

# LVS32SIEX

Família	Máquina de lavar louça
Largura	60 cm
Altura comercial	85 cm
Instalação	De livre instalação
Nº de cestos	2
Código EAN	8017709260026



## Programas



Nº de programas	5 programas + 5 rápidos	Normal	Sim
Temperaturas de lavagem	38, 45, 50, 55, 65, 70 °C	Ultraclean	Sim
Pré-lavagem	Sim	Diário 1/2 carga	Sim
Rápido 27 min	Sim	ECO rápido	Sim
Glass	Sim	Normal rápido	Sim
Eco	Sim	Forte rápido	Sim

## Opções



Opção Enersave - para poupança de energética	Sim	Opção FlexiTabs para uso de pastilhas	Sim
Opção início diferido	3-6-9-12 H, com pré-lavagem automática	Opção Quick Time	Sim

## Cestos



Cor dos cestos	Cestos em cinzentos	Cesto inferior	Com 2 suportes rebatíveis
Cor dos componentes dos cestos	Acessórios internos em cinzento	Cesto inferior com sistema antigotas para secagem otimizada	Sim
Puxador	Puxadores em plástico nos cestos superior e inferior	Ø máx. do prato no cesto inferior	30,0 cm

<b>Cesto superior</b>	Suportes fixos	<b>Cor dos componentes internos</b>	Orange anti drop inserts, Orange handles, Orange Orbital
<b>Cesto superior ajustável em altura</b>	a 2 níveis, por extração	<b>Cesto para talheres</b>	13 talheres
<b>Ø máx. do prato no cesto superior</b>	23,5 cm		

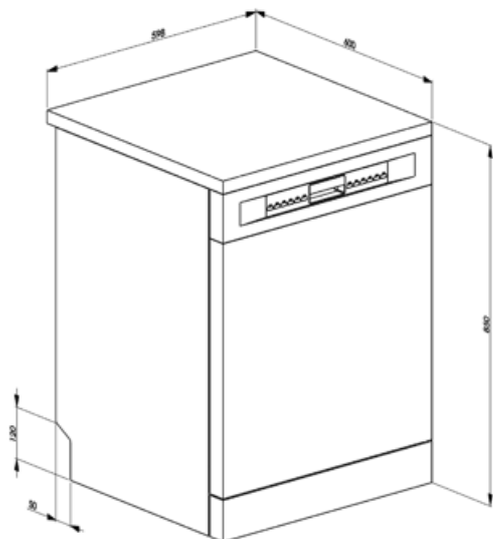
## Especificações técnicas



<b>Largura</b>	598 mm	<b>Sistema de proteção anti inundação</b>	Acquastop
<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>	100°FH;58°dH
<b>Altura</b>	848 mm	<b>Sistema de secagem</b>	Secagem de condensação natural, com sistema EnerSave para 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	<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 brilhantador</b>	Luz indicadora falta de brilhantador	<b>Pés reguláveis em altura</b>	Pés só para nivelamento
<b>Indicador de fim do programa</b>	Luz e sinal acústico de aviso fim do programa	<b>profundidade da máquina de lavar louça com porta aberta (mm)</b>	1168
<b>Sistema de lavagem</b>	Sistema de lavagem Orbital	<b>Tampo superior removível</b>	Tampo superior removível com kit opcional
<b>Terceiro aspersor superior</b>	Individual	<b>Tampo superior</b>	Tampo superior em plástico
<b>Descalcificador</b>	Ajuste automático ao nível de dureza da água		

## Ligação elétrica

<b>Ficha elétrica</b>	(F;E) Schuko	<b>Frequência (Hz)</b>	50 Hz
<b>Potência nominal</b>	1800 W	<b>Tipo de ligação</b>	Ligação monofásica
<b>Corrente (Amperes)</b>	10 A	<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	140 cm
<b>Tensão (Volts)</b>	220-240 V		

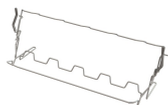


---

## Acessórios Compatíveis

---

### KITGH



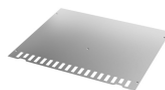
Kit glass holder. It has to be fitted on the first basket but only if there are foldable racks

### KITPLV2



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

### KITINC



## Symbols glossary

-  Sistema Aquastop: a segurança é sempre objetivo primário da Smeg. Dependendo do modelo, a máquina vem equipada com dispositivo Aquastop Parcial ou Aquastop Total, para evitar danos acidentais causados por vazamentos de água.
-  Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.
-  Display LED: Para visualizar os programas, funções e opções selecionadas e o tempo para o fim do programa.
-  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 Rápido: 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.
-  As Pastilhas Antigotas reduzem o contacto entre a louça e o cesto, evitando a acumulação de partículas de água. Melhora a qualidade da secagem.
-  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.
-  FlexiTabs: a opção é ideal para pastilhas de detergente multiuso. Permite otimizar a lavagem, explorando as propriedades das pastilhas combinadas.
-  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.
-  Eco: programa de lavagem económica. Utiliza baixa quantidade de água e energia para fornecer a opção de lavagem mais ecológica.
-  Normal rápido: o programa é adequado para louça mista normal e utensílios de cozinha de uso diário, sem incrustações. O programa Normal rápida reduz a duração do ciclo de lavagem.
-  Forte e rápido: este programa especial demora menos de 1 hora a eliminar a sujidade mais difícil.
-  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.

---

## Benefit (TT)

---

### **Orbital Wash System**

Even water distribution, deep cleaning and low noise thanks to the dual rotating spray arms

Orbital washing system, which, thanks to its double arm, its 7 water exit points and thanks to overlapping and simultaneous rotations and 40 rotations per minute, allows ample coverage of the tank area, thus guaranteeing optimal results in any basket-loading configuration.