

# LVS344BQX



Família	Máquina de lavar louça
Largura	60 cm
Altura comercial	85 cm
Instalação	De livre instalação
Nº de cestos	3, FlexiDuo
Motor	Inverter 2.0
Código EAN	8017709307264



## Programas



Nº de programas	10+1	Auto 45-65	Sim
Temperaturas de lavagem	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C	Mix	Sim
Pré-lavagem	Sim	Silencioso (-2 dB)	Sim
Rápido 27 min	Sim	Intensivo	Sim
Vidros	Sim	Self clean	Sim
Expresso 60 min	Sim	Esterilizar 99,9%	Sim
Eco	Sim		

## Opções



Dry Assist +	Sim	Opção FlexiZone 1/2	Sim
Opção início diferido	de 1 a 24 H, com pré-lavagem automática	carga distribuída	
		Opção programas especiais	Sim

## Cestos



Cor dos cestos	Cestos em cinzentos	Cesto superior com guias EasyGlide	Sim
Cor dos componentes dos cestos	Acessórios internos em cinzento	Ø máx. do prato no cesto superior	19,0 cm
Puxador	Puxadores em plástico nos cestos superior e inferior		

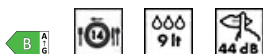
<b>Cesto superior</b>	3 suportes rebatíveis	<b>Cesto inferior</b>	Com 4 suportes rebatíveis
<b>Suporte para copos</b>	Sim	<b>Cesto inferior com sistema antigotas para secagem otimizada</b>	Sim
<b>Cesto superior ajustável em altura</b>	Em 3 níveis (5 cm)	<b>Ø máx. do prato no cesto inferior</b>	30,0 cm
		<b>Cor dos componentes internos</b>	Verde

## Especificações técnicas



<b>Largura</b>	598 mm	<b>Sensor Aquatest para análise da sujidade da água</b>	Sim
<b>Profundidade (mm)</b>	600 mm	<b>Sistema de proteção anti inundação</b>	Acquastop proteção Total
<b>Tipo de display</b>	Display de LEDs no exterior	<b>Alimentação de água</b>	Admissão de água até 60°C para poupar até 35% de energia
<b>Altura</b>	848 mm	<b>Dureza máxima da água</b>	100°FH;58°DH
<b>Comandos</b>	Comandos eletrónicos	<b>Sistema de secagem</b>	Secagem por condensação natural, com Dry Assist, abertura automática da porta no final do ciclo
<b>Display</b>	Programação de início diferido, Indicação da duração do programa, Indicação do tempo para fim do programa	<b>Material da cuba</b>	Cuba em aço inox
<b>Gráfico dos programas</b>	Símbolos	<b>Filtro</b>	Filtros em aço inox
<b>Luz indicadora de falta de sal</b>	Luz indicadora falta de sal	<b>Resistência de aquecimento oculta</b>	Sim
<b>Luz indicadora de falta de brilhantador</b>	Luz indicadora falta de brilhantador	<b>Dobradiças</b>	Porta equilibrada com dobradiças de eixo fixo
<b>Indicador da fase do programa</b>	Sim	<b>Pés reguláveis em altura</b>	Pés só para nivelamento
<b>Indicador de fim do programa</b>	Indicador fim de programa no display com sinal acústico	<b>Tampo traseiro</b>	Yes, with covered counterweight
<b>Sistema de lavagem</b>	Sistema de lavagem Planetário, melhores resultados com menos água	<b>profundidade da máquina de lavar louça com porta aberta (mm)</b>	1168
<b>Terceiro aspersor superior</b>	Individual	<b>Tampo superior removível</b>	Tampo superior removível com kit opcional
<b>Descalcificador</b>	Ajuste automático ao nível de dureza da água	<b>Tampo superior</b>	Tampo superior em plástico

## Performance / Etiqueta energética



<b>Classe de eficiência energética</b>	B	<b>Duração do programa ECO</b>	4:25 h:min
<b>Consumo de energia ponderado por 100 ciclos programa ECO</b>	64 kWh	<b>Emissão de ruído aéreo</b>	44 dB(A) re 1 pW
<b>Nº serviços programa ECO</b>	14	<b>Classe de emissão de ruído aéreo</b>	B
		<b>Energy efficiency Index (EEI)</b>	37,8

---

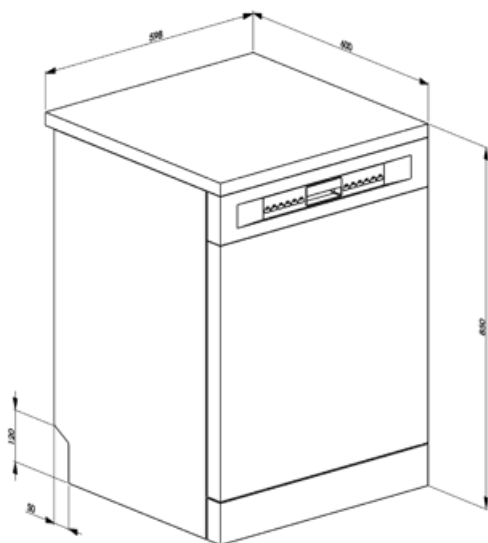
Consumo de água no programa ECO 9,0 l

## Ligação elétrica

---

Ficha elétrica (F;E) Schuko  
Potência nominal 1800 W  
Corrente (Amperes) 10 A  
Tensão (Volts) 220-240 V

