

STL251C



Família	Máquina de lavar louça
Largura	60 cm
Altura comercial	82 cm
Instalação	De encastre total
Painel do móvel	Não fornecido
Nº de cestos	2
Código EAN	8017709306922



Programas / Funções



Nº de programas	5	Eco	Sim
Temperaturas de lavagem	45, 50, 65, 75 °C	Mix	Sim
Vidros	Sim	Esterilizar 99,9%	Sim
Expresso 60 min	Sim		

Opções



Opção início diferido	3-6-9 H, com pré-lavagem automática	Opção Extra Dry	Sim
-----------------------	-------------------------------------	-----------------	-----

Cestos



Cor dos cestos	Cestos em cinzentos	Ø máx. do prato no cesto superior	25,0 cm
Cor dos componentes dos cestos	Acessórios internos em cinzento	Cesto inferior	Com 2 suportes rebatíveis
Puxador	Puxadores em plástico nos cestos superior e inferior	Cesto inferior com sistema antigotas para secagem otimizada	Sim
Cesto superior	Suportes fixos	Ø máx. do prato no cesto inferior	30,0 cm
Suporte para copos	Sim	Cor dos componentes internos	Azul
Cesto superior ajustável em altura	Em 3 níveis (5 cm)		

Cesto para talheres Sim

Especificações técnicas



Largura	598 mm	Dureza máxima da água	100°FH;58°dH
Profundidade (mm)	545 mm	Sistema de secagem	Secagem por condensação natural, com Dry Assist, abertura automática da porta no final do ciclo
Altura	818 mm	Proteção do vapor	Proteção de vapores em plástico
Comandos	Comandos eletrónicos	Material da cuba	Cuba em aço inox
Gráfico dos programas	Símbolos	Filtro	Filtros em aço inox
Luz indicadora On/Off	Sim	Resistência de aquecimento oculta	Sim
Luz indicadora de falta de sal	Luz indicadora falta de sal	Dobradiças	Porta equilibrada por dobradiças Flexifit, eixo variável por deslize
Luz indicadora de falta de abrilhantador	Luz indicadora falta de abrilhantador	Peso min. e máx. do painel frontal	2,5 - 11 kg
Indicador de fim do programa	Sinal acústico fim do programa	Altura min. e máx. do rodapé	50 - 215 mm
Sistema de lavagem	Sistema de lavagem Orbital	Pés reguláveis em altura	7cm, de 820 a 890 mm
Terceiro aspersor superior	Individual	Tampo traseiro	Sim
Descalcificador	Ajuste automático ao nível de dureza da água	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
Alimentação de água	Admissão de água até 60°C para poupar até 35% de energia	Tampo superior	Tampo superior em plástico



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

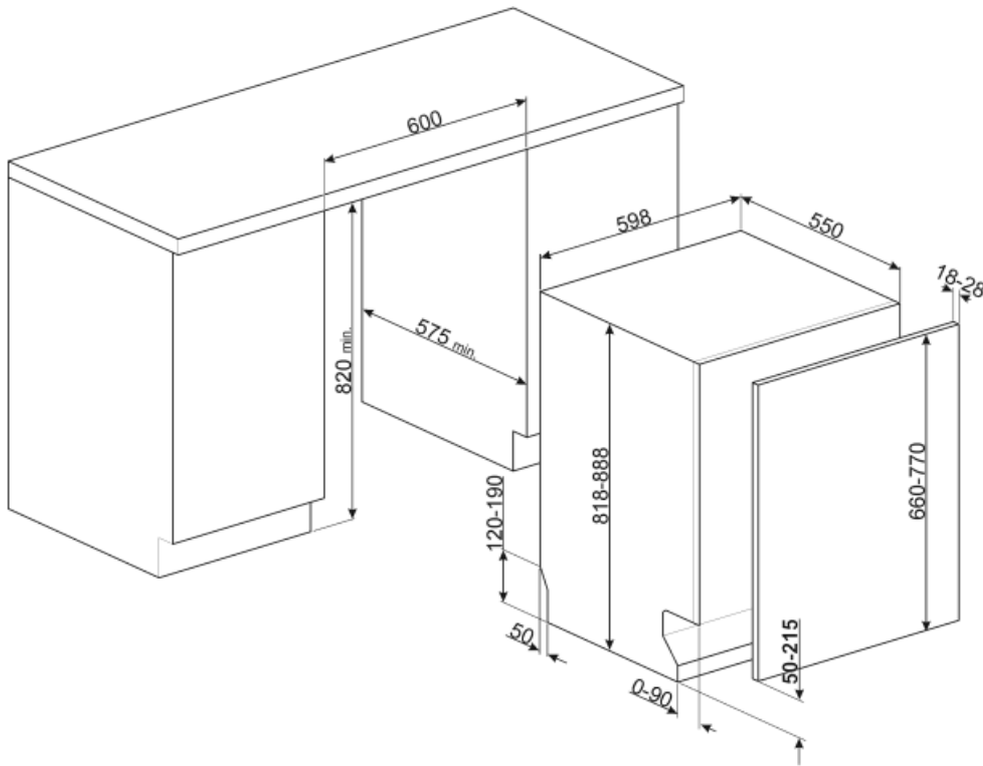
Ficha elétrica	(F;E) Schuko	Frequência (Hz)	50 Hz
Potência nominal	1800 W	Tipo de ligação	Ligação monofásica
Corrente (Amperes)	10 A		

Tensão (Volts)

220-240 V

Comprimento do cabo
de alimentação

140 cm



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.



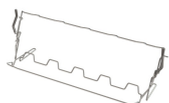
KITPL60X

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

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



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



KIT82CN

Symbols glossary (TT)

	As Pastilhas Antigotas reduzem o contacto entre a louça e o cesto, evitando a acumulação de partículas de água. Melhora a qualidade da secagem.		Máquinas de lavar louça de encaixe com 82 cm de altura.
	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.		Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.
	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.
	Extra Dry: opção de uma secagem extra.		Sistema Orbital: consiste num braço de pulverização com dois aspersores que fazem rotações sobrepostas e contínuas contribuindo para que a água atinja uniformemente todo o espaço interior obtendo-se, assim, os melhores resultados na lavagem. Os aspersores têm pulverizadores cujas formas foram desenvolvidas para aumentar a potência e melhorar a direção dos jatos.
	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.
	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.		Número de talheres: Indica a carga máxima em serviços padrão aconselhada na máquina para obter os menores consumos.
	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. 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.