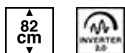


STL362DQ



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, Flexi
Motor	Inverter 2.0
Código EAN	8017709337353



Programas



Nº de programas	7+1	Mix	
Temperaturas de lavagem	50, 60 °C	Self clean	Sim
Pré-lavagem	Sim	Intense 60°	Sim
Expresso 60 min	Sim	Mix 60°	Sim
Express 50°	Sim	Auto 50°-60°	Sim
Eco	Sim		

Opções



Opção início diferido	de 1 a 24 H, com pré-lavagem automática	Opção Vidros	Sim
Opção Extreme	Sim		

Cestos

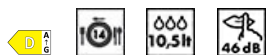
Cor dos cestos	Cestos em cinzentos	Ø máx. do prato no cesto superior	19,0 cm
Cor dos componentes dos cestos	Acessórios internos em cinzento	Cesto inferior	Com 2 suportes rebatíveis
Puxador	Puxadores em plástico nos cestos superior e inferior	Ø máx. do prato no cesto inferior	31.0 cm
Cesto superior	1 suporte rebatível	Cor dos componentes internos	Azul
Cesto superior ajustável em altura	Em 2 níveis (4 cm)		

Especificações técnicas



Largura	596 mm	Alimentação de água	Admissão de água até 60°C para poupar até 35% de energia
Profundidade (mm)	550 mm	Dureza máxima da água	90°FH; 50°dH
Tipo de display	Display de 3 dígitos	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
Display	Programação de início diferido, Indicação da duração do programa, Indicação do tempo para fim do programa	Filtro	Filtros em aço inox
Gráfico dos programas	Símbolos	Resistência de aquecimento oculta	Sim
Luz indicadora On/Off	Sim	Dobradiças	Porta equilibrada por dobradiças Flexifit, eixo variável por deslize
Luz indicadora de falta de sal	Luz indicadora falta de sal	Peso min. e máx. do painel frontal	2,5 - 10 kg
Luz indicadora de falta de abrilhantador	Luz indicadora falta de abrilhantador	Altura min. e máx. do rodapé	40 - 175 mm
Indicador de fim do programa	Indicador fim de programa no display com sinal acústico	Pés reguláveis em altura	8 cm, from 820 to 900 mm
Sistema de lavagem	Sistema de lavagem standard	Additional gaskets	Sim
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)	1230 mm
Sensor Aquatest para análise da sujidade da água	Sim	Pé traseiro regulável à frente	Sim
Sistema de proteção anti inundação	Acquastop proteção Total		

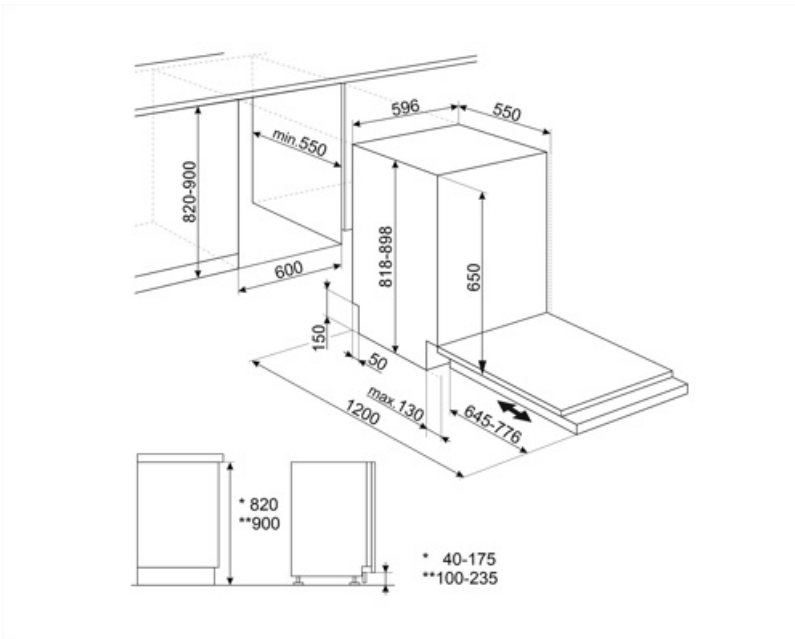
Performance / Etiqueta energética





















Classe de eficiência energética	D	Duração do programa ECO	4:00 h:min
Consumo de energia ponderado por 100 ciclos programa ECO	85 kWh	Emissão de ruído aéreo	46 dB(A) re 1 pW
Nº serviços programa ECO	14	Classe de emissão de ruído aéreo	C
Consumo de água no programa ECO	10,5 l	Índice de eficiência energética	49,9

Ligação elétrica

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	Ficha elétrica	(F;E) Schuko
Frequência (Hz)	50 Hz		



Symbols glossary

	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 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.		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.		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.		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.
	Expresso 50 min: programa para lavar e secar em 50 minutos.		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.
	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.		Auto 50°-60° C: programa de lavagem para cargas mistas com sujidade normal, como louça e panelas. Este programa reconhece o grau de sujidade e ajusta automaticamente os parâmetros.
	This option provides special care for a delicate load. It prevents rapid changes in the wash temperature of the selected programme and reduces it to 4		Intensivo 60° C: programa adequado para lavar e secar louça com resíduos encrustados.
	Misto 60° C: programa adequado para lavar e secar louça com sujidade normal.		Opção que melhora os resultados de lavagem do programa selecionado. Aumenta a temperatura e a duração da lavagem.



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.

