

STL7233L





Familia Lavavajillas Ancho comercial 60 cm 82 cm Altura comercial

Instalación Integración total Panel de cocina (puerta) No incluido 3, FlexiDuo N° Cestos Motor Monofase

Código EAN 8017709232429



Programas















Número de programas 5+5 programa rápido 38, 45, 50, 55, 65, 70 °C Temperaturas de lavado Remojo Sí Rápido 27' Sí Cristal Sí Sí Eco

Sensor automático 45-Sí Ultraclean Sí ECO rápido Sí Delicado y rápido Sí Normal rápido Sí

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

Fuerte y rápido

FlexiTabs

Opción Tiempo Rápido Sí

Cestos





Color cestos Color componentes

cestos

Gris Gris Dimensiones máximas plato cargable en cesto

superior

Cesto inferior Con 4 rejillas plegables

Sí

Sí

18,0 cm



Tirador

En plástico con insertos de acero inoxidable en cesto

superior e inferior

Cesto superior

con inserciones fijas

cesto superior

Cesta superior con sistema Easy Glide

Regulación en altura del En tres niveles

Sí

Cesto inferior con insertos rompegotas

Dimensiones máximas plato cargable en cesto

inferior

Color componentes

internos

30,0 cm

Sí

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

para regular en 3 niveles el cesto superior, Flexiduo azul, Planetarium azul

Cesto portacubiertos

13 cubiertas sistema

traslante

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

Sistema de protección anti-fugas de agua

Alimentación agua

598 mm

545 mm

Display LED (3 dígitos)

818 mm

Electrónicos

programación de inicio retardado, Indicador duración programa,

Indicador tiempo residual

Símbolos **Testigo**

Testigo

Luz a pavimento,

ActiveLight

Sistema planetario

Con ajuste electrónico

Acquastop total

Singular; agua fría/caliente

hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%

Máxima dureza del

aqua

Sistema de secado

Secado por condensación

natural, con sistema EnergySave de apertura automática de la puerta al

Bisagra deslizante FLEXIFIT

final del ciclo. De plástico

Acero inoxidable

Acero inoxidable

100°fH:58°dH

Protección vapor

Material de la cuba

Filtro

Resistencia oculta

Bisagras

Min. y max. peso del

panel frontal

Min. and max plinth

height

Pies regulables

Nivel de insonorización

Additional gaskets

Profundidad lavavajillas 1146 mm con puerta abierta (mm)

frontalmente

Encimera

2,5 - 11 kg

50 - 215 mm

Yes, with stainless steel

7 cm, de 820 a 890 mm

plate

Pie posterior regulable Sí

Cubierta superior De plástico

Conexión eléctrica

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

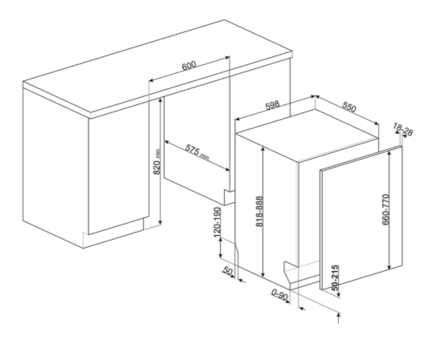
Tipo de conexión Longitud del cable de alimentación

Enchufe

Monofásico 140 cm

Schuko (F;E)







Accesorios Compatible

KITFLEXI





KITGH

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

KITPL60B



Kit Toekick en color Blanco con altura y profundidad ajustables. Puede instalarse sobre todos los modelos totalmente integrados y bajo banco con bisagras de fulcro variable o flexifit.

KITPL60N



Kit Toekick en color Negro con altura y profundidad ajustables. Puede instalarse sobre todos los modelos totalmente integrados y bajo banco con bisagras de fulcro variable o flexifit.

KITPL60X



Kit Toekick de acero inoxidable con altura y profundidad ajustables. Puede montarse sobre todos los modelos totalmente integrados y bajo banco con bisagras de fulcro variable o flexifit.

KITPLV2



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



Symbols glossary



Luz activa: la luz activa es un dispositivo que, al proyectar un haz de luz roja en el piso mientras el lavavajillas está en funcionamiento, le permite comprender instantáneamente que el lavado está activo, sin tener que abrir la máquina. Cuando termine, la luz se apaga automáticamente.



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.



82 cm high



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.



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.



Sistema FlexiFit: el nuevo sistema FlexiFit en bisagras de punto de apoyo variable permite que la puerta se abra deslizándose, lo que permite una mayor flexibilidad para elegir el tipo de cocina, en particular la altura del zócalo, que puede ser de 5 a 21.5 cm de alto .



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.



Fuerte y rápido: el programa Fuerte-Rápido es adecuado para sartenes y platos normalmente sucios sin residuos secos, que no requieren un lavado completo.



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 9 litros de agua.