

STL7233L



Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	60 cm
Altura comercial	82 cm
Instalación	Integración total
Panel de cocina (puerta)	No incluido
Nº Cestos	3, FlexiDuo
Motor	Monofase
Código EAN	8017709232429

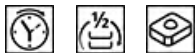


Programas



Número de programas	5+5 programa rápido	Sensor automático 45-65	Si
Temperaturas de lavado	38, 45, 50, 55, 65, 70 °C	Ultraclean	Si
Remojo	Si	ECO rápido	Si
Rápido 27'	Si	Delicado y rápido	Si
Glass	Si	Normal rápido	Si
Eco	Si	Fuerte y rápido	Si

Opciones



Opción de ahorro energético EnerSave	Si	Opción pastillas FlexiTabs	Si
Opción de inicio retardado	Hasta 24 horas, con remojo automático	Opción Tiempo Rápido	Si
Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone	Si		

Cestos



Color cestos	Gris	Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	18,0 cm
Color componentes cestos	Gris	Cesto inferior	Con 4 rejillas plegables

Tirador	En plástico con insertos de acero inoxidable en cesto superior e inferior	Cesto inferior con insertos rompegotas	Si
Cesto superior	con inserciones fijas	Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior	30,0 cm
Regulación en altura del cesto superior	En tres niveles	Color componentes internos	Insertos anti-goteo azul, Tirador en azul, Pieza azul para regular en 3 niveles el cesto superior, Flexiduo azul, Planetarium azul
Cesta superior con sistema Easy Glide	Si	Cesto portacubiertos	13 cubiertas sistema traslante

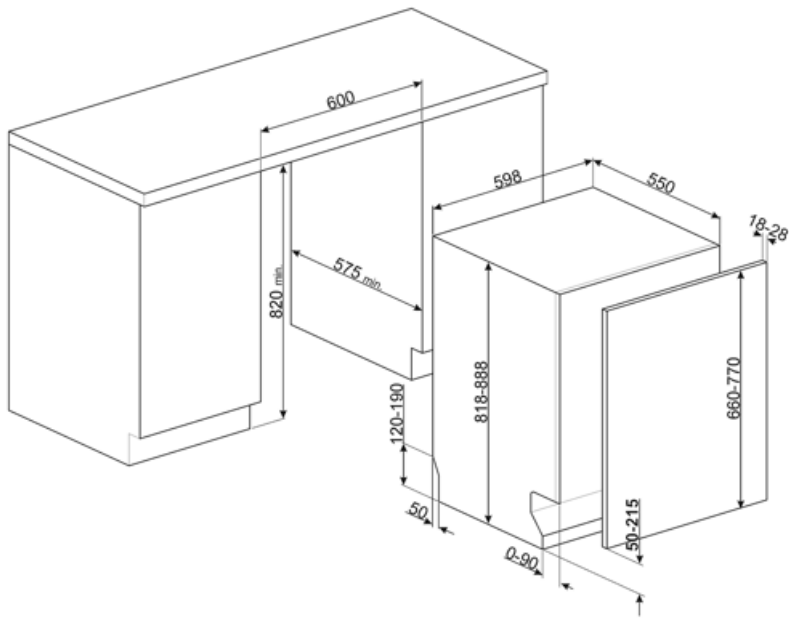
Características técnicas



Ancho del producto (mm)	598 mm	Máxima dureza del agua	100°FH;58°dH
Profundidad del producto (mm)	545 mm	Sistema de secado	Natural condenser drying, with EnerSave automatic door opening system at the end of the cycle
Tipo de pantalla	Display LED (3 dígitos)	Protección vapor	De plástico
Altura del producto (mm)	818 mm	Material de la cuba	Acero inoxidable
Mandos	Electrónicos	Filtro	Acero inoxidable
Pantalla	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual	Resistencia oculta	Si
Gráficos programas	Símbolos	Bisagras	Bisagra deslizante FLEXIFIT
Indicador sal	Testigo	Min. y max. peso del panel frontal	2,5 - 11 kg
Indicador abrillantador	Testigo	Min. and max plinth height	50 - 215 mm
Indicador de fin de ciclo	Luz a pavimento, ActiveLight	Pies regulables	7 cm, de 820 a 890 mm
Sistema de lavado	Sistema planetario	Nivel de insonorización	Encimera
Tercer aspersor superior	Individual	Additional gaskets	Yes, with stainless steel plate
Descalcificador	Con ajuste electrónico	Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)	1146
Sensor de turbidez Aquatest	Si	Pie posterior regulable frontalmente	Si
Sistema de protección anti-fugas de agua	Acquastop total	Cubierta superior	De plástico
Alimentación agua	Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%		

Conexión eléctrica

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



Not included accessories



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.



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.



KITPLV2

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

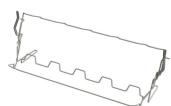


KITPL60X

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.







KITFLEXI



KITGH

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

Symbols glossary (TT)

	<p>Luz activa: la luz activa es un dispositivo que, al proyectar un haz de luz roja en el piso mientras el lavavajillas está en funcionamiento, le permite comprender instantáneamente que el lavado está activo, sin tener que abrir la máquina. Cuando termine, la luz se apaga automáticamente.</p>		<p>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.</p>
	<p>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.</p>		<p>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.</p>
	<p>82 cm high</p>		<p>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.</p>
	<p>EasyGlide: el sistema EasyGlide, presente en la cesta superior, mejora el deslizamiento, facilitando las operaciones de extracción.</p>		<p>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.</p>
	<p>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 .</p>		<p>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.</p>
	<p>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.</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>Sistema de lavado Planetario: el nuevo sistema de lavado Planetario garantiza una cobertura completa del tanque, gracias a la doble rotación simultánea del pulverizador que distribuye el agua de forma capilar, para lavar los platos a la perfección.</p>		<p>Auto 45 ° - 65 °: el programa Auto 45 ° -65 ° está diseñado para vajillas con suciedad normal. Gracias a la acción automática del sensor Aquatest, optimiza los principales parámetros de lavado, como el tiempo, la temperatura y la carga de agua.</p>
	<p>Delicado-Rápido: el programa Delicado-Rápido reduce la duración del ciclo Delicado, adecuado para platos delicados normalmente o ligeramente sucios.</p>		<p>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 .</p>



Eco-Veloz: el programa Eco-Veloz reduce la duración del ciclo Eco, adecuado para platos delicados normalmente sucios.



Normal-Rápido: el programa Normal es adecuado para vajillas y ollas mixtas de uso diario, sin incrustaciones particulares. El programa Normal-Rápido reduce la duración del lavado.



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



Fuerte y rápido: el programa Fuerte-Rápido es adecuado para sartenes y platos normalmente sucios sin residuos secos, que no requieren un lavado completo.



13 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 9 litros de agua.