

LVS533XIN





Familia Lavavajillas Ancho comercial 60 cm Altura comercial 85 cm

Instalación Libre instalación N° Cestos 3, FlexiDuo Motor Inverter

Código EAN 8017709229047



Programas















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

Opciones









energético EnerSave Opción de inicio retardado

Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone Sí

Hasta 24 horas, con remojo

automático

Sí

FlexiTabs

Opción Tiempo Rápido

Opción pastillas

Sí

Sí

Cestos





Color cestos Color componentes

cestos

Gris Gris Dimensiones máximas plato cargable en cesto 18,0 cm

superior

Cesto inferior Con 4 rejillas plegables



Tirador En plástico con insertos de

acero inoxidable en cesto

superior e inferior

Cesto superior With central fixed racks

Sí

and alass holder

Regulación en altura del En tres niveles

cesto superior

Guías deslizantess

Extra Glide

Cesto inferior con insertos rompegotas

Dimensiones máximas plato cargable en cesto

inferior

Color componentes

internos

30,0 cm

Sí

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

para regular en 3 niveles el cesto superior, Flexiduo gris, Planetarium verde

Cesto portacubiertos 13 cubiertas sistema

traslante

Características técnicas













Ancho del producto

(mm)

Profundidad del

producto (mm) Tipo de pantalla

Altura del producto

(mm)

Acumulador de agua

Mandos

Pantalla

Gráficos programas Indicador on/off Indicador sal

Indicador abrillantador Indicador de fin de ciclo Sistema de lavado

Tercer aspersor superior Individual

Descalcificador

600 mm

598 mm

LCD (external)

Electrónicos

848 mm

Sí

programación de inicio retardado, Indicador duración programa,

Indicador tiempo residual, Indicador de tiempo de programa dinámico

Símbolos

Sí Testigo

Testigo

Display, con señal sonoro Sistema planetario

Con ajuste electrónico

Sensor de turbidez

Aquatest

Sistema de protección anti-fugas de agua

Alimentación agua

Sí

Acquastop total

Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro

energético con aqua caliente hasta el 35%

100°fH:58°dH Máxima dureza del

aqua

Sistema de secado

Secado por condensación natural, con sistema EnergySave de apertura

automática de la puerta al

final del ciclo. Acero inoxidable

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

Enchufe

Acero inoxidable Sí

Bisagra fija

Solo para nivelación

Encimera

Sí, con contrapeso cubierto

Sí, con KIT opcional

Conexión eléctrica

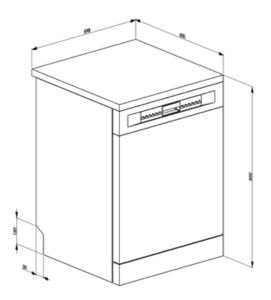
Potencia instalada 1800 W Corriente 10 A Tensión 220-240 V Frecuencia (Hz) 50 Hz

Tipo de conexión Longitud del cable de alimentación

Monofásico 140 cm

Schuko (F;E)

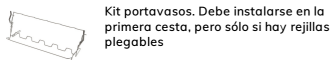






Accesorios Compatible

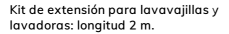
KITGH







KITPLV2







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.



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.



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.



Sistema ExtraGlide: el sistema de guía ExtraGlide representa una evolución mejorada del sistema EasyGLide, para que el deslizamiento de la segunda cesta sea aún más fluido y suave. De hecho, facilita el movimiento incluso a plena carga, y gracias a la mayor extracción, la inserción de vajilla se facilita también en la parte trasera.



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.



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 6.5 litros de agua.



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 6.5 litros de agua.