



QUALIDADE AMERICANA



2014 - 2017
PRÊMIO WOMEN'S CHOICE
LAVADORA & SECADORA DE LUXO MAIS
RECOMENDADAS NOS ESTADOS UNIDOS



WOMEN'S CHOICE AWARD®
THE VOICE OF WOMEN



5 anos de garantia para todas as peças
1 ano de garantia para mão de obra
**para uso residencial*

UMA LAVANDERIA
PROFISSIONAL PARA A
SUA CASA.

www.speedqueen.com.br

 **Speed Queen®**

here's a pleasant surprise"



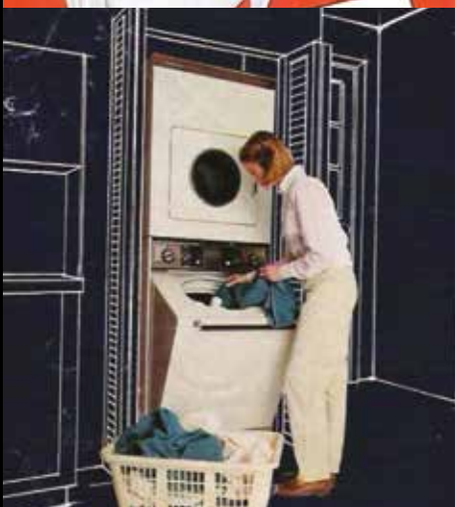
Mais de 100 anos de experiência em lavanderia

Conheça a Speed Queen, a marca de equipamentos de lavanderia doméstica preferida nos Estados Unidos. Em nossas instalações em Ripon WI, EUA, começamos a produzir os equipamentos de lavanderia mais confiáveis e de mais alto desempenho do mercado no ano de 1908. Desde então, somos dedicados exclusivamente a produtos para lavanderia.

Speed Queen é da Alliance Laundry Systems, líder mundial em lavanderia profissional. Todas as máquinas Speed Queen incorporam tecnologias de lavanderia comercial em máquinas construídas para oferecer resultados profissionais em sua casa durante décadas.

PARCEIRO EXCLUSIVO DAS MAIORES FRANQUIAS DE LAVANDERIA PROFISSIONAL DO BRASIL E DO MUNDO

A Alliance Laundry Systems, é a empresa com maior participação nas principais franquias de lavanderia do Brasil e do Mundo. Os equipamentos Speed Queen da Linha Home seguem os mesmos padrões de construção e qualidade dos equipamentos utilizados em lavanderias profissionais, alcançando assim um nível de performance, economia e durabilidade incomparáveis em toda sua linha de produtos.





**Fabricada
nos EUA**





WOMEN'S CHOICE AWARD®
THE VOICE OF WOMEN

2014 - 2017
PRÊMIO WOMEN'S CHOICE
LAVADORA & SECADORA DE LUXO MAIS
RECOMENDADAS NOS ESTADOS UNIDOS

As lavadoras e
secadoras em que
as mulheres
americanas mais
confiam

De 2014 a 2017, a qualidade Speed Queen foi reconhecida pelo prêmio de Marca de Lavadoras e Secadoras de Luxo mais recomendada dos Estados Unidos.

Para o prêmio Women's Choice, foi perguntado a milhares de mulheres dos Estados Unidos quais as melhores marcas as quais elas recomendariam para seus familiares e amigos.

Essa iniciativa visa definir padrões de compra que ajudem as mulheres a fazerem escolhas mais inteligentes. Os prêmios são baseados em pesquisas de opinião e estudos feitos em parceria com a Wharton School da Universidade da Pensilvânia.

Construída para durar até 25 anos

MÁQUINAS SUPER DURÁVEIS DE QUALIDADE GARANTIDA

Os equipamentos de lavanderia Speed Queen são fabricados nos Estados Unidos. Nossas máquinas potentes, mas delicadas com a roupa, são fabricadas com materiais nobres. Aplicamos rigorosas inspeções de qualidade e testamos nossas máquinas por até 10.400 ciclos – a oito ciclos por semana, são 25 anos de roupas bem lavadas.



Testadas por até
25 anos

São **10.400 ciclos**, oito ciclos de lavagem/semana



5 anos de garantia para todas as peças
1 ano de garantia para mão de obra
**para uso residencial*

Roupa limpa e perfumada a cada lavagem



FAMOSA NO RAMO DE LAVANDERIA PELA QUALIDADE E INOVAÇÃO

Sua lavadora Speed Queen ultramoderna é o resultado de mais de 100 anos de dedicação à inovação e à qualidade dos equipamentos para lavanderia.

