

# LVS254CX

Product Family	Dishwashers
Commercial width	60 cm
Commercial height	85 cm
Installation	Free-standing
N° cestos	2
EAN code	8017709307226



## Programas



N. of programmes	10+1	Mistura	Sim
Washing temperatures	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C	Silencioso (-2 dB)	Yes
Soak	Yes	Intenso	Sim
Express 27'	Sim	Autolimpeza	Yes
Cristal	Sim	Higiene 99,9%	Sim
Expresso completo - 60 minutos	Sim	Delicate	Yes
ECO	Yes		

## Options



Opção Assistência a Seco+	Sim	1/2 load FlexiZone option	Yes
Delay timer option	Up to 24 hours	Opção de programas especiais	Sim

## Baskets



Basket colour	Grey	Sliding Guides Extra Glide	No
Basket components colour	Grey	Largest loadable dish in upper basket	25,0 cm
		Lower Basket	Com 2 racks dobráveis

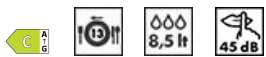
<b>Handle</b>	In plastic on upper and lower basket	<b>Lower basket with anti-drip inserts</b>	Yes
<b>Upper Basket</b>	Com 1 rack dobrável	<b>Largest loadable dish in lower basket</b>	30,0 cm
<b>Suporte de copo</b>	Sim	<b>Colour Inner Components</b>	Green
<b>Height adjustment of the upper basket</b>	On three levels	<b>Cutlery basket</b>	Sim
<b>Upper basket with EasyGlide System</b>	Yes		

## Technical Features



<b>Largura do produto (mm)</b>	598 mm	<b>Turbidity sensor Aquatest</b>	No
<b>Profundidade do produto (mm)</b>	600 mm	<b>Flood protection system</b>	Total Acquastop
<b>Display type</b>	LED (external)	<b>Water supply</b>	Single; cold/hot water max. 60°C - energysave with hot water up to 35%
<b>Altura do produto (mm)</b>	848 mm	<b>Max water hardness</b>	100°FH;58°dH
<b>Watersave system</b>	No	<b>Drying system</b>	Secagem por condensador natural, com sistema automático de abertura de portas Dry Assist no final do ciclo
<b>Controls</b>	Electronic	<b>Internal light</b>	No
<b>Display</b>	Delayed start, Programme time indicator, Time to end indication	<b>Internal light</b>	No
<b>Gráfico dos programas</b>	Símbolos	<b>Tub material</b>	Stainless steel
<b>On/off indicator</b>	No	<b>Filter</b>	Stainless steel
<b>Salt light indicator</b>	Light	<b>Concealed heating element</b>	Yes
<b>Rinse aid indicator</b>	Light	<b>Hinges</b>	Self balancing with fixed hinges
<b>Progress indicator</b>	Yes	<b>Can be installed in-column</b>	No
<b>End of cycle indicator</b>	On display, with acoustic signal	<b>Adjustable feet</b>	Just for levelling
<b>Washing system</b>	Planetarium	<b>Tampo traseiro</b>	Yes, with covered counterweight
<b>Third spray arm</b>	Single	<b>profundidade da máquina de lavar louça com porta aberta (mm)</b>	1168
<b>Water softener</b>	With electronic setting	<b>Tampo superior removível</b>	Tampo superior removível com kit opcional
		<b>Tampo superior</b>	Tampo superior em plástico

## Etiqueta de Desempenho / Energia - Reg. 2019



<b>Classe de eficiência energética</b>	C	<b>Duração do programa</b>	4:40 h:min
		<b>Emissões de ruído acústico aerotransportado</b>	45 dB(A) re 1 pW

Consumo de energia [por 100 ciclos, com base no programa eco] 73 kWh

Capacidade nominal (ps) 13

Consumo de água [por ciclo] 8,5 litros

Classe de emissão de ruído acústico aerotransportado C

Índice de eficiência energética (IEE) 43,8

## Electrical Connection

Plug (F;E) Schuko

Connected power 1800 W

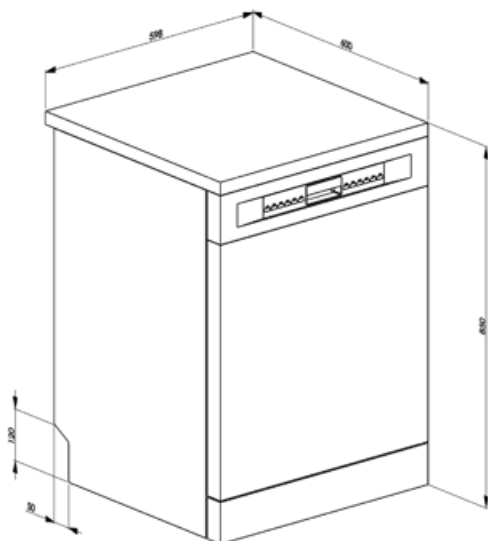
Current 10 A

Voltage 220-240 V

Frequency (Hz) 50 Hz

Type of connection Single-phase

Power supply cable length 140 cm



---

## Compatible Accessories

---



### KITGH

Suporte de vidro do kit. Tem que ser montado no primeiro cesto, mas apenas se houver racks dobráveis



### KITINC























uma barra de aço instalada na parte superior bloqueará a máquina lava-louça na parte superior.



