



## Lavadoras / Secadoras à gás conjugadas Speed Queen

ATGE9ASP123DN04 / ATGE9ASP125DW04  
ATGE9ASP543DN04 / ATGE9ASP545DW04



### Tempo de ciclo eficiente

32 minutos para lavar e 45 minutos para secar.

### Economize dinheiro

Gás esquenta instantaneamente e seca com muito mais eficiência do que eletricidade.

### Segura e higiênica

Uma poderosa explosão de ar quente rapidamente elimina a maioria dos ácaros e micro-organismos.

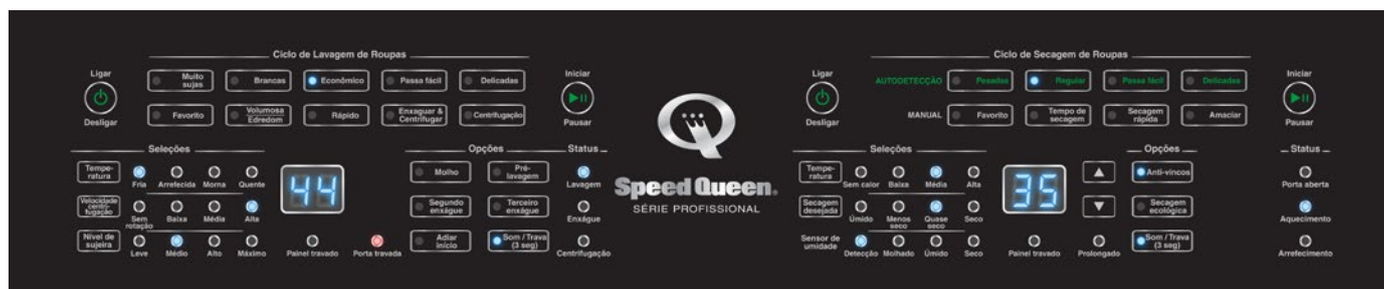
### Respeito ao ambiente

Gás é mais eficiente em termos de energia e as secadoras da Speed Queen são criadas para durar mais.

### Reduz até 60% do consumo de água

Utiliza 56 litros de água versus lavadoras convencionais que utilizam até 130 litros.

