

# LVS222SXIT

Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	60 cm
Altura comercial	85 cm
Instalación	Libre instalación
Nº Cestos	2
Motor	Monofase
Código EAN	8017709229078



## Programas



Número de programas	5	Normal	Sí
Temperaturas de lavado	38, 50, 65, 70 °C	Ultraclean	Sí
Remojo	Sí	Cotidiano 1/2 carga	Sí
Eco	Sí		

## Opciones



Opción de ahorro energético EnerSave	Sí	Opción de inicio retardado	3-6-9 ore, con remojo automático
--------------------------------------	----	----------------------------	----------------------------------

## Cestos



Color cestos	Gris	Cesto inferior	Con 2 rejillas plegables
Color componentes cestos	Gris	Cesto inferior con insertos rompegotas	Sí
Tirador	En plástico con insertos de acero inoxidable en cesto superior e inferior	Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior	30,0 cm
Cesto superior	con inserciones fijas	Color componentes internos	Insertos anti-goteo verde, Tirador en verde, Orbital verde
Regulación en altura del cesto superior	De estración, sobre 2 niveles		

**Dimensiones máximas** 23,5 cm  
plato cargable en cesto superior

**Cesto portacubiertos**

13 cubiertas sistema traslante

## Características técnicas



**Ancho del producto (mm)** 598 mm  
**Profundidad del producto (mm)** 600 mm  
**Altura del producto (mm)** 848 mm  
**Mandos** Electrónicos  
**Gráficos programas** Símbolos  
**Indicador sal** Testigo  
**Indicador abrillantador** Testigo  
**Indicador de fin de ciclo** Espia, con señal sonora  
**Sistema de lavado** Sistema Orbital  
**Tercer aspersor superior** Individual  
**Descalcificador** Con ajuste electrónico  
**Sistema de protección anti-fugas de agua** Acquastop único  
**Alimentación agua** Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%

**Máxima dureza del agua** 100°fH;58°dH  
**Sistema de secado** Por condensación natural  
**Material de la cuba** Acero inoxidable  
**Filtro** Acero inoxidable  
**Resistencia oculta** Sí  
**Bisagras** Bisagra fija  
**Pies regulables** Solo para nivelación  
**Nivel de insonorización** Medio  
**Cubierta posterior** Sí, con contrapeso cubierto  
**Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)** 1168 mm  
**Superficie encimera removible** Sí, con KIT opcional  
**Cubierta superior** De plástico

## Conexión eléctrica

**Potencia instalada** 1800 W  
**Corriente** 10 A  
**Tensión** 220-240 V  
**Frecuencia (Hz)** 50 Hz

**Tipo de conexión** Monofásico  
**Longitud del cable de alimentación** 140 cm  
**Enchufe** Schuko (F;E)



---

## Accesorios Compatible

---



### KITGH

Kit portavasos. Debe instalarse en la primera cesta, pero sólo si hay rejillas plegables



### KITINC



### KITPLV2

Kit de extensión para lavavajillas y lavadoras: longitud 2 m.

## Symbols glossary



**Simple Acquastop: Lavavajillas:** El dispositivo Simple Acquastop puede detectar fugas accidentales de agua en el tanque gracias a un sensor colocado en la bandeja del lavabo. En este caso, el ciclo de lavado se detiene y el agua presente es expulsada a través de la tubería de drenaje. **lavadora:** El dispositivo Acquastop, con la ayuda de una doble funda impermeable, puede detectar una fuga de agua en la manguera de entrada. En este caso, la entrada de agua cerca de la conexión a la toma de corriente está bloqueada .



**Insertos rompe-gotas:** algunos modelos de lavavajillas están equipados con insertos de rotura para la cesta inferior, útiles para mejorar el secado de los platos sin dejar halos.



**A ++:** los dispositivos Smeg permiten un considerable ahorro de energía en Clase A, A +, A ++ y A ++, para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.



**Delay Timer:** con la opción Delay Timer, es posible posponer el inicio del programa deseado hasta 24 h para programar el funcionamiento del lavavajillas en el intervalo de tiempo deseado (por ejemplo, la noche). Cuando la puerta está cerrada, el lavavajillas realizará un prelavado, después de lo cual el conjunto de "programación realizada" comenzará a funcionar.



**Antihuellas:** el tratamiento especial al que se somete el acero inoxidable evita la formación de halos y huellas digitales en la superficie y ayuda a mejorar su brillo.



El nivel de ruidosidad se obtiene gracias a un excelente aislamiento y dispositivos especiales, diseñados específicamente para amortiguar el sonido generado durante el funcionamiento del lavavajillas. En la gama hay modelos con varios niveles de ruidosidad.



**Sistema Orbital:** El Sistema Orbital, consiste en un rociador doble que, gracias a la superposición y las rotaciones contemporáneas, permite que el agua alcance uniformemente todo el espacio interno para obtener excelentes resultados de lavado.



**Cotidiano de media carga:** el programa diario de media carga está diseñado para lavar algunos platos normalmente sucios.



**Eco:** el programa Eco es adecuado para lavar platos normalmente sucios. El uso del programa Eco garantiza el mejor rendimiento en términos de eficiencia energética .



**Remojo:** El programa de remojo está diseñado para el prelavado en frío de ollas y sartenes, esperando un lavado adicional y más completo.



**13 cubiertos:** la gama Smeg incluye lavavajillas con 7, 10, 12, 13 y 14 cubiertos según el modelo.



**Watersave:** es un sistema de gestión del agua que, garantizando los mejores resultados de lavado y el menor consumo de energía, le permite lavar una carga completa con solo 12 litros de agua.