em relação ao nível de água.	Observar se toda a roupa está coberta de água durante a lavagem. Não colocar mais sabão que o indicado nas orientações da página 10 deste manual.	Lavar a roupa novamente com a quantidade de água e sabão adequados.
Manchas coloridas de outras roupas	Roupas desbotáveis lavadas juntamente com outras roupas.	Ler etiqueta da roupa que será lavada. Separar roupas brancas, coloridas, com cores vivas e escuras e as coloridas desbotáveis. Separar roupas delicadas. Separar roupas muito sujas que exigem programas de lavagens mais intensos das menos sujas.	Não deixe sua roupa secar com a mancha. Coloque-a de molho em água morna com um pouco de sabão.

Termo de Garantia

O seu produto Brastemp é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 meses contados a partir da data da emissão da Nota Fiscal ao consumidor ou da entrega do produto ao primeiro adquirente, sendo:

- 3 primeiros meses - garantia legal;
- 9 últimos meses - garantia especial, concedida pela Whirlpool S.A. - Unidade de Eletrodomésticos.

A garantia compreende a substituição de peças e mão-de-obra no reparo de defeitos devidamente constatados, pelo fabricante ou pela Rede de Serviços Brastemp, como sendo de fabricação;

Durante o período de vigência da garantia, o produto terá assistência técnica da Rede de Serviços Brastemp.

Apenas a Rede de Serviços Brastemp, a Whirlpool S.A., ou à quem ela indicar, serão responsáveis pela constatação de defeitos e execução de reparos dentro do prazo de garantia. Neste caso, se defeitos constatados durante o prazo de garantia forem de fabricação, o fabricante se obriga a trocar as peças e/ou assistir gratuitamente o seu produto a partir da data da chamada.

As garantias legal e/ou especial ficam automaticamente invalidadas se:

- O uso do produto não for exclusivamente doméstico;
- Não forem observadas as orientações e recomendações do Manual do Consumidor quanto a utilização do produto;
- Na instalação do produto não forem observadas as especificações e recomendações do Manual do Consumidor quanto às condições para instalação do produto, tais como, nivelamento do produto, adequação do local para instalação, tensão elétrica compatível com o produto, etc.;
- Na instalação, as condições elétricas e/ou hidráulicas não forem compatíveis com a ideal recomendada no Manual do Consumidor do produto;
- Tenha ocorrido mau uso, má conservação, uso inadequado ou se o produto tiver sofrido alterações ou modificações estéticas e/ou

funcionais, bem como, tiver sido realizado conserto por pessoas ou entidades não credenciadas pela Whirlpool S.A.;

- 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:

- Despesas com a instalação do produto realizada pela Rede de Serviços Brastemp/ Consul, ou por pessoas ou empresas não credenciadas pela Whirlpool S.A., salvo os produtos com instalação gratuita informada no manual;
- Despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças e acessórios que não pertençam ao produto, mesmo aqueles comercializados pela Whirlpool S.A., salvo os especificados para cada modelo no Manual do Consumidor;
- Despesas com mão-de-obra, materiais, peças e adaptações necessárias à preparação do local para instalação do produto, ou seja: rede elétrica, hidráulica, alvenaria, aterramento, esgoto, etc.;
- Falhas no funcionamento do produto decorrentes da falta de fornecimento ou problemas e/ou insuficiência no fornecimento de energia elétrica, água na residência, tais como: oscilações de energia elétrica superiores ao estabelecido no Manual do Consumidor, pressão de água insuficiente para o ideal funcionamento do produto;
- Serviços e/ou despesas de manutenção e/ou limpeza do produto;
- Falhas no funcionamento normal do produto decorrentes da falta de limpeza e excesso de resíduos, bem como decorrentes da ação de animais (insetos, roedores ou animais domésticos), ou ainda, decorrentes da existência de objetos em seu interior, estranhos ao seu funcionamento e finalidade de utilização;
- Transporte do produto até o local definitivo da instalação;
- Produtos ou peças que tenham sido danificados em consequência de remoção, manuseio, quedas ou atos pelo próprio

consumidor ou por terceiros, bem como efeitos decorrentes de fato da natureza, tais como relâmpago, chuva inundação, etc.;

