

LVS262EB



Família Máquina de lavar louça

Largura 60 cm 85 cm Altura comercial

Instalação de livre instalação

N° de cestos

Motor Inverter 2.0 Código EAN 8017709334093



Programas



















N° de programas

Temperaturas de

lavagem

Pré-lavagem Expresso 60 min

Express 50°

Eco

50, 60, 65, 70 °C

Sim Sim

Sim Sim Mix

Self clean Intense 60°

Mix 60°

Auto 50°-60°

Sim Sim

Sim

Sim

Opções









Opção início diferido

de 1 a 24 H, com prélavagem automática

Opção Extreme Sim Opção Vidros Opção Esterilização

Cesto inferior

cesto inferior

Ø máx. do prato no

Cor dos componentes

Sim Sim

Suportes fixos

31.0 cm

Cinza

Cestos

Cor dos cestos

Cor dos componentes

Ø máx. do prato no

dos cestos Cesto superior

cesto superior

Cesto superior ajustável Em 2 níveis (4 cm)

em altura

Cestos em cinzentos

Acessórios internos em

cinzento Suportes fixos

20,0 cm

internos Cesto para talheres

Sim

SMEG SPA 03/12/2025



Especificações técnicas



598 mm Largura Profundidade (mm) 600 mm Tipo de display Altura 848 mm Comandos Display

Programação de início diferido, Indicação da duração do programa, fim do programa

Gráfico dos programas Luz indicadora de falta de sal

Luz indicadora de falta de abrilhantador Indicador da fase do programa Indicador de fim do

programa

Sistema de lavagem

Terceiro aspersor superior

LED display

Comandos eletrónicos Indicação do tempo para

Símbolos

Luz indicadora falta de sal

Luz indicadora falta de abrilhantador

Sim

Indicador fim de programa no display com sinal

acústico

Sistema de lavagem

standard Individual Descalcificador

Ajuste automático ao nível de dureza da água

Sensor Aquatest para análise da sujidade da água

Alimentação de água

Admissão de água até 60°C para poupar até 35%

de energia

Sim

Dureza máxima da água 90°fH; 50°dH

Sistema de secagem

Secagem por condensação natural, com Dry Assist, abertura automática da porta no final do ciclo Cuba em aço inox

Filtros em aço inox

Porta equilibrada com

dobradiças de eixo fixo

Pés só para nivelamento

Filtro Resistência de aquecimento oculta

Material da cuba

Dobradiças

Pés reguláveis em altura

profundidade da máquina de lavar louça com porta aberta (mm)

Tampo superior removível

Sim

Sim

Tampo superior Tampo superior em plástico

4:00 h:min

46 dB(A) re 1 pW

1146 mm

Performance / Etiqueta energética









Classe de eficiência energética

Consumo de energia ponderado por 100 ciclos programa ECO

N° serviços programa

Consumo de água no programa ECO

Ε

94 kWh

13

9.91

Duração do programa

Emissão de ruído aéreo

Classe de emissão de ruído aéreo

Índice de eficiência energética

С

55.9

Ligação elétrica

Potência nominal Corrente (Amperes) Tensão (Volts)

1950 W 10 A 220-240 V

Tipo de ligação Comprimento do cabo de alimentação Ficha elétrica

Ligação monofásica

150 cm

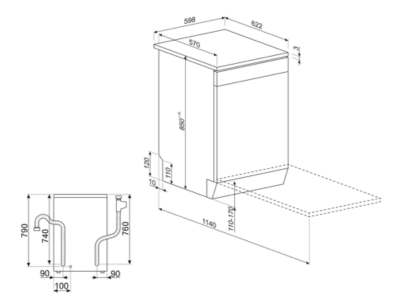
(F;E) Schuko

SMEG SPA 03/12/2025



Frequência (Hz)

50 Hz



SMEG SPA 03/12/2025

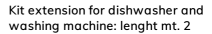


Acessórios Compatíveis

KITINC



KITPLV2





SMEG SPA 03/12/2025



Symbols glossary



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



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



A opção Início Diferido permite definir a hora de arranque do programa. No entanto, a prélavagem é sempre feita imediatamente para garantir a eliminação dos resíduos mais difíceis.



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



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.



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



Expresso 50 min: programa para lavar e secar em 50 minutos.



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.



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 é reconhece o grau de sujidade e ajusta automaticamente os parâmetros.



Intensivo 60° C: programa adequado para lavar e secar louça com resíduos encrustados.



Opção que melhora os resultados de lavagem do programa selecionado. Aumenta a temperatura e a duração da lavagem.



Option which provides better cleaning results by keeping the temperature between 65 and 70°C for at least 10 minutes during the last rinsing phase.



System WaterSave ensures the best washing results with minimal water consumption depending on the model of dishwasher.



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.

SMEG SPA 03/12/2025