

STA4523IN



Família	Máquina de lavar louça
Largura	45 cm
Altura comercial	82 cm
Instalação	De encastre total
Painel do móvel	Não fornecido
Código EAN	8017709288235



Programas / Funções



Nº de programas	5	Eco	Sim
Temperaturas de lavagem	45, 50, 65, 70 °C	Diário 1/2 carga	Sim
Pré-lavagem	Sim	Mix Express	Yes
Glass	Sim	Super	Sim

Opções



Opção Enersave - para poupança de energética	Sim	Opção início diferido	3-6-9 H, com pré-lavagem automática
--	-----	-----------------------	-------------------------------------

Cestos



Cor dos cestos	Cestos em cinzentos	Cesto inferior	Suportes fixos
Cor dos componentes dos cestos	Acessórios internos em cinzento	Cesto inferior com sistema antigotas para secagem otimizada	Sim
Cesto superior	Suportes fixos	Ø máx. do prato no cesto inferior	30,0 cm
Cesto superior ajustável em altura	Em 3 níveis (5 cm)	Cor dos componentes internos	Azul
Ø máx. do prato no cesto superior	18,5 cm	Cesto para talheres	10 talheres

Especificações técnicas



Largura	448 mm	Dureza máxima da água	90°fH; 50°dH
Profundidade (mm)	545 mm	Sistema de secagem	Secagem de condensação natural, com sistema EnerSave para 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 com dobradiças de eixo fixo 2 - 9 kg
Luz indicadora de falta de brilhantador	Luz indicadora falta de brilhantador	Peso min. e máx. do painel frontal	100 - 208 mm
Indicador de fim do programa	Sinal acústico fim do programa	Altura min. e máx. do rodapé	7cm, de 820 a 890 mm
Sistema de lavagem	Sistema de lavagem SwingWash para uma lavagem perfeita	Pés reguláveis em altura	Sim
Terceiro aspersor superior	Individual	Tampo traseiro profundidade da máquina de lavar louça com porta aberta (mm)	1146
Descalcificador	Ajuste automático ao nível de dureza da água	Pé traseiro regulável à frente	Sim
Sistema de proteção anti inundação	Acquastop proteção Total	Tampo superior	Tampo superior em plástico
Alimentação de água	Admissão de água até 60°C para poupar até 35% de energia		



Classe de eficiência energética	E	Duração do programa ECO	2:55 h:min
Consumo de energia ponderado por 100 ciclos programa ECO	74 kWh	Emissão de ruído aéreo	48 dB(A) re 1 pW
Nº serviços programa ECO	10	Classe de emissão de ruído aéreo	C
Consumo de água no programa ECO	9,5 l	Energy efficiency Index (EEI)	54,8

Ligação elétrica

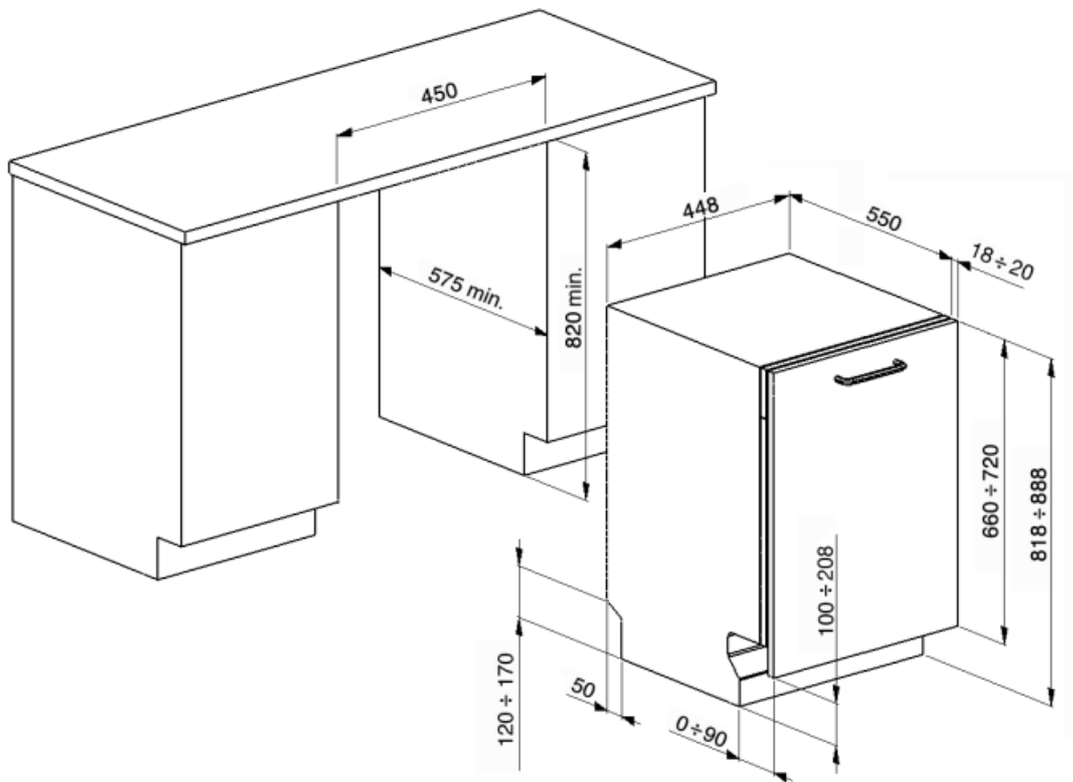
Ficha elétrica	(F;E) Schuko	Frequência (Hz)	50 Hz
Potência nominal	1300 W	Tipo de ligação	Ligação monofásica
Corrente (Amperes)	10 A		

Tensão (Volts)

220-240 V

Comprimento do cabo
de alimentação

140 cm



Not included accessories

KITPLV2

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



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 encauste 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.
	Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.		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.
	Diário 1/2 carga: programa para lavar a louça não muito suja com carga parcial.		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.		Super 70°: apropriado para lavar tachos, panelas e pratos muito sujos com resíduos incrustados.
	Número de talheres: Indica a carga máxima em serviços padrão aconselhada na máquina para obter os menores consumos.		SwingWash: sistema de aspersão de água oscilante nas máquinas de lavar louça de 45 cm. Fornece uma cobertura abrangente de todas as áreas da cuba, uma limpeza mais precisa e uma melhor gestão do consumo de água.
	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.