

# STP364S



<b>Familia</b>	Lavavajillas
<b>Ancho comercial</b>	60 cm
<b>Altura comercial</b>	82 cm
<b>Instalación</b>	Integración total
<b>Panel de cocina (puerta)</b>	No incluido
<b>Nº Cestos</b>	3, FlexiDuo
<b>Motor</b>	Inverter
<b>Código EAN</b>	8017709182410



## Programas



<b>Número de programas</b>	5+4 programa rápido	<b>Ultrarrápido</b>	Sí
<b>Temperaturas de lavado</b>	45, 50, 55, 65, 70 °C	<b>Mix Express</b>	Sí
<b>Remojo</b>	Sí	<b>Auto 60</b>	Sí
<b>Cristal</b>	Sí	<b>Universal</b>	Sí
<b>Eco</b>	Sí	<b>Intensivo 70°</b>	Sí
<b>Ultraclean</b>	Sí		

## Opciones



<b>Opción de ahorro energético EnerSave</b>	Sí	<b>Opción pastillas FlexiTabs</b>	Sí
<b>Opción de inicio retardado</b>	Hasta 24 horas, con remojo automático	<b>Opción Profesional</b>	Sí
<b>Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone</b>	Sí		

## Cestos



<b>Color cestos</b>	Acero inoxidable	<b>Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior</b>	18,0 cm
<b>Color componentes cestos</b>	Gris		
<b>Tirador</b>	En cesto inferior y superior		

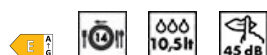
<b>Cesto superior</b>	Con inserciones centrales y el soporte plegable de vidrio	<b>Cesto inferior</b>	Con inserto totalmente plegables y vidrio
<b>Regulación en altura del cesto superior</b>	En tres niveles	<b>Cesto inferior con insertos rompegotas</b>	Sí
<b>Cesta superior con sistema Easy Glide</b>	Sí	<b>Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior</b>	30,0 cm
		<b>Color componentes internos</b>	Insertos anti-goteo azul, Tirador en gris, Pieza gris para regular en 3 niveles el cesto superior, Flexiduo gris, Orbital verde
		<b>Cesto portacubiertos</b>	13 cubiertas sistema traslante

## 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>	545 mm		100°FH;58°dH
<b>Tipo de pantalla</b>	Display LED (3 dígitos)	<b>Máxima dureza del agua</b>	
<b>Altura del producto (mm)</b>	818 mm	<b>Sistema de secado</b>	Secado por condensación natural, con sistema EnergySave de apertura automática de la puerta al final del ciclo.
<b>Mandos</b>	Electrónicos	<b>Protección vapor</b>	De plástico
<b>Pantalla</b>	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual	<b>Material de la cuba</b>	Acero inoxidable
<b>Gráficos programas</b>	Símbolos	<b>Filtro</b>	Acero inoxidable
<b>Indicador on/off</b>	Sí	<b>Resistencia oculta</b>	Sí
<b>Indicador sal</b>	Testigo	<b>Bisagras</b>	Bisagra variable
<b>Indicador abrillantador</b>	Testigo	<b>Min. y max. peso del panel frontal</b>	2 - 9 kg
<b>Indicador de fin de ciclo</b>	Señal sonora	<b>Min. and max plinth height</b>	100 - 228 mm
<b>Sistema de lavado</b>	Sistema Orbital	<b>Pies regulables</b>	7 cm, de 820 a 890 mm
<b>Tercer aspersor superior</b>	Individual	<b>Nivel de insonorización</b>	Encimera
<b>Descalcificador</b>	Con ajuste electrónico	<b>Cubierta posterior</b>	Sí
<b>Sensor de turbidez</b>	Sí	<b>Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)</b>	1146 mm
<b>Aquatest</b>		<b>Pie posterior regulable frontalmente</b>	Sí
<b>Sistema de protección anti-fugas de agua</b>	Acquastop total	<b>Cubierta superior</b>	De plástico

## Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019



<b>Clase eficiencia energética</b>	E	<b>Emisiones de ruido acústico aéreo</b>	45 dB(A) re 1 pW
------------------------------------	---	--	------------------

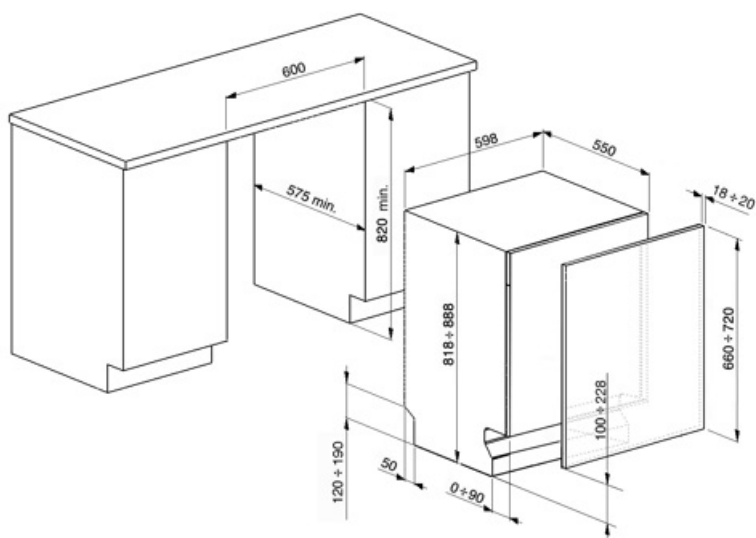
Consumo de energía [por 100 ciclos, basado en el programa eco] 92 kWh  
 Capacidad nominal (ps) 14  
 Consumo de agua [por ciclo] 10,5 litros

Clase de emisión de ruido acústico aéreo C  
 Índice de eficiencia energética (IEE) 54,1

## Conexión eléctrica

Potencia instalada 5450 W  
 Corriente 32 A  
 Tensión 220-240 V  
 Frecuencia (Hz) 50 Hz

Tipo de conexión Monofásico  
 Longitud del cable de alimentación 200 cm  
 Enchufe No



## Accesorios Compatible



### KITGH

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



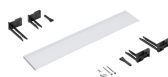
### KITPL60N

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

	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.		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.		FlexiDuo: el tercer cesto de cubiertos FlexiDuo se compone de dos insertos distintos, extraíbles y de diferentes posiciones que garantizan una mayor flexibilidad y comodidad de carga.
	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 1/2: la opción FlexiZone 1/2 es adecuada para lavar incluso algunos platos, distribuidos en ambas cestas. Además, ahorra energía, agua y tiempo con total flexibilidad de carga.
	Motor inverter: para lavadoras y secadoras: la evolución de las lavadoras y secadoras Smeg hacia modelos más inteligentes y eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter con bomba de calor que reduce significativamente el consumo de energía. Para lavavajillas: el motor inversor de última generación garantiza una mayor vida útil, eficiencia y consumo reducido, así como un silencio absoluto.		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 60 °: el programa Auto 60 ° es adecuado para una carga de platos mezclados muy 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.		Remojo: El programa de remojo está diseñado para el prelavado en frío de ollas y sartenes, esperando un lavado adicional y más completo.

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | Ultra rápido: el programa Ultra rápido es específico para lavar platos y platos muy sucios muy rápidamente (16 min.), Incluso con residuos secos.  |  | 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.  |
|  | UniversaleProf: el programa Universal es adecuado para lavar platos normalmente sucios.  |  | Profesional: la opción Profesional le permite convertir la máquina de uso doméstico a uso semiprofesional con programas que reducen drásticamente los tiempos de lavado.  |
|  | 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. |  | Clase eficiencia energética E   |