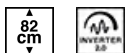













# STL253CL



<b>Família</b>	Máquina de lavar louça
<b>Acabamento</b>	Cinza
<b>Acabamentos</b>	Cinza
<b>Largura</b>	60 cm
<b>Altura comercial</b>	82 cm
<b>Instalação</b>	De encastre total
<b>Painel de cozinha</b>	Não fornecido
<b>Nº de cestos</b>	2
<b>Motor</b>	Inverter 2.0
<b>Código EAN</b>	8017709306977



## Programas / Funções

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

## Opções



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

## Cestos



<b>Cor dos cestos</b>	Cestos em cinzentos	<b>Diâmetro máx. do prato no cesto superior</b>	25,0 cm
<b>Cor dos componentes dos cestos</b>	Acessórios internos em cinzento	<b>Cesto inferior</b>	With 2 foldable racks
<b>Puxador</b>	Puxadores em plástico com inserção de aço inox nos cestos superior e inferior	<b>Cesto inferior com sistema antigotas para secagem otimizada</b>	Sim
<b>Cesto superior</b>	1 suporte rebatível	<b>Diâmetro máx. do prato no cesto inferior</b>	30,0 cm
<b>Suporte para copos</b>	Yes	<b>Cor dos componentes internos</b>	Azul
<b>Cesto superior ajustável em altura</b>	Em 3 níveis (5 cm)	<b>Cesto para talheres</b>	Yes
<b>Cesto superior com guias EasyGlide</b>	Sim		

## 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 do produto (mm)</b>	545 mm	<b>Dureza máxima da água</b>	100°FH;58°dH
<b>Altura</b>	818 mm	<b>Sistema de secagem</b>	Secagem por condensação natural, com Dry Assist, abertura automática da porta no final do ciclo
<b>Comandos</b>	Comandos eletrónicos	<b>Proteção do vapor</b>	Proteção de vapores em plástico
<b>Tipo de display</b>	Display de 3 dígitos	<b>Material da cuba</b>	Cuba em aço inox
<b>Display</b>	Programação de início diferido, Indicação da duração do programa, Indicação do tempo para fim do programa	<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 - 11 kg
<b>Luz indicadora de falta de brilhantador</b>	Luz indicadora falta de brilhantador	<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		

Sistema de lavagem	Sistema de lavagem Planetário, melhores resultados com menos água	Pés reguláveis em altura	Sem rodapé com porta de 820 a 890 mm
Terceiro aspersor superior	Individual	Additional gaskets	Yes, with stainless steel plate
Descalcificador	Ajuste automático ao nível de dureza da água	Tampo traseiro	Sim
Sensor Aquatest para análise da sujidade da água	Sim	profundidade da máquina de lavar louça com porta aberta (mm)	1168
Sistema de proteção anti inundação	Acquastop proteção Total	Pé traseiro regulável à frente	Sim
		Tampo superior	Tampo superior em plástico

