

STLA825A-1



Familia Lavavajillas Ancho comercial 60 cm Altura comercial 82 cm

Instalación Integración total

N° Cestos

Monofase Motor

Código EAN 8017709185091



Programas

















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

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

Fuerte y rápido Sí Super 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 FlexiTabs

Opción Tiempo Rápido

Sí

Sí

Cestos





Color cestos Color componentes

cestos

Gris Gris Dimensiones máximas plato cargable en cesto

superior

Cesto inferior

Con 4 rejillas plegables

23,5 cm



Tirador En cesto inferior y superior Cesto inferior con

insertos rompegotas Cesto superior con inserciones fijas Dimensiones máximas 30,0 cm

Regulación en altura del En tres niveles plato cargable en cesto cesto superior inferior

Cesta superior con Sí 13 cubiertas sistema Cesto portacubiertos sistema Easy Glide traslante

Sí

Características técnicas

:::**/:::**

Ancho del producto 598 mm Máxima dureza del 100°fH;58°dH

(mm)

Profundidad del 545 mm Sistema de secado Secado por condensación producto (mm) natural, con sistema

EneraySave de apertura Tipo de pantalla Display LED (3 dígitos) automática de la puerta al

Altura del producto 818 mm final del ciclo. (mm)

Protección vapor De plástico Mandos Electrónicos Sistema de seguridad Sí **Pantalla** programación de inicio

para niños (bloqueo retardado, Indicador puerta) duración programa, Sistema de apertura Sí Indicador tiempo residual

automática, sin tirador Gráficos programas Símbolos Material de la cuba Acero inoxidable Indicador on/off Sí Filtro Acero inoxidable Indicador sal Testigo

Resistencia oculta Indicador abrillantador Testigo **Bisagras** Bisagra variable

Indicador de fin de ciclo Señal sonoro Min. y max. peso del 2 - 9 kg Sistema Orbital Sistema de lavado

panel frontal Tercer aspersor superior Individual Pies regulables 7 cm, de 820 a 890 mm Descalcificador Con ajuste electrónico

Nivel de insonorización **Iper** Sensor de turbidez Sí Cubierta posterior Aquatest

Profundidad lavavajillas 1146 mm Sistema de protección Acquastop total con puerta abierta (mm)

anti-fugas de agua Pie posterior regulable Sí Alimentación aqua Singular; aqua fría/caliente

frontalmente hasta a 60°C - ahorro

energético con aqua Cubierta superior De plástico caliente hasta el 35%

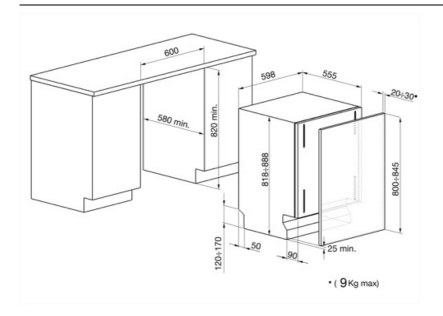
Conexión eléctrica

Frecuencia (Hz)

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

50 Hz







Accesorios Compatible

KITGH



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



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

flexifit.

KITPL60B

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.

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

KITPLV2



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



Symbols glossary



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.



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.



Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.



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.



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.



Apertura automática: los lavavajillas de apertura automática permiten colocarlo en cocinas sin tirador. Simplemente presionando el área central en la parte superior de la puerta, es posible abrir el lavavajillas. Una característica de seguridad evita la apertura accidental. En caso de fallo temporal de energía, un dispositivo de apertura manual permite que el lavavajillas se abra de todos modos.



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.



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.



PRG_STRONG_72dpi



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 8,5 litros de agua.