

STL362DQ





Familia Lavavajillas Ancho comercial 60 cm Altura comercial 82 cm

Instalación Integración total Panel de cocina (puerta) No incluido 3, Flexi N° Cestos Motor Inverter 2.0 Código EAN 8017709337353



Programas



















Número de programas 7+1 Temperaturas de 50,60°C lavado Remojo Sí Full express - 60 Sí minutos Express 50° Sí Sí Eco

Mix

Autolimpieza Sí Intensivo 60° Sí Mix 60° Sí Auto 50°-60° Sí

Opciones







Opción de inicio retardado

Hasta 24 horas, con remojo

automático

Opción extra

Opción Cristal Sí

Cestos

Gris Color cestos

cestos

Color componentes

Gris

Tirador En cesto inferior y superior Con 1 rejilla plegable Cesto superior Regulación en altura del En dos niveles (4 cm)

cesto superior

Dimensiones máximas plato cargable en cesto

superior

Cesto inferior

Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior

19,0 cm

31.0 cm

Con 2 rejillas plegables

SMEG SPA 01/12/2025



Color componentes internos

Azul

Características técnicas







Ancho del producto

(mm)

Profundidad del producto (mm)

Tipo de pantalla Altura del producto

(mm)

Mandos

Pantalla

Gráficos programas Indicador on/off 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

596 mm

550 mm

Display LED (3 dígitos)

818 mm

Electrónicos

programación de inicio retardado, Indicador duración programa,

Indicador tiempo residual Símbolos

Testigo **Testigo**

Display, con señal sonoro

Estándar

Con ajuste electrónico

Acquastop total

Alimentación agua

Máxima dureza del

agua

Sistema de secado

Protección vapor

Material de la cuba

Resistencia oculta

Bisagras

Min. y max. peso del

panel frontal

Min. and max plinth

height

Pies regulables

Additional gaskets

Cubierta posterior

Profundidad lavavajillas 1230 mm con puerta abierta (mm) Pie posterior regulable

frontalmente

Singular; aqua fría/caliente

hasta a 60°C - ahorro eneraético con aqua caliente hasta el 35%

90°fH; 50°dH

Secado natural por condensador, con Dry Assist + sistema

automático de apertura de puerta al final del ciclo

De plástico Acero inoxidable

Acero inoxidable Sí

Bisagra deslizante FLEXIFIT

2,5 - 10 kg

40 - 175 mm

8 cm, from 820 to 900 mm

Sí

Sí

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019









Clase eficiencia energética

Consumo de energía [por 100 ciclos, basado

en el programa eco] Capacidad nominal (ps)

Consumo de agua [por

ciclo]

D

85 kWh

10,5 litres

Programme duration Emisiones de ruido

acústico aéreo Clase de emisión de ruido acústico aéreo

Índice de eficiencia energética (IEE)

4:00 h:min

46 dB(A) re 1 pW

C

49,9

Conexión eléctrica

Potencia instalada 1800 W Corriente 10 A

Tipo de conexión

Monofásico

SMEG SPA 01/12/2025



Tensión

220-240 V

Frecuencia (Hz)

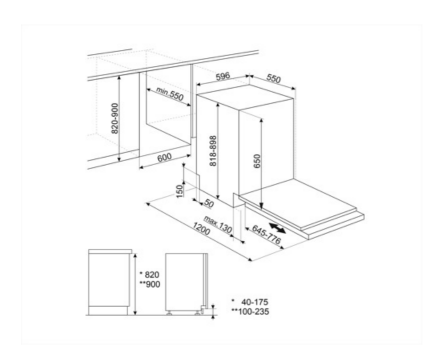
50 Hz

Longitud del cable de

alimentación

Enchufe Schuko (F;E)

140 cm



SMEG SPA 01/12/2025



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.



Clase eficiencia energética D



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.



Option which improves the washing results of the selected programme. It increases the wash temperature and duration.



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 .



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.



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 .



A quick programme suitable for washing a load with fresh and light soil.



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.



Wash cycle for normally soiled mixed loads such as dishes and pans, even with dried-on residues. When this program is selected, the dishwasher recognises the type of dirt and automatically adjusts the washing parameters as appropriate.



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



14 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 10.5 litros de agua.

SMEG SPA 01/12/2025





This option provides special care for a delicate load. It prevents rapid changes in the wash temperature of the selected programme and reduces it to 4



Programme suitable for washing and drying heavily soiled items with encrusted residues.



Programme suitable for washing and drying normally soiled items.



The work aimed at continuous improvement has allowed the creation of the second generation of the Inverter motor 2.0, characterised by greater efficiency and durability over time, which allows very high performance and a lower energy consumption and noise level.





SMEG SPA 01/12/2025