## Prestações / Etiqueta energética



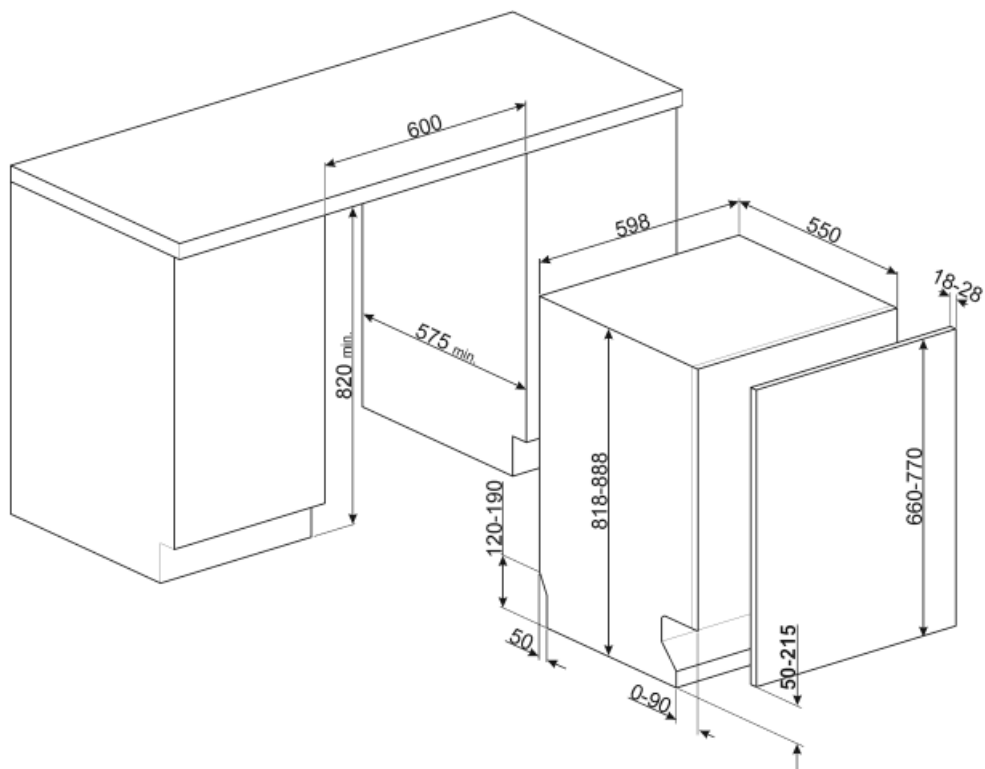
Número de talheres	13	Energy Efficiency Index (EE)	43.5
Eficiência energética	C	Nível de ruído	45 dB(A) re 1pW



Classe de eficiência energética	C	Duração do programa ECO	4:40 h:min
Consumo de energia ponderado por 100 ciclos programa ECO	73 kWh	Emissão de ruído aéreo	45 dB(A) re 1 pW
Nº serviços programa ECO	13	Classe de emissão de ruído aéreo	C
Consumo de água no programa ECO	8.5 l	Energy efficiency Index (EEI)	43.8

## Ligação elétrica

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



## Not included accessories



### 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.

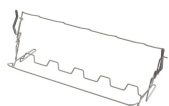


### KITPL60X

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.



### KITFLEXI

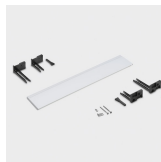


### KITGH

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



### KIT82CX



### 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.



### KITPLV2

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

## Symbols glossary (TT)

	<p>Active Light: A máquina emite uma luz encarnada no pavimento para indicar que a máquina está em funcionamento. Muito útil uma vez que as máquinas da Smeg são muito silenciosas.</p>		<p>O sistema Aquatest mede a clareza da água durante um programa automático e garante o consumo mínimo de água e energia.</p>
	<p>As Pastilhas Antigotas reduzem o contacto entre a louça e o cesto, evitando a acumulação de partículas de água. Melhora a qualidade da secagem.</p>		<p>Máquinas de lavar louça de encaixe com 82 cm de altura.</p>
	<p>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.</p>		<p>EasyGlide: sistema para um deslizar fácil e suave quando o cesto superior se encontra cheio de louça.</p>
	<p>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.</p>		<p>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.</p>
	<p>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.</p>		<p>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.</p>
	<p>Auto 45°-65°: programa automático que regula a duração do ciclo, dependendo das necessidades de pré-lavagem e de enxaguamento.</p>		<p>Crystals: The Crystals programme is dedicated to delicate dishes such as glasses and china.</p>
	<p>Eco: programa de lavagem económica. Utiliza baixa quantidade de água e energia para fornecer a opção de lavagem mais ecológica.</p>		<p>Normal: o programa é adequado para louça mista normal e utensílios de cozinha de uso diário, sem incrustações.</p>
	<p>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.</p>		<p>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.</p>
	<p>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.</p>		<p>Número de talheres: Indica a carga máxima em serviços padrão aconselhada na máquina para obter os menores consumos.</p>



Acquastop total: além da proteção parcial Acquastop presente em todas as máquinas de lavar louça Smeg, alguns modelos possuem um dispositivo eletrônico 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.



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.



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.



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.



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 (



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



The work aimed at continuous improvement has allowed the creation of the second generation of the Inverter motor 2.0, characterised by greater efficiency and durability over time, which allows very high performance and a lower energy consumption and noise level.