

# LVS533PXIN













**Família**  
**Acabamento**  
**Acabamentos**  
**Largura**  
**Altura comercial**  
**Instalação**  
**Nº de cestos**  
**Motor**  
**Código EAN**

Máquina de lavar louça  
Aço inox  
Antedeadas  
60 cm  
85 cm  
De livre instalação  
3, FlexiDuo  
Inverter  
8017709289935



## Programas / Funções

Nº de programas	10+1	
Temperaturas de lavagem		
38	45	50
55	65	70
75		
Pré-lavagem		
Rápido 27 min		
Vidros		
Expresso 60 min		
Eco		
Auto 45-65		
Mix		
Silencioso (-2 dB)		
Intensivo		
Self clean		
Esterilizar	Sim	

## Opções



<b>Opção secagem assistida</b>	Sim	<b>Opção FlexiZone 1/2 carga distribuída</b>	Sim
<b>Opção de início diferido</b>	de 1 a 24 H, com pré-lavagem automática	<b>Opção programas especiais</b>	Sim

## Cestos



<b>Cor dos cestos</b>	Cestos em cinzentos	<b>Diâmetro máx. do prato no cesto superior</b>	19,0 cm
<b>Cor dos componentes dos cestos</b>	Acessórios internos em cinzento	<b>Cesto inferior</b>	2 suportes rebatíveis
<b>Puxador</b>	Puxadores em plástico com inserção de aço inox nos cestos superior e inferior	<b>Cesto inferior com sistema antigotas para secagem otimizada</b>	Sim
<b>Cesto superior</b>	3 suportes rebatíveis	<b>Diâmetro máx. do prato no cesto inferior</b>	30,0 cm
<b>Cesto superior ajustável em altura</b>	a 3 níveis	<b>Cor dos componentes internos</b>	Azul
<b>Cesto superior com guias EasyGlide</b>	Sim	<b>Cesto para talheres</b>	13 talheres

## Especificações técnicas



<b>Largura</b>	598 mm	<b>Sensor Aquatest para análise da sujidade da água</b>	Sim
<b>Profundidade do produto (mm)</b>	600 mm	<b>Sistema de proteção anti inundação</b>	Acquastop proteção Total
<b>Altura</b>	848 mm	<b>Alimentação de água</b>	Admissão de água até 60°C para poupar até 35% de energia
<b>Comandos</b>	Comandos eletrónicos	<b>Dureza máxima da água</b>	100°FH;58°dH
<b>Tipo de display</b>	OLED	<b>Sistema de secagem</b>	Natural condenser drying, with Dry Assist automatic door opening system at the end of the cycle
<b>Display</b>	Programação de início diferido, Indicação da duração do programa, Indicação do tempo para fim do programa, Visualização dinâmica do progresso 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 On/Off</b>	Sim	<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 abrillantador</b>	Luz indicadora falta de abrillantador	<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>Tampo traseiro</b>	Yes, with covered counterweight

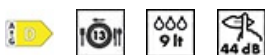
Sistema de lavagem	Sistema de lavagem Planetário, melhores resultados com menos água	profundidade da máquina de lavar louça com porta aberta (mm)	1168
Terceiro aspersor superior	Terceiro aspersor de um braço	Tampo superior removível	Tampo superior removível com kit opcional
Descalcificador	Ajuste automático ao nível de dureza da água		

## Prestações / Etiqueta energética



Número de talheres	13	Consumo anual de energia	231 kWh/a
Eficiência energética	A+++	Consumo anual de água	2520 l
Energy Efficiency Index (EE)	48.9	Programa normativo	Eco
Classe de eficiência da lavagem	A	Duração total do programa normativo (min)	240 min
Classe de eficiência da secagem	A	Consumo de energia - Modo de stand by desligado	0.50 W
Nível de ruído	44 dB(A) re 1pW	Consumo de energia - Modo de stand by ligado	0.80 W
Consumo de energia por ciclo (kWh/ciclo)	0.810 kWh	Duração do modo Stand by ON (min.)	5 min
Consumo de água por ciclo (l/ciclo)	9 l		

