

# STC75

Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	60 cm
Altura comercial	Compacta
Instalación	Integración total
Código EAN	8017709098384



## Programas



Número de programas	10
Temperaturas de lavado	38, 45, 55, 65, 70 °C
Remojo	Sí
Rápido 27'	Sí
Cristal	Sí
Eco	Sí
Mix	Sí

Mix Express	Sí
Auto 40-50	Sí
Auto 60-70	Sí
Fuerte y rápido	Sí
Super	Sí
Calienta platos	Sí

## Opciones



Opción de inicio retardado	Hasta 9 horas, con remojo automático
----------------------------	--------------------------------------

Opción pastillas FlexiTabs	Sí
----------------------------	----

## Cestos

Color cestos	Acero inoxidable
Color componentes cestos	Gris
Tirador	Solo en cesto inferior
Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	23,5 cm

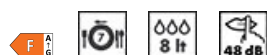
Cesto inferior	Con inserto totalmente plegables y vidrio
Cesto con sistema anti-goteo	Sí
Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior	32,0 cm
Cesto portacubiertos	12 cubiertos

## Características técnicas



Ancho del producto (mm)	598 mm	Máxima dureza del agua	100°fH;58°dH
Profundidad del producto (mm)	550 mm	Sistema de secado	Por condensación natural
Altura del producto (mm)	598 mm	Protección vapor	De plástico
Mandos	Electrónicos	Sistema de seguridad para niños (bloqueo puerta)	
Pantalla	programación de inicio retardado	Iluminación interna	Con led blanco
Gráficos programas	Símbolos	Material de la cuba	Acero inoxidable
Indicador on/off	Sí	Filtro	Acero inoxidable
Indicador sal	Testigo	Resistencia oculta	Sí
Indicador abrillantador	Testigo	Bisagras	Bisagra variable con triple efecto (aplastante)
Indicador de fin de ciclo	Espía, con señal sonora	Min. y max. peso del panel frontal	1,4 - 4,7 / 1 - 4,7 kg
Sistema de lavado	Sistema Orbital	Instalable en columna	Sí
Tercer aspersor superior	Individual	Pies regulables	
Descalcificador	Con ajuste electrónico	Cubierta posterior	Sí
Sensor de turbidez	Sí	Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)	1146 mm
Aquatest		Cubierta superior	De plástico
Sistema de protección anti-fugas de agua	Acquastop total		
Alimentación agua	Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%		

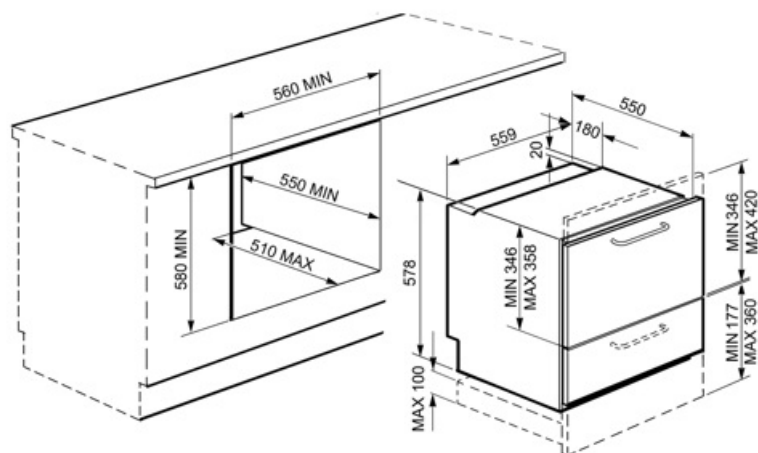
## Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019



Clase eficiencia energética	F	Programme duration	2:30 h:min
Consumo de energía [por 100 ciclos, basado en el programa eco]	65 kWh	Emisiones de ruido acústico aéreo	48 dB(A) re 1 pW
Capacidad nominal (ps)	7	Clase de emisión de ruido acústico aéreo	C
Consumo de agua [por ciclo]	8,0 litros	Índice de eficiencia energética (IEE)	60,2

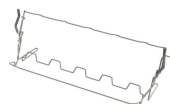
## Conexión eléctrica

Potencia instalada	1800 W	Tipo de conexión	Monofásico
Corriente	10 A	Longitud del cable de alimentación	140 cm
Tensión	220-240 V	Enchufe	Schuko (F/E)
Frecuencia (Hz)	50 Hz		



attenzione: dimensioni riferite ad installazione con pannelli di spessore 20 mm.  
Per pannelli di spessore diverso, consultare il manuale di installazione completo.

## 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.



### KITPLV2

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



### 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.



### 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.

## 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.



**Instalación en columna**



**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.



**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.



El nivel de ruidosidad 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 ruidosidad.



**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 40 ° - 50 °:** el programa Auto 40 ° -50 ° está diseñado para lavar sartenes normalmente sucias inmediatamente después de su uso. La operación de prelavado y la temperatura de lavado se determinan automáticamente en función del tipo y la cantidad de suciedad gracias al sensor Aquatest.



**Auto 60 ° -70 °:** el programa Auto 60 ° -70 ° está diseñado para platos normales o muy sucios. Garantiza el mejor rendimiento gracias a la acción automática del sensor de turbidez Aquatest que optimiza los principales parámetros de lavado, como el tiempo, la temperatura y la carga de agua.



**Programa calienta platos:** el programa calienta platos es adecuado para calentar platos y servilletas limpias antes de llevarlos a la mesa.



**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.



**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.



**7 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 litros de agua.



Watersave: es un sistema de gestión del agua que, garantizando los mejores resultados de lavado y el menor consumo de energía, permite lavar una carga completa con solo 8 litros de agua.



Clase eficiencia energética F