Importante: NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS POR VÍCIO DE SERVIÇOS PRESTADOS POR TERCEIROS. Recomendamos que no ato da entrega, confira seu produto na presença do transportador. Verifique a qualidade da entrega, a quantidade, se o produto está de acordo com a compra e a descrição da Nota Fiscal que o acompanha. Caso exista qualquer problema, recuse o produto, registre o motivo no verso da Nota Fiscal e entre em contato com o responsável pelo serviço de entrega.

- Defeitos estéticos (produtos riscados ou amassados) ou com falta de peças internas ou externas de produtos vendidos no estado, saldo ou produtos de mostruário. Esses produtos têm garantia de 12 meses apenas para defeitos funcionais não discriminados na nota fiscal de compra do produto.
- Problemas de oxidação/ferrugem causados pelos seguintes fatores:
 - Instalação em ambientes de alta concentração salina tais como regiões litorâneas;
 - Instalações em ambientes onde o produto esteja exposto a outros produtos químicos ácidos ou alcalinos que possam agredir a pintura do mesmo;
 - Utilização de produtos químicos inadequados para limpeza.
- Despesas por processos de inspeção e diagnóstico, incluindo a taxa de visita do técnico, que determinem que a falha no produto foi causada por motivo não coberto por esta garantia.
- Chamados relacionados a orientação de uso de eletrodoméstico, cuja explicação esteja presente no Manual do Consumidor ou em Etiquetas Orientativas que acompanham o

produto, serão cobrados dos consumidores. A garantia especial não cobre:

- Deslocamentos para atendimentos de produtos instalados fora do município sede da Rede de Serviços Brastemp o qual poderá cobrar taxa de locomoção do técnico, previamente aprovada pelo consumidor, conforme tabela de quilometragem emitida pela Whirlpool S.A. divulgada através do Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC);
- Todo e qualquer vício de fabricação aparente e de fácil constatação;
- Peças sujeitas ao desgaste natural, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis em uso normal, tais como, lâmpadas, filtros, botões de comando, puxadores, produtos riscados e amassados, bem como, a mão-de-obra utilizada na aplicação das peças e as consequências advindas dessas ocorrências.

Considerações Gerais:

A Whirlpool S.A. não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos além das aqui explicitadas.

A Whirlpool S.A. reserva-se o direito de alterar características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos, sem aviso prévio. Este Termo de Garantia é válido para produtos vendidos e instalados no território brasileiro.

Para a sua tranquilidade, preserve e mantenha este Manual com o Termo de Garantia, e Nota Fiscal de Compra do produto sempre à mão. ATENÇÃO: para usufruir da garantia, preserve e mantenha em sua posse, a Nota Fiscal de Compra do produto e o Termo de Garantia. Esses documentos precisam ser apresentados ao profissional autorizado quando acionado o atendimento.

Dados Técnicos

Lavadora Clean 10 kg

Dimensões e Peso	Sem embalagem	Com embalagem
Altura com a tampa fechada (pé na máxima):	102 cm	105 cm
Altura com a tampa aberta (pé na máxima):	140 cm	–
Largura:	62,3 cm	66,8 cm
Profundidade:	64,5 cm	71,3 cm
Peso:	37,56 kg	40,56 kg

Tensão	127 V~	220 V~
Variação de tensão admitida	106 a 132 V~	198 a 242 V~
Frequência	60 Hz	60 Hz
Consumo de energia	0,28 kWh	0,27 kWh
Consumo de água	120 litros	120 litros
Capacidade de roupa seca	10 kg	10 kg
Intensidade de corrente	7 A	4 A
Potência máxima	880 W	880 W
Centrifugação	750 rpm	750 rpm

Programa pesado / Nível de água alto / 1 enxágüe / Turbo Performance
Capacidade baseada na carga padrão descrita na Portaria do Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior - MDIC, Nº 185
Lavadora abastecida com carga e voltagem nominal.