Ao longo de décadas de pesquisas constantes, desenvolvemos um conhecimento inigualável sobre como construir lavadoras que limpam e cuidam bem dos tecidos em escala comercial. A Speed Queen traz essa qualidade profissional para a sua casa.





CAPACIDADE EXTRA GRANDE

As máquinas Speed Queen podem lavar grandes quantidades de roupa com facilidade. Cortinas, forros de cama, tapetes, capas de assento de carro, bichos de pelúcia... Coloque tudo lá dentro. Com a Speed Queen, sua casa inteira vai ficar sempre limpa, renovada e perfumada.



POTENTE E SUAVE

A potência do motor da Speed Queen e seu mecanismo sofisticado garantem o máximo contato entre a água e as roupas e, assim, os melhores resultados. O tambor de lavagem em aço inox rígido e liso evita o desgaste do atrito nos tecidos.

A lavadora de carregamento superior lava melhor as roupas sem embaraços – No modo de lavagem, o agitador de 210 graus opera com 68 batidas por minuto, forçando a passagem de mais água pelo tecido e arrastando o tecido em um volume maior de água.

Revolucionário sistema de balanceamento da lavadora de carregamento frontal – Suspensão melhorada com nova lógica de detecção de desbalanceamento gerencia e redistribui as cargas para não interromper os ciclos de lavagem (modelos AFNE9BSP123DW04, AFNE9BSP123DN04, AFNE9BSP543DW04 e AFNE9BSP543DN04).



INTELIGENTE

Múltiplos programas e uma lógica avançada garantem o equilíbrio perfeito entre economia de energia e poder de limpeza.

O painel de controle eletrônico dá informações durante todo o processo de lavagem, com indicadores luminosos de estágio do ciclo e cronômetro digital.

Você tem total flexibilidade para controlar a temperatura utilizando a entrada de água quente, a velocidade de rotação e o nível de sujeira. Para maior eficiência, você também dispõe de opções de pré-lavagem e enxágue adicional.



**LAVADORA DE
CARREGAMENTO
SUPERIOR
ROUPAS MAIS LIMPAS
SEM EMBARAÇOS**



**LAVADORA DE
CARREGAMENTO
FRONTAL
REVOLUCIONÁRIO
SISTEMA DE
BALANCEAMENTO**

Secadora de alta capacidade



ROUPA SECA E RENOVADA MAIS RÁPIDO QUE NUNCA

As secadoras Speed Queen são grandes, rápidas, silenciosas e eficientes. Você não precisa mais se preocupar com o tempo úmido ou com a poluição do ar externo sujando as suas roupas lavadas.

As secadoras Speed Queen têm ciclos de secagem especial, um mecanismo perfeito e um avançado sensor de umidade. Você pode eliminar a secagem excessiva e economizar na conta de energia elétrica, ou na conta de gás, dependendo da alimentação de seu equipamento.

As secadoras Speed Queen são construídas segundo os mesmos padrões rigorosos de todos os nossos equipamentos de lavanderia. Você pode contar com muitos anos de roupas secas rapidamente, na sua casa, com a Speed Queen.





EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

As secadoras Speed Queen incorporam múltiplas tecnologias projetadas para economizar energia e dinheiro. Nosso Eco Cycle de última geração usa um avançado algoritmo de aquecimento para conservar energia garantindo, ao mesmo tempo, o nível ideal de secagem.



SECAGEM INTELIGENTE COM SENSOR DE UMIDADE

O sensor de umidade detecta quando o nível de secagem selecionado é alcançado e começa a esfriar as roupas. Isso reduz a secagem desnecessária, baixando os custos com energia elétrica ou gás e protegendo suas roupas - exatamente o que você esperaria de uma das mais eficientes secadoras do mercado.

Selecione o modo redução de vincos e reduza o tempo necessário para passar a roupa. Ou selecione o modo de alta temperatura para eliminar ácaros e bactérias. Ideal para roupas de cama e vestimentas de bebês e crianças, ajudando a evitar alergias.



DESIGN BEM PENSADO

Você vai gostar do nosso design de secadoras com personalidade. A porta com dobradiça de abertura reversível é ampla, facilitando a colocação e retirada das roupas.

Nossas secadoras também possuem uma inteligente grade de apoio para roupas delicadas, sapatos, bichos de pelúcia e outros itens que não se queira submeter ao movimento do tambor (item adicional a ser adquirido separadamente).



