

# LVS342CQSX



|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Família          | Máquina de lavar louça |
| Largura          | 60 cm                  |
| Altura comercial | 85 cm                  |
| Instalação       | de livre instalação    |
| Nº de cestos     | 3, Flexi               |
| Motor            | Inverter 2.0           |
| Código EAN       | 8017709334116          |



## Programas



|                         |                   |              |     |
|-------------------------|-------------------|--------------|-----|
| Nº de programas         | 8                 | Eco          | Sim |
| Temperaturas de lavagem | 50, 60, 65, 70 °C | Mix          | Sim |
| Pré-lavagem             | Sim               | Intense 60°  | Sim |
| Expresso 60 min         | Sim               | Auto 50°-60° | Sim |
| Express 50°             | Sim               |              |     |

## Opções



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

## Cestos

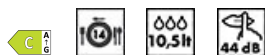
|                                |                                                      |                                    |                           |
|--------------------------------|------------------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Cor dos cestos                 | Cestos em cinzentos                                  | Cesto superior ajustável em altura | Em 2 níveis (4 cm)        |
| Cor dos componentes dos cestos | Acessórios internos em cinzento                      | Ø máx. do prato no cesto superior  | 19,0 cm                   |
| Puxador                        | Puxadores em plástico nos cestos superior e inferior | Cesto inferior                     | Com 2 suportes rebatíveis |
| Cesto superior                 | 1 suporte rebatível                                  | Ø máx. do prato no cesto inferior  | 27,0 cm                   |
| Suporte para copos             | Sim                                                  | Cor dos componentes internos       | Cinza                     |

## Especificações técnicas



|                                                         |                                                                                                           |                                                                     |                                                                                                 |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Largura</b>                                          | 598 mm                                                                                                    | <b>Sistema de proteção anti inundação</b>                           | Acquastop proteção Total                                                                        |
| <b>Profundidade (mm)</b>                                | 600 mm                                                                                                    | <b>Alimentação de água</b>                                          | Admissão de água até 60°C para poupar até 35% de energia                                        |
| <b>Tipo de display</b>                                  | Display de LEDs no exterior                                                                               | <b>Dureza máxima da água</b>                                        | 90°FH; 50°dH                                                                                    |
| <b>Altura</b>                                           | 848 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>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 de falta de sal</b>                   | Luz indicadora falta de sal                                                                               | <b>Dobradiças</b>                                                   | Porta equilibrada com dobradiças de eixo fixo                                                   |
| <b>Luz indicadora de falta de abrilhantador</b>         | Luz indicadora falta de abrilhantador                                                                     | <b>Pés reguláveis em altura</b>                                     | Pés só para nivelamento                                                                         |
| <b>Indicador da fase do programa</b>                    | Sim                                                                                                       | <b>Additional gaskets</b>                                           | Sim                                                                                             |
| <b>Indicador de fim do programa</b>                     | Indicador fim de programa no display com sinal acústico                                                   | <b>Tampo traseiro</b>                                               | Yes, with covered counterweight                                                                 |
| <b>Sistema de lavagem</b>                               | Sistema de lavagem Orbital                                                                                | <b>profundidade da máquina de lavar louça com porta aberta (mm)</b> | 1168                                                                                            |
| <b>Terceiro aspersor superior</b>                       | Individual                                                                                                | <b>Tampo superior removível</b>                                     | Sim                                                                                             |
| <b>Descalcificador</b>                                  | Ajuste automático ao nível de dureza da água                                                              | <b>Tampo superior</b>                                               | Tampo superior em plástico                                                                      |
| <b>Sensor Aquatest para análise da sujidade da água</b> | Sim                                                                                                       |                                                                     |                                                                                                 |

## Performance / Etiqueta energética



|                                                                 |        |                                         |                  |
|-----------------------------------------------------------------|--------|-----------------------------------------|------------------|
| <b>Classe de eficiência energética</b>                          | C      | <b>Duração do programa ECO</b>          | 4:00 h:min       |
| <b>Consumo de energia ponderado por 100 ciclos programa ECO</b> | 75 KWh | <b>Emissão de ruído aéreo</b>           | 44 dB(A) re 1 pW |
| <b>Nº serviços programa ECO</b>                                 | 14     | <b>Classe de emissão de ruído aéreo</b> | B                |
| <b>Consumo de água no programa ECO</b>                          | 10,5 l | <b>Energy efficiency Index (EEI)</b>    | 43,9             |

