

# LVS262EB



Família	Máquina de lavar louça
Largura	60 cm
Altura comercial	85 cm
Instalação	de livre instalação
Nº de cestos	2
Motor	Inverter 2.0
Código EAN	8017709334093



## Programas



Nº de programas	8	Mix	Sim
Temperaturas de lavagem	50, 60, 65, 70 °C	Self clean	Sim
Pré-lavagem	Sim	Intense 60°	Sim
Expresso 60 min	Sim	Mix 60°	
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	Opção Esterilização	Sim

## Cestos

Cor dos cestos	Cestos em cinzentos	Cesto inferior	Suportes fixos
Cor dos componentes dos cestos	Acessórios internos em cinzento	Ø máx. do prato no cesto inferior	31.0 cm
Cesto superior	Suportes fixos	Cor dos componentes internos	Cinza
Cesto superior ajustável em altura	Em 2 níveis (4 cm)	Cesto para talheres	Sim
Ø máx. do prato no cesto superior	20,0 cm		

## Especificações técnicas



<b>Largura</b>	598 mm	<b>Descalcificador</b>	Ajuste automático ao nível de dureza da água
<b>Profundidade (mm)</b>	600 mm	<b>Sensor Aquatest para análise da sujidade da água</b>	Sim
<b>Tipo de display</b>	LED display	<b>Alimentação de água</b>	Admissão de água até 60°C para poupar até 35% de energia
<b>Altura</b>	848 mm	<b>Dureza máxima da água</b>	90°FH; 50°dH
<b>Comandos</b>	Comandos eletrónicos	<b>Sistema de secagem</b>	Secagem por condensação natural, com Dry Assist, abertura automática da porta no final do ciclo
<b>Display</b>	Programação de início diferido, Indicação da duração do programa, Indicação do tempo para fim do programa	<b>Material da cuba</b>	Cuba em aço inox
<b>Gráfico dos programas</b>	Símbolos	<b>Filtro</b>	Filtros em aço inox
<b>Luz indicadora de falta de sal</b>	Luz indicadora falta de sal	<b>Resistência de aquecimento oculta</b>	Sim
<b>Luz indicadora de falta de brilhantador</b>	Luz indicadora falta de brilhantador	<b>Dobradiças</b>	Porta equilibrada com dobradiças de eixo fixo
<b>Indicador da fase do programa</b>	Sim	<b>Pés reguláveis em altura</b>	Pés só para nivelamento
<b>Indicador de fim do programa</b>	Indicador fim de programa no display com sinal acústico	<b>profundidade da máquina de lavar louça com porta aberta (mm)</b>	1146 mm
<b>Sistema de lavagem</b>	Sistema de lavagem standard	<b>Tampo superior removível</b>	Sim
<b>Terceiro aspersor superior</b>	Individual	<b>Tampo superior</b>	Tampo superior em plástico

## Performance / Etiqueta energética



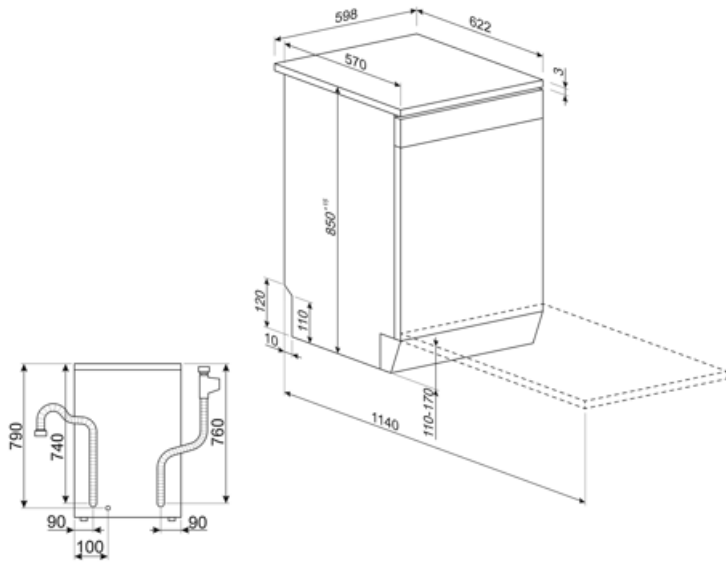
<b>Classe de eficiência energética</b>	E	<b>Duração do programa ECO</b>	4:00 h:min
<b>Consumo de energia ponderado por 100 ciclos programa ECO</b>	94 kWh	<b>Emissão de ruído aéreo</b>	46 dB(A) re 1 pW
<b>Nº serviços programa ECO</b>	13	<b>Classe de emissão de ruído aéreo</b>	C
<b>Consumo de água no programa ECO</b>	9,9 l	<b>Índice de eficiência energética</b>	55,9

## Ligação elétrica

<b>Potência nominal</b>	1950 W	<b>Tipo de ligação</b>	Ligação monofásica
<b>Corrente (Amperes)</b>	10 A	<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	150 cm
<b>Tensão (Volts)</b>	220-240 V	<b>Ficha elétrica</b>	(F;E) Schuko

Frequência (Hz)

50 Hz



---

## 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>Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.</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>Opção que melhora os resultados de lavagem do programa selecionado. Aumenta a temperatura e a duração da lavagem.</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>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.</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>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>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>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.</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>Intensivo 60° C: programa adequado para lavar e secar louça com resíduos encrustados.</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>		<p>System WaterSave ensures the best washing results with minimal water consumption depending on the model of dishwasher.</p>