

# LVS532XIN

Familia Lavavajillas Ancho comercial 60 cm Altura comercial 85 cm

Instalación Libre instalación

N° Cestos 2

Motor Monofase

8017709229016 Código EAN



## **Programas**















Número de programas 5+5 programa rápido Sensor automático 45-Sí 38, 45, 50, 65, 70 °C Temperaturas de lavado Ultraclean Sí ECO rápido Remojo Sí Sí Rápido 27' Sí Delicado y rápido Sí Cristal Sí Normal rápido Sí Sí Superrápido Sí Eco

## **Opciones**







Opción de ahorro

energético EnerSave Opción de inicio retardado

Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone Sí

Hasta 24 horas, con remojo automático

Sí

Opción pastillas FlexiTabs

Opción Tiempo Rápido

Sí

Sí

## **Cestos**



cestos

Color cestos Color componentes

Gris Gris Cesto inferior Cesto inferior con insertos rompegotas Con 4 rejillas plegables

Sí



Tirador En plástico con insertos de acero inoxidable en cesto

superior e inferior

con inserciones fijas Cesto superior

Regulación en altura del En tres niveles

cesto superior

Dimensiones máximas plato cargable en cesto

superior

23,5 cm

Dimensiones máximas plato cargable en cesto

inferior

Color componentes

internos

30,0 cm

Insertos anti-goteo gris, Tirador en gris, Pieza gris

para regular en 3 niveles el cesto superior, Planetarium

verde

Cesto portacubiertos 13 cubiertas sistema

traslante

Acquastop total

Singular; aqua fría/caliente

hasta a 60°C - ahorro energético con agua

caliente hasta el 35%

natural, con sistema

Secado por condensación

EnergySave de apertura

automática de la puerta al

100°fH:58°dH

final del ciclo.

Bisagra fija

Sí

Acero inoxidable

Acero inoxidable

### Características técnicas









Ancho del producto (mm)

Profundidad del

producto (mm)

Tipo de pantalla Altura del producto

(mm)

Mandos

**Pantalla** 

Gráficos programas Indicador sal

Indicador abrillantador

Indicador de fin de ciclo Sistema de lavado

Tercer aspersor superior Individual

Descalcificador

Sensor de turbidez

Aquatest

:::**/:::** 

598 mm

600 mm

LCD (external)

848 mm

Electrónicos

programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual, Indicador de tiempo de

programa dinámico

Símbolos Testigo **Testigo** 

Display, con señal sonoro Sistema planetario

Con ajuste electrónico

Sí

Sistema de protección anti-fugas de agua

Alimentación aqua

Máxima dureza del

aqua

Sistema de secado

Material de la cuba

Filtro

Resistencia oculta

**Bisagras** 

Pies regulables

Nivel de insonorización

Cubierta posterior

Profundidad lavavajillas 1168 mm

con puerta abierta (mm)

Superficie encimera

removible

Cubierta superior

Sí, con KIT opcional

Solo para nivelación

Sí, con contrapeso cubierto

De plástico

### Conexión eléctrica

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

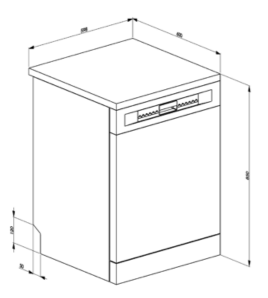
Tipo de conexión Longitud del cable de alimentación

**Enchufe** 

Monofásico 140 cm

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



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.



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.



Pantalla LCD: para optimizar el rendimiento y hacer que el uso del aparato sea lo más fácil posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LCD que le permite ver el estado operativo del producto.



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.



Flexi Tabs: ideal para detergentes multifunción, la opción Flexi Tabs le permite optimizar el lavado del lavavajillas aprovechando al máximo las propiedades de las tabletas combinadas.



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 rumirosidad 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.



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.



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.



Delicado-Rápido: el programa Delicado-Rápido reduce la duración del ciclo Delicado, adecuado para platos delicados normalmente o ligeramente 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 .



Eco-Veloz: el programa Eco-Veloz reduce la duración del ciclo Eco, adecuado para platos delicados normalmente sucios.



Normal-Rápido: el programa Normal es adecuado para vajillas y ollas mixtas de uso diario, sin incrustaciones particulares. El programa Normal-Rápido reduce la duración del lavado.



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





Super Rápidot: el programa Super Rápido reduce la duración del ciclo. Incluso una carga de platos ligeramente sucios se puede lavar en menos de una hora.



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.



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 8,5 litros de agua.