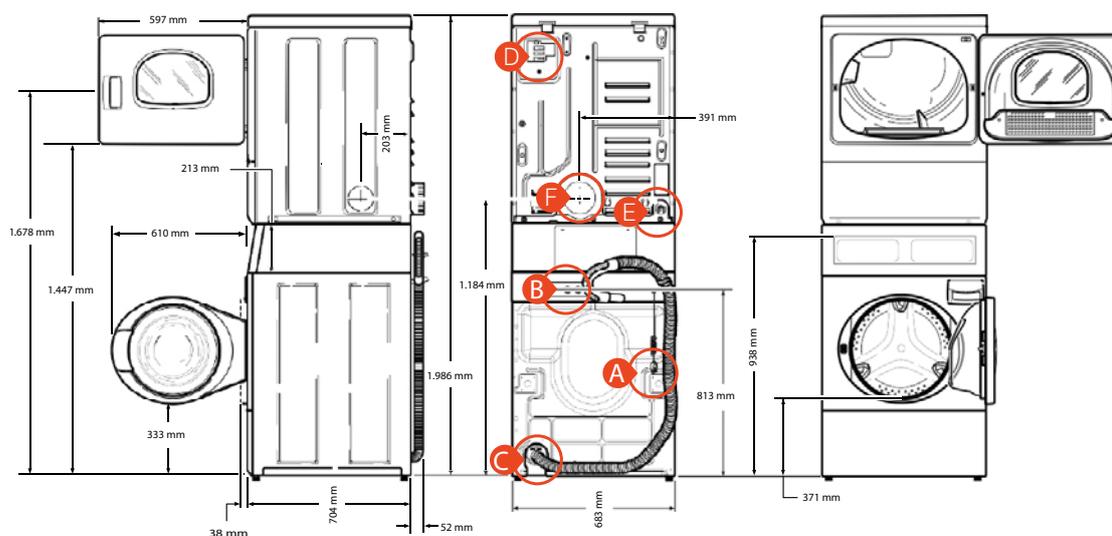
### Controles eletrônicos



# Lavadoras / Secadoras à gás conjugadas

Dados técnicos	ATGE9ASP123DN04 ATGE9ASP125DW04	ATGE9ASP543DN04 ATGE9ASP545DW04
Painel de controle	Frontal	Frontal
Abertura da porta	180°	180°
Capacidade do Tambor	10,5Kg de roupa	10,5Kg de roupa
Fonte de energia	Elétrica	Elétrica
Cores	Inox / Branca	Inox / Branca
Material do cesto	Aço Inoxidável (AISI 304)	Aço Inoxidável (AISI 304)
Material do gabinete	Aço Inoxidável (AISI 304)	Aço Inoxidável (AISI 304)
Dobração da porta	Aço inox 10"	Aço inox 10"
Eficiência energética (INMETRO)	A	A
Consumo de energia do ciclo padrão - kWh	0,23	0,23
Nível de ruído - dB	68,7	68,7
Voltagem (A)	127V/1F/60Hz	220V/1F/60Hz
Corrente Lavadoras - Ampéres (A)	9,8	6
Corrente Secadoras - Ampéres (D)	7	3,7
Entrada de água fria/quente (B)	Conexão de 3/4"	Conexão de 3/4"
Saída de água (dreno/esgoto) (C)	Mangueira 1 1/2"	Mangueira 1 1/2"
Conexão mangueira gás Natural (E)	0,5 cm	0,95 cm
Conexão mangueira gás GLP (E)	0,5 cm	0,5 cm
Exaustão de ar quente (F)	Bocal diâmetro 10 cm	Bocal diâmetro 10 cm
Velocidade máxima de centrifugação - RPM	1200	1200
Força G	440	440
Mangueiras (dreno e entrada de água)	Inclusas	Inclusas
Balanceamento automático de cargas	Sim	Sim
Pés niveladores traseiros	Sim	Sim
Níveis de temperatura	Sim	Sim
Gaveta para alvejante	Sim	Sim
Gaveta para amaciante	Sim	Sim
Ciclos favoritos	Sim, até 9 ciclos	Sim, até 9 ciclos
Visor de tempo restante	Sim	Sim
Enxágues adicionais	Sim, dois enxágues	Sim, dois enxágues
Sinal de final de ciclo de lavagem	Sim	Sim
Sensor de umidade	Sim	Sim
Pré-lavagem	Sim	Sim

Necessidades para instalação	ATGE9ASP123DN04 ATGE9ASP125DW04 ATGE9ASP543DN04 ATGE9ASP545DW04
Voltagem (A/D)	Tomada de 3 pinos padrão Brasileiro
Corrente / Disjuntor (A/D)	15 Ampéres
Entrada de água fria/quente (B)	Pressão de entrada de água: Mín. de 1,5Bar e Máx. de 8,2Bar (entre 15,3 e 84m de coluna d'água)*
Saída de água (dreno/esgoto) (C)	Mangueira 3,81cm Tubulação de esgoto de 5,08cm
Conexão mangueira Gás Natural (E)	Bucha 0,95cm para 1,27cm e mangueira de 1,27cm
Conexão mangueira Gás GLP (E)	Bucha 0,95cm para 1,27cm, mangueira de 1,27cm e Válvula
Exaustão de ar quente (F)	Duto semi-rígido de 10cm diâmetro
<b>DIMENSÕES E PESO</b>	
<b>mm sem embalagem (com embalagem)</b>	
Largura - mm	683 (737)
Profundidade - mm	704 (832)
Altura - mm	1986 (2032)
Peso - kg	189 (193)



Ligue para agendar sua instalação e ATIVE SUA GARANTIA 0800-200-0360 ou fale com a Speed Queen: [speedqueenbrasil@alliancels.com](mailto:speedqueenbrasil@alliancels.com)