

# STL332CH





**Familia** Lavavajillas Ancho comercial 60 cm Altura comercial Maxi, 86 cm Instalación Integración total Panel de cocina (puerta) No incluido 3, Flexi N° Cestos Motor Inverter 2.0 Código EAN 8017709307431



## **Programas**















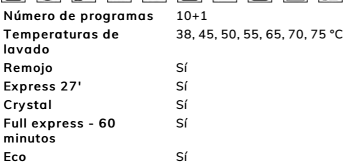












Sí Quiet (-2 dB) Sí Intensivo Sí Autolimpieza Sí Higiene 99,9% Sí Delicado Sí

## **Opciones**











Sí Hasta 24 horas, con remojo automático

Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone Opción de programas especiales

Sí Sí

## Cestos





Color cestos Color componentes cestos

Gris Gris Cesta superior con sistema Easy Glide Sí

**SMEG SPA** 01/12/2025



Tirador En cesto inferior y superior

Cesto superior con inserciones fijas

Soporte copas

Regulación en altura del En tres niveles

cesto superior

Dimensiones máximas 19,0 cm plato cargable en cesto

superior

Cesto inferior Con 2 rejillas plegables

Cesto inferior con insertos rompegotas

Dimensiones máximas plato cargable en cesto

inferior

Color componentes

internos

35.0 cm

Azul

### Características técnicas







Ancho del producto

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 Sistema de protección

anti-fugas de agua

Alimentación aqua

598 mm

550 mm

Display LED (3 dígitos)

858 mm

Electrónicos

programación de inicio retardado, Indicador duración programa

Símbolos

Testigo **Testigo** Señal sonoro

Sistema Orbital

Con ajuste electrónico Acquastop total

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

caliente hasta el 35%

Máxima dureza del

Sistema de secado

Secado natural por condensador, con Dry Assist + sistema

100°fH;58°dH

automático de apertura de puerta al final del ciclo

Bisagra deslizante FLEXIFIT

7 cm, de 860 a 930 mm

Protección vapor De plástico Material de la cuba Acero inoxidable Acero inoxidable Filtro

Resistencia oculta

**Bisagras** 

Min. y max. peso del panel frontal

Min. and max plinth

height

Pies regulables Cubierta posterior

Profundidad lavavajillas 1168 mm con puerta abierta (mm)

Pie posterior regulable

Cubierta superior

frontalmente

De plástico

2,5 - 10 kg

50 - 215 mm

## 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]

73 kWh

C

9,0 litres

Programme duration Emisiones de ruido acústico aéreo

Clase de emisión de ruido acústico aéreo Índice de eficiencia energética (IEE)

4:25 h:min 43 dB(A) re 1 pW

В

43,8

**SMEG SPA** 01/12/2025



## Conexión eléctrica

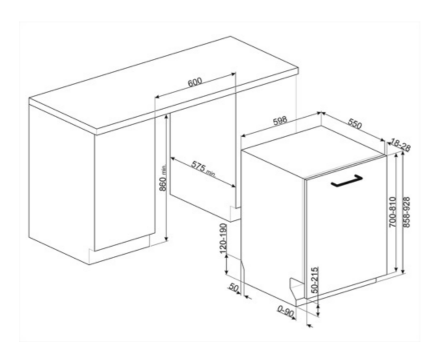
Potencia instalada 1800 W
Corriente 10 A
Tensión 220-240 V
Frecuencia (Hz) 50 Hz

Tipo de conexión Longitud del cable de alimentación Enchufe

Schuko (F;E)

140 cm

Monofásico



SMEG SPA 01/12/2025



## **Accesorios Compatible**



#### KIT86CX-1

Door kit, stainless steel, Canali handle, fully integrated dishwasher h.86 cm Compatible with models with Flexifit and fixed fulcrum hinges.



#### KIT86PORTWH-1



#### KIT86PORTAN-1



KIT86PORTX-1



KIT86SPRAN



KIT86SPRMW



KIT86SPRX



**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.

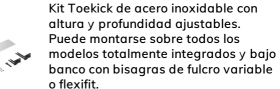


#### KITPL60N

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 de extensión para lavavajillas y lavadoras: longitud 2 m.

**SMEG SPA** 01/12/2025



## Symbols glossary



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.



Clase eficiencia energética C



86 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.



La opción Dry Assist +, además de ahorrar energía, asegura un secado perfecto de la vajilla al abrir la puerta automáticamente al final del lavado c



EasyGlide: el sistema EasyGlide, presente en la cesta superior, mejora el deslizamiento, facilitando las operaciones de extracción.



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 .



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 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.



Crystals: The Crystals programme is dedicated to delicate dishes such as glasses and china.



Delicado: El programa Delicato es adecuado para platos delicados normalmente 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 .



Normal: el programa Normal es adecuado para vajillas y ollas mixtas de uso diario, sin incrustaciones particulares.



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



Rápido 27 minutos: al seleccionar la opción Quick 27 minutos, es posible lavar rápidamente los platos ligeramente sucios inmediatamente después de su uso.



Ultraclean: El programa Ultraclean, que termina con un enjuague antibacteriano a 70 ° C, asegura una acción bactericida adicional y una limpieza profunda de los platos.



13 cubiertos: la gama Smeg incluye lavavajillas con 7, 10, 12, 13 y 14 cubiertos según el modelo.

SMEG SPA 01/12/2025





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.



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.



Ciclo de lavado adecuado para vajilla con suciedad normal, incluso con residuos secos. Garantiza la máxima reducción de ruido.



Allows you to enable additional programs when selected together with any wash cycle. After having selected the required wash cycle, press the button (



HYGIENE 99.9% High-temperature washing programme. The 75° rinse guarantees the removal of 99.9% of germs and bacteria.



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