

# STC75

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



## Programas/Funciones



Número de programas	10	Mix Express	Sí
Temperaturas de lavado	38, 45, 55, 65, 70 °C	Auto 40-50	Sí
Remojo	Sí	Auto 60-70	Sí
Rápido 27'	Sí	Fuerte y rápido	Sí
Glass	Sí	Super	Sí
Eco	Sí	Calienta platos	Sí
Mix	Sí		

## Opciones



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

## Cestos

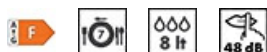
Color cestos	Acero Inoxidable	Cesto inferior	Con inserto totalmente plegables y vidrio
Color componentes cestos	Gris	Cesto con sistema anti-goteo	Sí
Tirador	Solo en cesto inferior	Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior	32,0 cm
Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	23,5 cm	Cesto portacubiertos	12 cubiertos

## Características técnicas



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

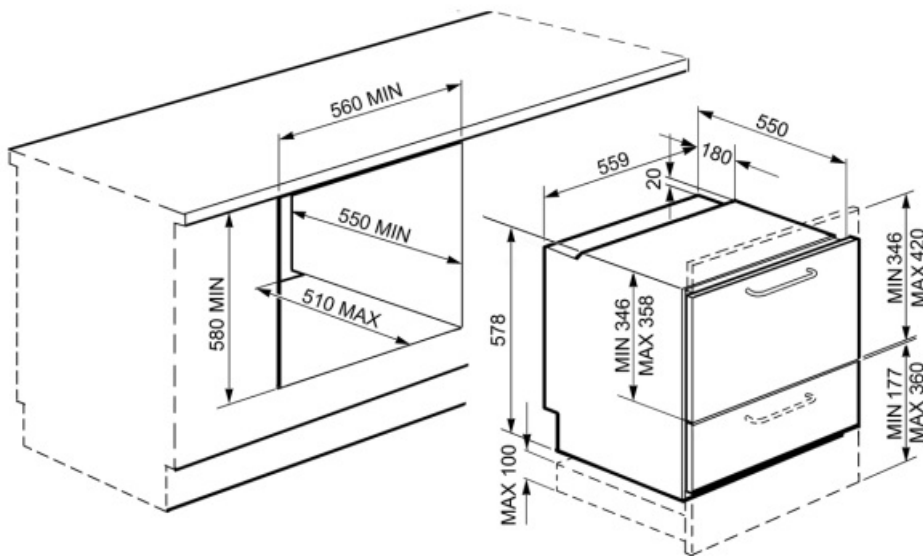
## Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019



<b>Clase eficiencia energética</b>	F	<b>Programme duration</b>	2:30 h:min
<b>Consumo de energía [por 100 ciclos, basado en el programa eco]</b>	65 KWh	<b>Emisiones de ruido acústico aéreo</b>	48 dB(A) re 1 pW
<b>Capacidad nominal (ps)</b>	7	<b>Clase de emisión de ruido acústico aéreo</b>	C
<b>Consumo de agua [por ciclo]</b>	8.0 litros	<b>Índice de eficiencia energética (IEE)</b>	60.2

## Conexión eléctrica

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



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

---

## Not included accessories

---



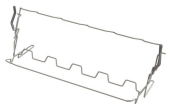
### KITPL60N

Toekick Kit in Black colour with adjustable height and deepness. Can be installed over all the fully integrated and underbench models with variable fulcrum or flexifit hinges.



### KITPL60B

Toekick Kit in White colour with adjustable height and deepness. Can be installed over all the fully integrated and underbench models with variable fulcrum or flexifit hinges.



### KITGH

Kit glass holder. It has to be fitted on the first basket but only if there are foldable racks



### KITPL60X

















Toekick Kit in Stainless Steel with adjustable height and deepness. Can be fitted over all the fully integrated and underbench models with variable fulcrum or flexifit hinges.



### KITPLV2

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

## Symbols glossary (TT)

	<p><b>Aquatest:</b> 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.</p>		<p>Instalación en columna</p>
	<p><b>Delay Timer:</b> 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.</p>		<p><b>Flexi Tabs:</b> ideal para detergentes multifunción, la opción Flexi Tabs le permite optimizar el lavado del lavavajillas aprovechando al máximo las propiedades de las tabletas combinadas.</p>
	<p>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.</p>		<p><b>Sistema Orbital:</b> 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.</p>
	<p><b>Auto 40 ° - 50 °:</b> 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.</p>		<p><b>Auto 60 ° -70 °:</b> 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.</p>
	<p><b>Programa calienta platos:</b> el programa calienta platos es adecuado para calentar platos y servilletas limpias antes de llevarlos a la mesa.</p>		<p><b>Eco:</b> el programa Eco es adecuado para lavar platos normalmente sucios. El uso del programa Eco garantiza el mejor rendimiento en términos de eficiencia energética .</p>
	<p><b>Normal:</b> el programa Normal es adecuado para vajillas y ollas mixtas de uso diario, sin incrustaciones particulares.</p>		<p><b>Remojo:</b> El programa de remojo está diseñado para el prelavado en frío de ollas y sartenes, esperando un lavado adicional y más completo.</p>
	<p>PRG_STRONG_72dpi</p>		<p><b>Fuerte y rápido:</b> el programa Fuerte-Rápido es adecuado para sartenes y platos normalmente sucios sin residuos secos, que no requieren un lavado completo.</p>
	<p><b>7 cubiertos:</b> la gama Smeg incluye lavavajillas con 7, 10, 12, 13 y 14 cubiertos según el modelo.</p>		<p><b>Acquastop Total:</b> 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.</p>



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