Questões Ambientais

Embalagem

A Whirlpool S.A. - Unidade de Eletrodomésticos procura em seus novos projetos usar embalagens cujas as partes sejam de fácil separação, bem como de materiais recicláveis, portanto as peças da embalagem (sacos plásticos, peças de isopor e de papelão) devem ter o seu descarte de maneira consciente sendo eles destinados, preferencialmente, a recicladores.

Produto

Este produto foi construído com materiais que podem ser reciclados e/ou reutilizados, então ao se desfazer deste produto procure companhias especializadas em desmontá-lo corretamente.

Descarte

Ao descartar este produto, no final de sua vida útil, solicitamos que seja observado a legislação local existente e vigente em sua região, desta forma fazendo o descarte de forma mais correta possível.

fale com a Brastemp

REDE DE SERVIÇOS BRASTEMP

Todo cuidado na hora da instalação, manutenção ou reparo do seu eletrodoméstico Brastemp.



Rede de Serviços

- O único garantido pelo fabricante, atende dentro e fora da garantia;
- Técnicos treinados pela fábrica;
- Peças Originais.

Whirlpool S.A. – Unidade de Eletrodomésticos
Rua Olympia Semeraro, 675 - Jd. Santa Emília - CEP 04183-901
São Paulo - SP - Caixa postal 5171

Fotos apenas para fins publicitários.

Para mais informações sobre este produto ou para aprender sobre o painel, acesse: www.brastemp.com.br

Para o correto funcionamento da Lavadora, a base de isopor deve ser retirada. Certifique-se de que não tenha resíduo de isopor na parte inferior da Lavadora. Esta atividade deve ser realizada com o auxílio de uma pessoa.



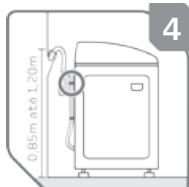
Para que a Lavadora fique nivelada, os pés devem estar rosqueados e totalmente apoiados no chão. Caso não estejam, regule-os. Este procedimento minimiza os ruídos e vibrações que podem ocorrer durante o funcionamento da Lavadora.



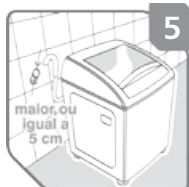
Evite vazamentos rosqueando, o suficiente, a mangueira de entrada de água. Em seguida, abra a torneira e certifique-se de que não esteja ocorrendo vazamento de água nas conexões das duas extremidades da mangueira (tanto do lado da torneira como do lado da válvula atrás da Lavadora).



Nunca corte a cinta de fixação da mangueira de drenagem existente na parte traseira da Lavadora. Se for retirada, a Lavadora não completará o nível de água para o uso e a água sairá direto. A mangueira deve ser instalada em uma altura entre 0,85 m e 1,20 m.



Para evitar que a água escoada retorne para a lavadora, nunca obstrua o cano de escoamento e tenha certeza de que o cano tenha um diâmetro de, no mínimo, 5 cm.



Proteja suas roupas de fiapos, separando-as por tecido e cor antes de iniciar a lavagem. Tecidos que podem receber fiapos devem ser lavados separados daqueles que podem soltar fiapos.



Retire das roupas todos os objetos que possam se soltar durante a lavagem e lave meias, roupas íntimas e outras peças pequenas, dentro de sacos apropriados.

Para evitar trepidações, distribua as roupas de maneira uniforme ao redor do cesto da Lavadora, começando pelas peças maiores. As peças mais leves devem ficar no meio da carga.



Para obter melhores resultados de lavagem, siga as recomendações de dosagens de sabão, amaciante e alvejante encontradas no manual e nunca ultrapasse o limite máximo indicado no dispenser.



Para melhor acomodação das roupas, o cesto gira lentamente algumas vezes antes de iniciar a centrifugação.



O cesto de roupas abaixa durante o enchimento, absorvendo diferentes pesos e voltando ao normal quando a carga é retirada. Esta ocorrência não reduz a vida útil do produto.

