

# STL7324BLW



Família	Máquina de lavar louça
Largura	60 cm
Altura comercial	82 cm
Instalação	de encastre total
Painel do móvel	Não fornecido
Nº de cestos	3, FlexiDuo com Easy Glide
Motor	Inverter 2.0
Código EAN	8017709357931



## Programas



Nº de programas	12+2	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	Delicado	Sim
Green express	Sim	Tabuleiros	Sim

## Opções



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

## Cestos



Cor dos cestos	Cestos em cinzentos	Cesto inferior	Com 2 suportes rebatíveis
Cor dos componentes dos cestos	Acessórios internos em cinzento	Acessórios do cesto inferior	MultiLoad

<b>Puxador</b>	Puxadores em plástico nos cestos superior e inferior	<b>Cesto inferior com sistema antigotas para secagem otimizada</b>	Sim
<b>Cesto superior</b>	1 suporte rebatível	<b>Ø máx. do prato no cesto inferior</b>	30,0 cm
<b>Cesto superior ajustável em altura</b>	Em 3 níveis (5 cm)	<b>Cor dos componentes internos</b>	Sage Leaf
<b>Ø máx. do prato no cesto superior</b>	19,0 cm		

## Especificações técnicas



<b>Largura</b>	598 mm	<b>Alimentação de água</b>	Admissão de água até 60°C para poupar até 35% de energia
<b>Profundidade (mm)</b>	545 mm	<b>Dureza máxima da água</b>	100°fH;58°dH
<b>Tipo de display</b>	LED display	<b>Sistema de secagem</b>	Secagem por condensação natural, com Dry Assist, abertura automática da porta no final do ciclo
<b>Altura</b>	818 mm	<b>Proteção do vapor</b>	Proteção de vapores em plástico
<b>Comandos</b>	Comandos eletrónicos touch control	<b>Material da cuba</b>	Cuba em aço inox
<b>Display</b>	Programação de início diferido, Indicação da duração do programa, Consumos	<b>Filtro</b>	Filtros em aço inox
<b>Gráfico dos programas</b>	Símbolos	<b>Resistência de aquecimento oculta</b>	Sim
<b>Luz indicadora On/Off</b>	Sim	<b>Dobradiças</b>	Porta equilibrada por dobradiças Flexifit, eixo variável por deslize
<b>Luz indicadora de falta de sal</b>	Luz indicadora falta de sal	<b>Peso min. e máx. do painel frontal</b>	2,5 - 11 kg
<b>Luz indicadora de falta de abrillantador</b>	Luz indicadora falta de abrillantador	<b>Altura min. e máx. do rodapé</b>	50 - 215 mm
<b>Indicador de fim do programa</b>	ActiveLight, luz no pavimento durante o programa	<b>Pés reguláveis em altura</b>	7cm, de 820 a 890 mm
<b>Auto switch-off</b>	Yes	<b>Additional gaskets</b>	Yes, with stainless steel plate
<b>Sistema de lavagem</b>	Sistema de lavagem Planetário, melhores resultados com menos água	<b>Tampo traseiro profundo da máquina de lavar louça com porta aberta (mm)</b>	Sim 1146 mm
<b>Terceiro aspersor superior</b>	Individual	<b>Pé traseiro regulável à frente</b>	Sim
<b>Descalcificador</b>	Ajuste automático ao nível de dureza da água	<b>Tampo superior</b>	Tampo superior em plástico
<b>Sensor Aquatest para análise da sujidade da água</b>	Sim		
<b>Sistema de proteção anti inundação</b>	Acquastop proteção Total		