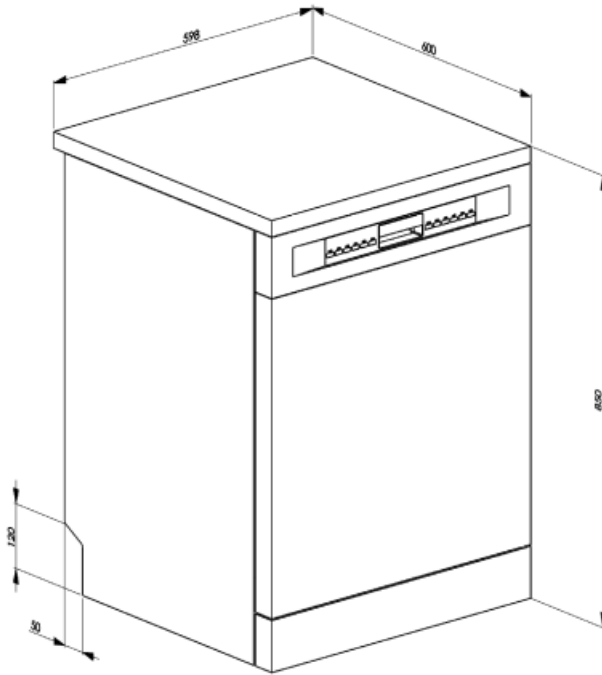
## Performance / Energy Label - Reg. 2019



Classe de eficiência energética	D	Duração do programa ECO	4:00 h:min
Consumo de energia ponderado por 100 ciclos programa ECO	81 kWh	Emissão de ruído aéreo	44 dB(A) re 1 pW
Nº serviços programa ECO	13	Classe de emissão de ruído aéreo	B
Consumo de água no programa ECO	9.0 l	Energy efficiency Index (EEI)	48.4

## Ligação elétrica

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



## Not included accessories

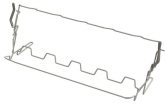
---

### KITINC

a steel bar fitted on the top will block the dishwasher at the top.

### 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



## Symbols glossary (TT)

 <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>O sistema Aquatest mede a clareza da água durante um programa automático e garante o consumo mínimo de água e energia.</p>
 <p>As Pastilhas Antigotas reduzem o contacto entre a louça e o cesto, evitando a acumulação de partículas de água. Melhora a qualidade da secagem.</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>Opção EnerSave: dispositivo de abertura da porta da máquina, por 2 centímetros, durante o programa de secagem. Permite poupar energia durante a secagem para obter eficiência energética A++ e A+++, garantindo, em simultâneo uma boa secagem da louça.</p>
 <p>EasyGlide: sistema para um deslizar fácil e suave quando o cesto superior se encontra cheio de louça.</p>	 <p>Aço inox à prova de dedadas, mantém o inox com uma aparência sempre limpa.</p>
 <p>FlexiDuo: permite organizar talheres ou copos pequenos, conchas, ou utensílios volumosos como quiser. O cesto FlexiDuo é composto por dois módulos separados e móveis, que podem ser ajustados individualmente.</p>	 <p>FlexiZone 1/2 carga: indicado para lavar cargas menores. Não há restrições quanto à zona do cesto e em que cesto se coloca, proporcionando flexibilidade de carga total.</p>
 <p>Tecnologia Inverter: o motor inverter é muito fiável, mais leve e compacto e não necessita de substituição de escovas. É um motor mais eficiente, consumindo menos energia e mais silencioso.</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 de lavagem Planetarium: através do movimento duplo e simultâneo do suporte e do braço a 65 rpm, a água atinge a máxima cobertura para garantir o melhor aproveitamento da água.</p>	 <p>Auto 45°-65°: programa automático que regula a duração do ciclo, dependendo das necessidades de pré-lavagem e de enxaguamento.</p>
 <p>Vidros: programa criado especialmente para louça delicada e vidros que requerem cuidados especiais. O programa, ligeiro mas eficaz, lava perfeitamente a 45°C.</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>Rápido 27 min: lavagem rápida em apenas 27 minutos à temperatura de 38°C. Programa desenvolvido especificamente para louça pouco suja e quando se pretende proceder à lavagem imediatamente após o uso.</p>	 <p>UltraClean: lava e enxagua a 70°C nos últimos 10 minutos para uma limpeza mais profunda. Tem um efeito de higienização e é indicado para biberões, tábuas de madeira e colheres de pau.</p>



Número de talheres: Indica a carga máxima em serviços padrão aconselhada na máquina para obter os menores consumos.



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.



Dishwasher cleaning cycle. The cycle should be started with the machine empty, without dishes. It is recommended to run the program every 2-3 months, using special dishwasher detergents.



Allows you to enable additional programs when selected together with any wash cycle. After having selected the required wash cycle, press the button (



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.



Quick wash cycle for normally soiled mixed loads such as dishes and pans, even with dried-on residues. Dishes are washed and dried in 60 minutes.



Silencioso: programa para reduzir o ruído durante a lavagem. Ideal para ser utilizado durante os períodos de descanso.



Energy efficiency class D