SECAGEM PERFEITA, SEMPRE

As secadoras Speed Queen proporcionam resultados superiores mais rápidos, alcançando o equilíbrio ideal entre a temperatura de secagem, o padrão do fluxo de ar e a ação mecânica.

As inovações incluem um sistema de exaustão de alta resistência e um padrão de fluxo de ar avançado que maximiza a distribuição de ar quente em torno do cilindro. Você terá a secagem perfeita para uma roupa limpa e renovada.

SECADORA À GÁS QUE POUPA ENERGIA



TECNOLOGIA ECO CYCLE



Secagem automática garante que suas roupas não sejam expostas a uma secagem excessiva.



Modelo

LAVADORA DE CARREGAMENTO FRONTAL AFNE9B



Acabamento	Branco	Aço inoxidável	Branco	Aço inoxidável
Controles	Eletrônicos	Eletrônicos	Eletrônicos	Eletrônicos
Localização dos controles	Frontal	Frontal	Frontal	Frontal
Número do modelo / Requisitos elétricos	AFNE9BSP123DW04 / 127V	AFNE9BSP123DN04 / 127V	AFNE9BSP543DW04 / 220V	AFNE9BSP543DN04 / 220V
Características	<ul style="list-style-type: none">• Tambor interno e externo em aço inox• Capacidade de lavagem de 10,5kg• Velocidade máxima de rotação 1.200rpm• A abertura da porta de 1.913,8cm² facilita a colocação e retirada das roupas• Porta abre 180° para facilitar a colocação e retirada das roupas• Força G de extração 440: remove mais umidade e diminui o tempo de secagem e o gasto de energia• Um dreno de bombeamento permite que nossas lavadoras frontais sejam instaladas adjacentes ou no lugar de lavadoras de carregamento superior sem tubulação especial• Os programas incluem pré-lavagem, molho, enxágues adicionais, adiar início• Modo enxágue extra• 10 ciclos pré-programados. Ciclo rápido em apenas 24 minutos• 4 velocidades de rotação• 4 níveis de sujidade• 4 temperaturas da água• 4 compartimentos de químicos (sabão, amaciante, alvejante, etc)• Voltagem : 127V		<ul style="list-style-type: none">• Tambor interno e externo em aço inox• Capacidade de lavagem de 10,5kg• Velocidade máxima de rotação 1.200rpm• A abertura da porta de 1.913,8cm² facilita a colocação e retirada das roupas• Porta abre 180° para facilitar a colocação e retirada das roupas• Força G de extração 440: remove mais umidade e diminui o tempo de secagem e o gasto de energia• Um dreno de bombeamento permite que nossas lavadoras frontais sejam instaladas adjacentes ou no lugar de lavadoras de carregamento superior sem tubulação especial• Os programas incluem pré-lavagem, molho, enxágues adicionais, adiar início• Modo enxágue extra• 10 ciclos pré-programados. Ciclo rápido em apenas 24 minutos• 4 velocidades de rotação• 4 níveis de sujidade• 4 temperaturas da água• 4 compartimentos de químicos (sabão, amaciante, alvejante, etc)• Voltagem : 220V	
Dimensões (AxLxP)	1.027 x 683 x 704mm		1.027 x 683 x 704mm (796mm com porta e mangueira)	
Capacidade do tambor	96,8L		96,8L	
Peso	122Kg		122Kg	



Modelo

SECADORA

ADEE9 (ELÉTRICA)

ADGE9B (À GAS)



Acabamento

Controles

Localização dos controles

Número do modelo / Requisitos elétricos

Branco

Eletrônicos

Frontal

ADEE9BGS543DW01 / 220V

Aço inoxidável

Eletrônicos

Frontal

ADEE9BSS543DN01 / 220V

Branco

Eletrônicos

Frontal

ADGE9BGS123DW01 / 127V

ADGE9BGS543DW01 / 220V

Aço inoxidável

Eletrônicos

Frontal

ADGE9BSS123DN01 / 127V

ADGE9BSS543DN01 / 220V

Características

- Capacidade de secagem de 8,2kg
- Filtro de fiapos fácil de limpar
- Porta reversível
- A abertura da porta de 1.913,8cm² facilita a colocação e retirada das roupas
- 8 ciclos de secagem
- 4 níveis de temperatura
- 4 modos de secagem
- Modo antivincos e EcoDry