## 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>	63 kWh	<b>Emissão de ruído aéreo</b>	42 dB(A) re 1 pW

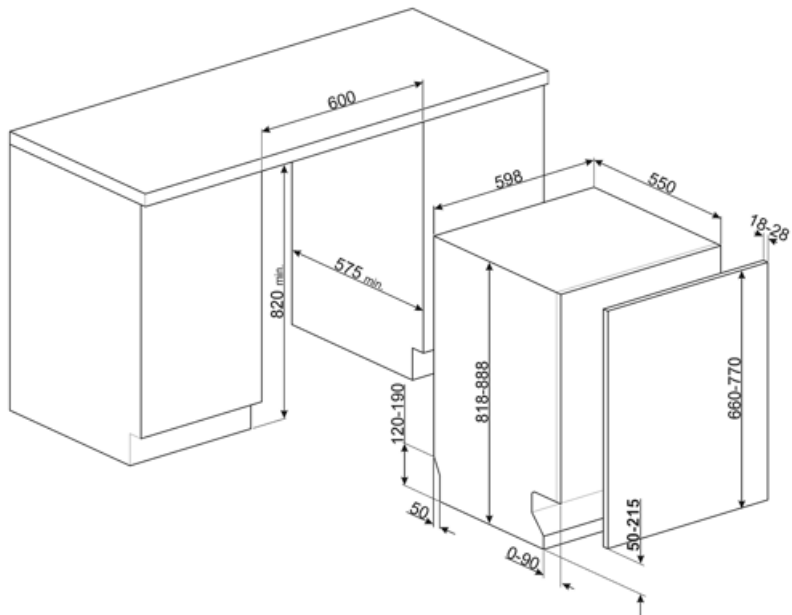
---

Nº serviços programa ECO	13	Índice de eficiência energética	37,9
Consumo de água no programa ECO	9,0 l		

## Ligação elétrica

---

Potência nominal	1800 W	Tipo de ligação	Ligaçāo monofásica
Corrente (Amperes)	10 A	Comprimento do cabo de alimentação	140 cm
Tensão (Volts)	220-240 V	Ficha elétrica	(F;E) Schuko
Frequência (Hz)	50 Hz		



## Acessórios Compatíveis



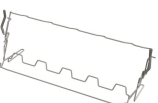
KIT82CN



KIT82SPRAN



KIT82SPRX



KITGH

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



KITPL60N

Toekick Kit in Black colour with adjustable height and deepness. Can be installed over all the fully integrated and underbench models with variable fulcrum or flexifit hinges.



KITPLV2

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



KIT82CX



KIT82SPRMW



KITFLEXI

Kit for 60cm dishwashers with FlexiFit hinges for door panel weight >11 kg (max 15 kg 82 cm and 13,5 kg 86 cm)



KITPL60B

Toekick Kit in White colour with adjustable height and deepness. Can be installed over all the fully integrated and underbench models with variable fulcrum or flexifit hinges.



KITPL60X

Toekick Kit in Stainless Steel with adjustable height and deepness. Can be fitted over all the fully integrated and underbench models with variable fulcrum or flexifit hinges.

## Symbols glossary



Active Light: A máquina emite uma luz vermelha no pavimento para indicar que a máquina está em funcionamento. Muito útil uma vez que as máquinas da Smeg são muito silenciosas.



As Pastilhas Antigotas reduzem o contacto entre a louça e o cesto, evitando a acumulação de partículas de água. Melhora a qualidade da secagem.



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.



As dobradiças FlexiFit permitem suportar painéis decorativos mais pesados – até 10 Kg nas máquinas Maxi 86 cm de altura, e até 11 Kg nas máquinas de 82 cm de altura. O movimento do eixo permite utilizar rodapés entre 5 e 21 cm de altura e o pouco espaço exigido para movimentar a porta torna esta solução também apropriada para instalação em coluna.



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.



Auto 45°-65°: programa automático que regula a duração do ciclo, dependendo das necessidades de pré-lavagem e de enxaguamento.



Delicado: programa adequado para louça delicada e não muito suja.



Normal: o programa é adequado para louça mista normal e utensílios de cozinha de uso diário, sem incrustações.



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.



O sistema Aquatest mede a clareza da água durante um programa automático e garante o consumo mínimo de água e energia.



Máquinas de lavar louça de encastre com 82 cm de altura.



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.



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.



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.



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.



SmegConnect: é a aplicação da Smeg que permite conectar os seus eletrodomésticos para que possa controlá-los remotamente através do seu Smartphone ou Tablet, onde quer que esteja. A conexão é via WiFi.



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.



Litros: consumo de água no programa normativo.



Green Express: programa rápido mas de baixo consumo de energia. lava a 55°C, enxagua a 70°C e seca a louça, em 90 minutos.



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.



Allows you to enable additional programs when selected together with any wash cycle. After having selected the required wash cycle, press the button (



Lavar tabuleiro para bolos: para uma limpeza intensiva dos tabuleiros do forno. Colocar os tabuleiros no cesto inferior da máquina de lavar louça.



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.



Comandos Touch Control: os comandos podem trabalhar por pressão de um display táctil.



Eletrodoméstico com Wi-Fi: para ser gerido no Smartphone ou tablet através da aplicação SmegConnect disponível para IOS ou Android.



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.



Silencioso: programa para reduzir o ruído durante a lavagem. Ideal para ser utilizado durante os períodos de descanso.



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.



Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.



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.