

# LVS433STPXIN



Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	60 cm
Altura comercial	85 cm
Instalación	Libre instalación
Nº Cestos	3, FlexiDuo
Código EAN	8017709289737



## Programas



Número de programas	10+1	Sensor automático 45-	Sí
Temperaturas de lavado	38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C	65	Sí
Remojo	Sí	Mix	Sí
Express 27'	Sí	Quiet (-2 dB)	Sí
Crystal	Sí	Intensivo	Sí
Full express - 60 minutos	Sí	Autolimpieza	Sí
Eco	Sí	Esterilizar	Sí

## Opciones



Opción Dry Assist	Sí	Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone	Sí
Opción de inicio retardado	Hasta 24 horas, con remojo automático	Opción de programas especiales	Sí

## Cestos



Color cestos	Gris	Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	19,0 cm
Color componentes cestos	Gris	Cesto inferior	Con 4 rejillas plegables

<b>Tirador</b>	En plástico con insertos de acero inoxidable en cesto superior e inferior	<b>Cesto inferior con insertos rompegotas</b>	Sí
<b>Cesto superior</b>	Con 3 rejillas plegables	<b>Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior</b>	30,0 cm
<b>Regulación en altura del cesto superior</b>	En tres niveles	<b>Color componentes internos</b>	Azul
<b>Cesta superior con sistema Easy Glide</b>	Sí	<b>Cesto portacubiertos</b>	13 cubiertas sistema traslante

## Características técnicas

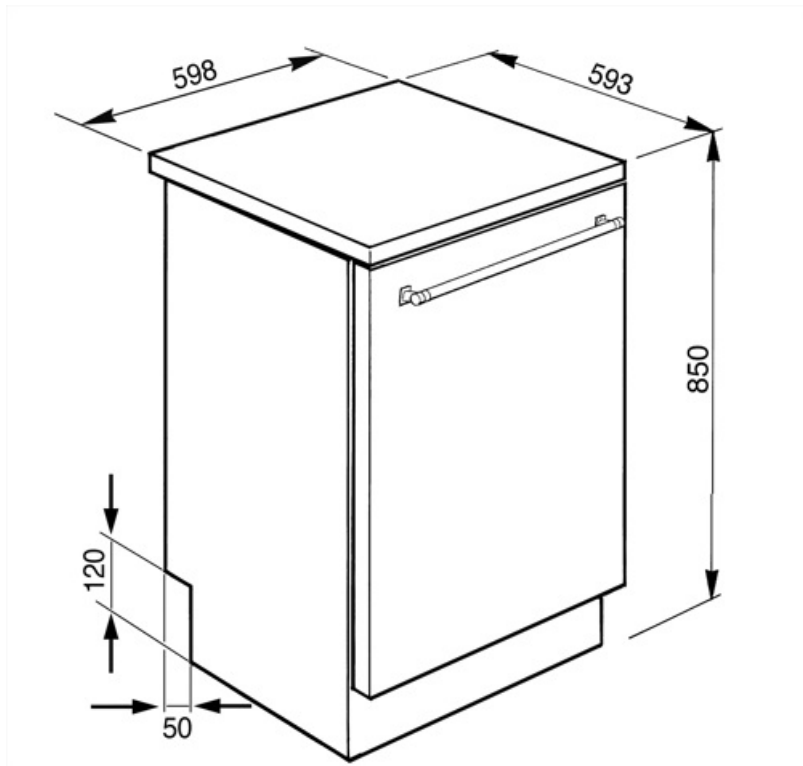
	Ancho del producto (mm)	598 mm	<b>Sensor de turbidez Aquatest</b>	Sí
	Profundidad del producto (mm)	600 mm	<b>Sistema de protección anti-fugas de agua</b>	Acquastop total
	Tipo de pantalla	Display LED (3 dígitos)	<b>Alimentación agua</b>	Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%
	Altura del producto (mm)	848 mm	<b>Máxima dureza del agua</b>	100°fH;58°dH
	Mandos	Electrónicos	<b>Sistema de secado</b>	Secado natural por condensador, con sistema de apertura automática de puerta Dry Assist al final del ciclo
	Pantalla	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual	<b>Material de la cuba</b>	Acero inoxidable
	Gráficos programas	Símbolos	<b>Filtro</b>	Acero inoxidable
	Indicador on/off	Sí	<b>Resistencia oculta</b>	Sí
	Indicador sal	Testigo	<b>Bisagras</b>	Bisagra fija
	Indicador abrillantador	Testigo	<b>Pies regulables</b>	Solo para nivelación
	Indicador de fin de ciclo	Espia, con señal sonoro	<b>Cubierta posterior</b>	Sí, con contrapeso cubierto
	Sistema de lavado	Sistema planetario	<b>Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)</b>	1168 mm
	Tercer aspersor superior	Individual	<b>Superficie encimera removible</b>	Sí, con KIT opcional
	Descalcificador	Con ajuste electrónico		

## Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

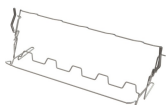
	Clase eficiencia energética	D	<b>Programme duration</b>	4:00 h:min
	Consumo de energía [por 100 ciclos, basado en el programa eco]	81 kWh	<b>Emisiones de ruido acústico aéreo</b>	44 dB(A) re 1 pW
	Capacidad nominal (ps)	13	<b>Clase de emisión de ruido acústico aéreo</b>	B
	Consumo de agua [por ciclo]	9.0 litres	<b>Índice de eficiencia energética (IEE)</b>	48.4

## Conexión eléctrica

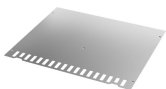
Potencia instalada	1800 W	Tipo de conexión	Monofásico
Corriente	10 A	Longitud del cable de alimentación	140 cm
Tensión	220-240 V	Enchufe	Schuko (F;E)
Frecuencia (Hz)	50 Hz		



## 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



Aquatest: el sensor Aquatest, presente en la mayoría de los lavavajillas Smeg, es un sensor electrónico que mide el grado de transparencia del agua al final de la fase de remojo inicial. En función de los valores medidos, el sensor establece el programa más adecuado, obteniendo así mejores resultados de lavado con el uso de la cantidad mínima de agua.



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.



Enersave: la opción Enersave, gracias a un dispositivo especial que abre automáticamente la puerta al final del ciclo, facilita un buen secado con un considerable ahorro de energía. La opción Enersave se activa automáticamente cada vez que se selecciona un ciclo de lavado, excluyendo los programas que no incluyen la fase de secado final y que pueden desactivarse antes de comenzar el programa.



FlexiDuo: el tercer cesto de cubiertos FlexiDuo se compone de dos insertos distintos, extraíbles y de diferentes posiciones que garantizan una mayor flexibilidad y comodidad de carga.



Motor inverter: para lavadoras y secadoras: la evolución de las lavadoras y secadoras Smeg hacia modelos más inteligentes y eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter con bomba de calor que reduce significativamente el consumo de energía. Para lavavajillas: el motor inversor de última generación garantiza una mayor vida útil, eficiencia y consumo reducido, así como un silencio absoluto.



Sistema de lavado Planetario: el nuevo sistema de lavado Planetario garantiza una cobertura completa del tanque, gracias a la doble rotación simultánea del pulverizador que distribuye el agua de forma capilar, para lavar los platos a la perfección.



Crystals: The Crystals programme is dedicated to delicate dishes such as glasses and china.



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.



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.



EasyGlide: el sistema EasyGlide, presente en la cesta superior, mejora el deslizamiento, facilitando las operaciones de extracción.



FlexiZone ½: la opción FlexiZone ½ es adecuada para lavar incluso algunos platos, distribuidos en ambas cestas. Además, ahorra energía, agua y tiempo con total flexibilidad de carga.



El nivel de rumorosidad 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 rumorosidad.



Auto 45 ° - 65 °: el programa Auto 45 ° -65 ° está diseñado para vajillas con suciedad normal. Gracias a la acción automática del sensor Aquatest, optimiza los principales parámetros de lavado, como el tiempo, la temperatura y la carga de agua.



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 .

 65°	Normal: el programa Normal es adecuado para vajillas y ollas mixtas de uso diario, sin incrustaciones particulares.	 Remojo: El programa de remojo está diseñado para el prelavado en frío de ollas y sartenes, esperando un lavado adicional y más completo.
 27min	Rápido 27 minutos: al seleccionar la opción Quick 27 minutos, es posible lavar rápidamente los platos ligeramente sucios inmediatamente después de su uso.	 Ultraclean: El programa Ultraclean, que termina con un enjuague antibacteriano a 70 ° C, asegura una acción bactericida adicional y una limpieza profunda de los platos.
 13 cubiertos:	la gama Smeg incluye lavavajillas con 7, 10, 12, 13 y 14 cubiertos según el modelo.	 Acquastop Total: el dispositivo Acquastop Total excluye la posibilidad de inundación por medio de un microinterruptor colocado debajo del tanque que bloquea instantáneamente la entrada de agua en la máquina. Una seguridad adicional está garantizada por una válvula colocada en el tubo de carga que detecta cualquier fuga.
 9lt	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 9 litros de agua.	 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.
	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.	 Ciclo de lavado adecuado para vajilla con suciedad normal, incluso con residuos secos. Garantiza la máxima reducción de ruido.
 S	Allows you to enable additional programs when selected together with any wash cycle. After having selected the required wash cycle, press the button (	 STERYL 75 °: ciclo de lavado intensivo ideal para platos, ollas, sartenes, tablas de cortar, biberones. Este programa realiza un prelavado caliente, un lavado a 70°, 2 aclarados en frío, y finalmente, un aclarado a 75°C. Gracias a este aclarado adicional se asegura la eliminación de todas las bacterias presentes. Este programa de lavado ha sido probado por VDE Germany que confirma que el programa elimina el 99,999% de los gérmenes.



Clase eficiencia energética D