## Ligação elétrica

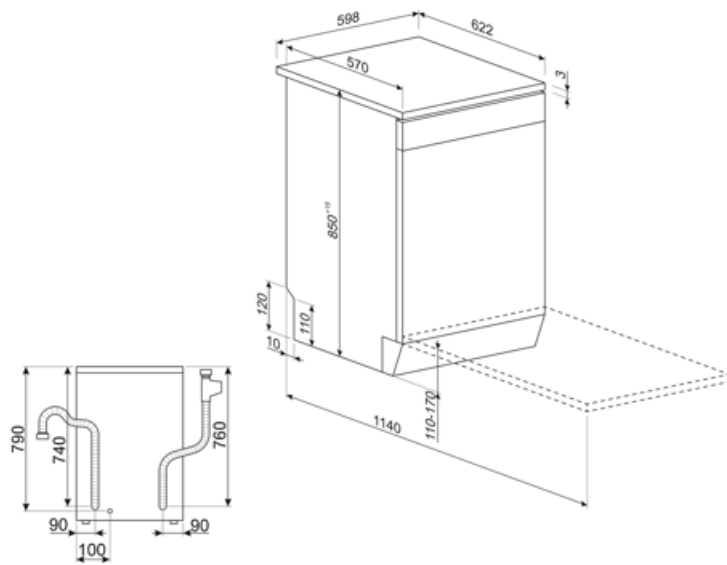
|                           |              |                        |                    |
|---------------------------|--------------|------------------------|--------------------|
| <b>Ficha elétrica</b>     | (F;E) Schuko | <b>Frequência (Hz)</b> | 50 Hz              |
| <b>Potência nominal</b>   | 1950 W       | <b>Tipo de ligação</b> | Ligação monofásica |
| <b>Corrente (Amperes)</b> | 10 A         |                        |                    |

Tensão (Volts)

220-240 V

Comprimento do cabo  
de alimentação

150 cm

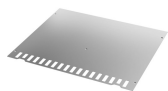


---

## Acessórios Compatíveis

---

**KITINC**





















**KITPLV2**



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

## Symbols glossary

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    | <p>O sistema Aquatest mede a clareza da água durante um programa automático e garante o consumo mínimo de água e energia.</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>Display LED: Para visualizar os programas, funções e opções selecionadas e o tempo para o fim do programa.</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 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.</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>Número de talheres: Indica a carga máxima em serviços padrão aconselhada na máquina para obter os menores consumos.</p>                                                                                                                                                                                                                                                          |  | <p>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.</p> |
|  | <p>Litros: consumo de água no programa normativo.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |  | <p>Expresso 50 min: programa para lavar e secar em 50 minutos.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|  | <p>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.</p>                                                                                                                                                    |  | <p>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.</p>                                                                                                                                                         |
|  | <p>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</p>                                                                                                                                                                                                                       |  | <p>Intensivo 60° C: programa adequado para lavar e secar louça com resíduos encrustados.</p>                                                                                                                                                                                                                                                        |
|  | <p>Opção que melhora os resultados de lavagem do programa selecionado. Aumenta a temperatura e a duração da lavagem.</p>                                                                                                                                                                                                                                                            |  | <p>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.</p>                                                                                                                                                                                          |



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.



## Benefit (TT)

---

### Sistema de lavagem orbital

Distribuição uniforme da água, limpeza profunda e baixo ruído, graças aos sistemas de pulverização com dois eixos rotativos

Sistema de lavagem orbital que, graças ao seu braço duplo, aos seus 7 pontos de saída de água e às 40 rotações por minuto sobrepostas e simultâneas, permite uma ampla cobertura da área, garantindo assim ótimos resultados em qualquer disposição de carga do cesto.