### KITPLV2

Extensão do kit para máquina lava-louça e máquina de lavar: comprimento mt. 2

## Symbols glossary

 <p>Anti-gotejamento: Alguns modelos de máquinas lava-louças são equipados com bicos de polímero especiais anti-gotejamento, que melhoram o processo de secagem.</p>	 <p>Temporizador de atraso: O temporizador de atraso pode adiar o início do programa por até 24 horas.</p>
 <p>Display LED: para mostrar os programas, funções e opções selecionadas e o tempo até ao final do ciclo.</p>	 <p>EasyGlide: Conveniente sistema EasyGlide para fácil descarregamento do aparelho que permite atingir a máxima flexibilidade de carga da máquina.</p>
 <p>FlexiZone: A flexizona de ½ carga permite lavar uma energia, água e tempo de economia de carga reduzidos e não há restrições sobre onde os itens são colocados.</p>	 <p>Nível de ruído: O excelente isolamento e os dispositivos especiais mantêm o ruído ao mínimo.</p>
 <p>PLANETÁRIO_LAVAGEM_SISTEMA_72dpi</p>	 <p>Cristais: O programa Cristais é dedicado a pratos delicados, como copos e porcelana.</p>
 <p>Delicado: O programa de lavagem delicada é projetado para pratos delicados que não estão muito sujos.</p>	 <p>Eco: Eco, este programa de lavagem económica utiliza uma baixa quantidade de água e energia para proporcionar a opção de limpeza mais ecológica.</p>
 <p>Programa normal: O programa normal é adequado para graus normais de sujidade para uso diário.</p>	 <p>Programa de imersão: O programa de imersão fornece um enxágue para evitar que a sujeira seque.</p>
 <p>Rapid 27 Mins: O programa rápido de 27 minutos leva apenas 27 minutos para lavar uma carga.</p>	 <p>Ultralimpo: A opção Ultralimpo realiza um enxágue final a uma temperatura elevada de 70° C eliminando praticamente todas as bactérias.</p>
 <p>Os símbolos mostram o número de configurações da placa da máquina lava-louça.</p>	 <p>Total Acquastop: Além da proteção parcial Acquastop presente em todas as máquinas lava-louça Smeg, alguns modelos têm um dispositivo eletrônico instalado na mangueira de entrada de água, que monitora os níveis de água na máquina, detecta vazamentos na mangueira e desliga o fornecimento de água imediatamente quando necessário.</p>
 <p>O sistema Economia de água garante os melhores resultados de lavagem com um consumo mínimo de água, dependendo do modelo da máquina lava-louça.</p>	 <p>Ciclo de lavagem rápida: para cargas mistas normalmente sujas, como pratos e panelas, mesmo com resíduos secos. Os pratos são lavados e secos em 60 minutos.</p>
 <p>...</p>	 <p>Ciclo de lavagem adequado para pratos normalmente sujos, mesmo com resíduos secos. Garante a máxima redução de ruído e, portanto, é ideal se você deseja executar a lavagem nas horas noturnas</p>
 <p>Permite-lhe ativar programas adicionais quando selecionado em conjunto com qualquer ciclo de lavagem. Depois de selecionar o ciclo de lavagem necessário, prima o botão (</p>	 <p>A opção Dry Assist +, além de economizar energia, garante uma secagem perfeita dos pratos, abrindo a porta automaticamente no final do ciclo de lavagem.</p>



Classe de eficiência energética C



HIGIENE 99,9% Programa de lavagem a alta temperatura. O enxágue a 75° garante a remoção de 99,9% de germes e bactérias.



O trabalho visando a melhoria contínua permitiu a criação da segunda geração do motor Inverter 2.0, caracterizado por maior eficiência e durabilidade ao longo do tempo, o que permite um desempenho muito alto e um menor consumo de energia e nível de ruído.



---

## Benefit (TT)

---

### **Planetarium Wash System**

Full and deep wash coverage thanks to the advanced movement of the spray arm, an innovation patented by Smeg

Smeg's patented Planetarium Wash System guarantees impeccable cleaning. With a simultaneous double movement of the sprayer and 65 rotations per minute, it reaches every nook and cranny for extraordinary results. Dishes, glasses and utensils will be perfectly clean in no time. An intelligent system where efficiency and style meet, delivering brilliant results effortlessly.

### **DryAssist+**

The Dry Assist+ system of automatic door opening at the end of the cycle ensures fast and energy-efficient drying