

ST2FABRD



Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	60 cm
Altura comercial	82 cm
Instalación	Integrable bajo encimera
Nº Cestos	2
Código EAN	8017709232412

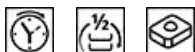


Programas



Número de programas	5+4 programa rápido	ECO rápido	Sí
Temperaturas de lavado	38, 45, 50, 55, 65, 70 °C	Normal rápido	Sí
Remojo	Sí	Auto 60-70	Sí
Rápido 27'	Sí	Fuerte y rápido	Sí
Cristal	Sí	Super	Sí
Eco	Sí		

Opciones



Opción de ahorro energético EnerSave	Sí	Opción pastillas FlexiTabs	Sí
Opción de inicio retardado	Hasta 9 horas, con remojo automático	Opción Tiempo Rápido	Sí
Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone	Sí		




Cestos



Color cestos	Acero inoxidable	Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	23,5 cm
Color componentes cestos	En combinación con el color externo	Cesto inferior	Con 4 rejillas plegables

Tirador	En plástico con insertos de acero inoxidable en cesto superior e inferior	Cesto inferior con insertos rompegotas	Sí
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 gris, Tirador en gris, Pieza gris para regular en 3 niveles el cesto superior, Planetarium gris
Cesta superior con sistema Easy Glide	Sí	Cesto portacubiertos	13 cubiertas sistema traslante

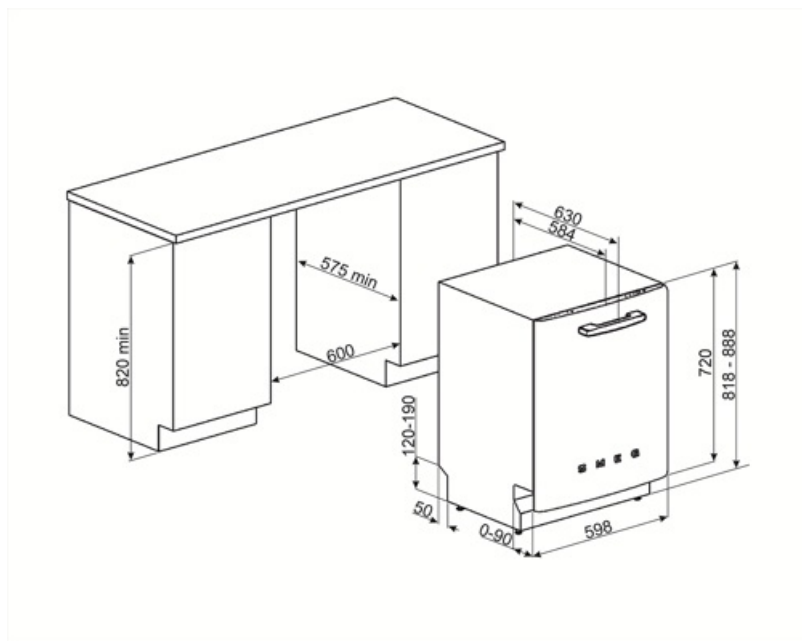
Características técnicas

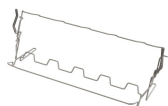
Ancho del producto (mm)	598 mm	Sistema de protección anti-fugas de agua	Acquastop total
Profundidad del producto (mm)	545 mm	Alimentación agua	Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%
Tipo de pantalla	Display LED (1 dígito)	Máxima dureza del agua	100°FH;58°dH
Altura del producto (mm)	818 mm	Sistema de secado	Secado por condensación natural, con sistema EnergySave de apertura automática de la puerta al final del ciclo.
Mandos	Electrónicos	Protección vapor	De chapa metálica
Pantalla	programación de inicio retardado	Material de la cuba	Acero inoxidable
Gráficos programas	Símbolos	Filtro	Acero inoxidable
Indicador on/off	Sí	Resistencia oculta	Sí
Indicador sal	Testigo	Bisagras	Bisagra fija
Indicador abrillantador	Testigo	Pies regulables	7 cm, de 820 a 890 mm
Indicador de fin de ciclo	Señal sonora	Additional gaskets	Yes, with stainless steel plate
Sistema de lavado	Sistema planetario	Cubierta posterior	Sí
Tercer aspersor superior	Individual	Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)	1146 mm
Descalcificador	Con ajuste electrónico	Pie posterior regulable frontalmente	Sí
Sensor de turbidez Aquatest	Sí	Cubierta superior	De plástico

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		



Accesorios Compatible



KITGH

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



KITPL60FABB

Kit Toekick en color Blanco con altura ajustable. Puede instalarse sobre todos los modelos totalmente integrados y bajo banco con fulcro fijo. Puede instalarse también en los modelos con fulcro variable o bisagras flexifit.



KITPL60FABN

Kit Toekick en color Negro con altura ajustable. Puede instalarse sobre todos los modelos totalmente integrados y bajo banco con fulcro fijo. Puede instalarse también en los modelos con fulcro variable o bisagras flexifit.



KITPL60FABX

















Kit Toekick en acero inoxidable con altura ajustable. Puede instalarse sobre todos los modelos totalmente integrados y bajo banco con fulcro fijo. Puede instalarse también en los modelos con fulcro variable o bisagras flexifit.



KITPLV2

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

Symbols glossary

	<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>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>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>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>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 rumiosidad 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.</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 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.</p>		<p>Eco-Veloz: el programa Eco-Veloz reduce la duración del ciclo Eco, adecuado para platos delicados normalmente 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>		<p>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.</p>
	<p>Remojo: El programa de remojo está diseñado para el prelavado en frío de ollas y sartenes, esperando un lavado adicional y más completo.</p>		<p>Fuerte y rápido: el programa Fuerte-Rápido es adecuado para sartenes y platos normalmente sucios sin residuos secos, que no requieren un lavado completo.</p>



PRG_STRONG_72dpi



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 8,5 litros de agua.