Frequência (Hz) 50 Hz  
Tipo de ligação Ligação monofásica  
Comprimento do cabo de alimentação 140 cm



---

## Not included accessories

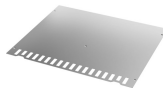
---

### KITGH



Kit glass holder. It has to be fitted on the first basket but only if there are foldable racks

### KITINC































### KITPLV2



Kit extension for dishwasher and washing machine: lenght mt. 2

## Symbols glossary

	O sistema Aquatest mede a clareza da água durante um programa automático e garante o consumo mínimo de água e energia.		As Pastilhas Antigotas reduzem o contacto entre a louça e o cesto, evitando a acumulação de partículas de água. Melhora a qualidade da secagem.
	Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.		A opção Início Diferido permite definir a hora de arranque do programa. No entanto, a pré-lavagem é sempre feita imediatamente para garantir a eliminação dos resíduos mais difíceis.
	Display LED: Para visualizar os programas, funções e opções selecionadas e o tempo para o fim do programa.		The Dry Assist + option, in addition to saving energy, ensures perfect drying of the dishes by opening the door automatically at the end of the washing cycle.
	EasyGlide: sistema para um deslizar fácil e suave quando o cesto superior se encontra cheio de louça.		FlexiDuo: permite organizar talheres ou copos pequenos, conchas, ou utensílios volumosos como quiser. O cesto FlexiDuo é composto por dois módulos separados e móveis, que podem ser ajustados individualmente.
	FlexiZone 1/2 carga: indicado para lavar cargas menores. Não há restrições quanto à zona do cesto e em que cesto se coloca, proporcionando flexibilidade de carga total.		O motor Inverter 2.0, caracterizado por uma maior eficiência e durabilidade ao longo do tempo, permite um desempenho muito elevado e assegura menor consumo de energia e baixo nível de ruído.
	Nível de ruído: Indica o ruído em dB(A) de acordo com as normas e diretrizes europeias e conforme mencionado na etiqueta energética e na ficha de produto.		Nível de ruído: Indica o ruído em dB(A) de acordo com as normas e diretrizes europeias e conforme mencionado na etiqueta energética e na ficha de produto.
	Sistema de lavagem Planetarium: através do movimento duplo e simultâneo do suporte e do braço a 65 rpm, a água atinge a máxima cobertura para garantir o melhor aproveitamento da água.		Auto 45°-65°: programa automático que regula a duração do ciclo, dependendo das necessidades de pré-lavagem e de enxaguamento.
	Crystals: The Crystals programme is dedicated to delicate dishes such as glasses and china.		Eco: programa de lavagem económica. Utiliza baixa quantidade de água e energia para fornecer a opção de lavagem mais ecológica.
	Express 60 min: este programa rápido lava e seca a louça em 60 minutos. A lavagem é feita a 65°C, havendo um enxaguamento a 70°C na fase final (55°C se selecionado o modo para poupar energia). No fim, dá-se a secagem.		Normal: o programa é adequado para louça mista normal e utensílios de cozinha de uso diário, sem incrustações.
	Limpeza interior: programa de lavagem da máquina. Deve ser feito com a máquina vazia a cada 2-3 meses, utilizando detergentes específicos para máquinas de lavar louça. A higienização da máquina elimina odores e permite resultados de lavagem superiores.		Silencioso: programa para reduzir o ruído durante a lavagem. Ideal para ser utilizado durante os períodos de descanso.

-  Allows you to enable additional programs when selected together with any wash cycle. After having selected the required wash cycle, press the button (
-  **Rápido 27 min:** lavagem rápida em apenas 27 minutos à temperatura de 38°C. Programa desenvolvido especificamente para louça pouco suja e quando se pretende proceder à lavagem imediatamente após o uso.
-  **Número de talheres:** Indica a carga máxima em serviços padrão aconselhada na máquina para obter os menores consumos.
-  **Litros:** consumo de água no programa normativo. Consoante o modelo, pode apresentar um consumo de 12 a 6,5 litros. As máquinas que apresentam consumos muito reduzidos de 6,5 L têm a tecnologia inovadora WaterSave que permite a melhor gestão da água.
-  **Pré-lavagem:** pensado para fazer uma lavagem curta a frio. Utilizada para tirar os resíduos maiores da louça quando a máquina ainda não está totalmente carregada para efetuar um programa de lavagem.
-  **UltraClean:** lava e enxagua a 70°C nos últimos 10 minutos para uma limpeza mais profunda. Tem um efeito de higienização e é indicado para biberões, tábuas de madeira e colheres de pau.
-  **Acquastop total:** além da proteção parcial Acquastop presente em todas as máquinas de lavar louça Smeg, alguns modelos possuem um dispositivo eletrónico instalado na mangueira de entrada de água, que monitoriza os níveis de água na máquina, deteta vazamentos na mangueira e desliga o fornecimento de água imediatamente se necessário.
-  **Esterilizar 99,9%:** programa certificado pela VDE, elimina 99,99% dos vírus e bactérias. Ideal para uma lavagem intensiva de pratos, panelas, frigideiras, tábuas de cortar e biberões. Evita as alergias.