- Capacidade de secagem de 8,2kg
- Aquecimento eficiente da secadora com 4.000kw
- Filtro de fiapos fácil de limpar
- Porta reversível
- A abertura da porta de 1.913,8cm² facilita a colocação e retirada das roupas
- 8 ciclos de secagem
- 4 níveis de temperatura
- 4 modos de secagem
- Modo antivincos e EcoDry

Dimensões (AxLxP)

1027 x 683 x 711mm

Capacidade do tambor

198L

Peso

62Kg

1.027 x 683 x 711mm

198L

63.5Kg

Modelo

LAVADORA/SECADORA CONJUGADA

ATEE9A (ELÉTRICA)

Lavadora/ secadora conjugada, 2 em 1: economiza espaço,
é fácil de operar e produz excelentes resultados



Acabamento

Controles

Localização dos controles

Número do modelo / Requisitos elétricos

Branco

Eletrônicos

Frontal

ATEE9ASP133DW04 / 127V

ATEE9ASP543DW04 / 220 V

Aço inoxidável

Eletrônicos

Frontal

ATEE9ASP133DN04 / 127V

ATEE9ASP543DN04 / 220V

Características

Lavadora

- Tambor interno e externo em aço inox
- Capacidade de lavagem de 10,5kg
- Velocidade máxima de rotação 1.200rpm
- A abertura da porta de 1.913,8cm² facilita a colocação e retirada das roupas
- Porta abre 180° para facilitar a colocação e retirada das roupas
- Força G de extração 440: remove mais umidade e diminui o tempo de secagem e o gasto de energia
- Uso de água é de apenas 44,3 litros por ciclo, reduzindo os custos de operação
- Modos pré-lavagem, molho, enxágue adicional e adiar início
- Modo enxágue extra
- 10 ciclos pré-programados
- 4 velocidades de rotação
- 4 níveis de sujidade
- 4 temperaturas da água
- 4 compartimentos de sabão

Secadora

- Capacidade de secagem de 10,5kg
- Aquecimento eficiente da secadora com 4.000kw
- A abertura da porta de 1.913,8cm² facilita a colocação e retirada das roupas
- 8 ciclos de secagem
- 4 níveis de temperatura
- 4 modos de secagem
- Modo antivincos e EcoDry

Dimensões (AxLxP)

Capacidade do tambor

Peso

1.986 x 683 x 704mm (total)

96,8L

189Kg

198L

Modelo

LAVADORA/SECADORA CONJUGADA

ATGE9A (À GAS)

Lavadora/secadora conjugada, 2 em 1: economiza espaço,
é fácil de operar e produz excelentes resultados



Acabamento

Controles

Localização dos controles

Número do modelo / Requisitos elétricos

Branco

Eletrônicos

Frontal

ATGE9ASP123DW04 / 127V

ATGE9ASP543DW04 / 220V

Aço inoxidável

Eletrônicos

Frontal

ATGE9ASP123DN04 / 127V

ATGE9ASP543DN04 / 220V

Características

Lavadora

- Tambor interno e externo em aço inox
- Capacidade de lavagem de 10,5kg
- Velocidade máxima de rotação 1.200rpm
- Porta abre 180° para facilitar a colocação e retirada das roupas
- Força G de extração 440: remove mais umidade e diminui o tempo de secagem e o gasto de energia
- Uso de água é de apenas 44,3 litros por ciclo, reduzindo os custos de operação
- Modos pré-lavagem, molho, enxágue adicional e adiar início
- Modo enxágue extra
- 10 ciclos pré-programados
- 4 velocidades de rotação
- 4 níveis de sujidade
- 4 temperaturas da água
- 4 compartimentos de sabão

Secadora

- Capacidade de secagem de 10,5kg
- Aquecimento eficiente da secadora com 4.000kw
- A abertura da porta de 1.913,8cm² facilita a colocação e retirada das roupas
- 8 ciclos de secagem
- 4 níveis de temperatura
- 4 modos de secagem
- Modo antivincos e EcoDry

Dimensões (AxLxP)

1.986 x 683 x 704mm (total)

Capacidade do tambor

96,8L

198L

Peso

189Kg



**Alliance Laundry Systems
Worldwide Headquarters**

PO Box 990
Shepard Street
Ripon, WI 54971 USA

**Alliance Laundry Systems, Brasil
Edifício Office Design Berrini**

Avenida Luis Carlos Berrini, 1748 e 1774
Nºs 2104, 2106 e 2108
São Paulo- SP
04571-000, BRASIL

Atendimento ao Cliente

0800 200 0360

TEL +55 (11) 5508-2900
vendas@alliancels.com
alliancelaundry.com.br