

STA4525



Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	45 cm
Altura comercial	82 cm
Instalación	Integración total
Motor	Monofase
Código EAN	8017709177089



Programas



Número de programas	5+5 programa rápido
Temperaturas de lavado	38, 45, 50, 65, 70 °C
Remojo	Sí
Rápido 27'	Sí
Eco	Sí
Sensor automático 45-65	Sí

Cotidiano 1/2 carga	Sí
ECO rápido	Sí
Delicado y rápido	Sí
Normal rápido	Sí
Fuerte y rápido	Sí
Super	Sí

Opciones



Opción de ahorro energético EnerSave	Sí
Opción de inicio retardado	Hasta 24 horas, con remojo automático

Opción pastillas FlexiTabs	Sí
Opción Tiempo Rápido	Sí

Cestos



Color cestos	Gris
Color componentes cestos	Gris
Tirador	Solo en cesto inferior
Cesto superior	con inserciones fijas

Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	18,5 cm
Cesto inferior	Con 2 rejillas plegables

Regulación en altura del cesto superior En tres niveles

Cesto inferior con insertos rompegotas
Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior

Sí
30,0 cm
10 cubiertos

Cesto portacubiertos

Características técnicas



Ancho del producto (mm) 448 mm
Profundidad del producto (mm) 545 mm
Tipo de pantalla Display LED (3 dígitos)
Altura del producto (mm) 818 mm
Mandos Electrónicos
Pantalla programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual
Gráficos programas Símbolos
Indicador on/off Sí
Indicador sal Testigo
Indicador abrillantador Testigo
Indicador de fin de ciclo Luz a pavimento, ActiveLight
Sistema de lavado Oscilante
Tercer aspersor superior Individual
Descalcificador Con ajuste electrónico
Sensor de turbidez Sí
Aquatest
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%
Máxima dureza del agua 90°FH; 50°dH

Sistema de secado Secado por condensación natural, con sistema EnergySave de apertura automática de la puerta al final del ciclo.

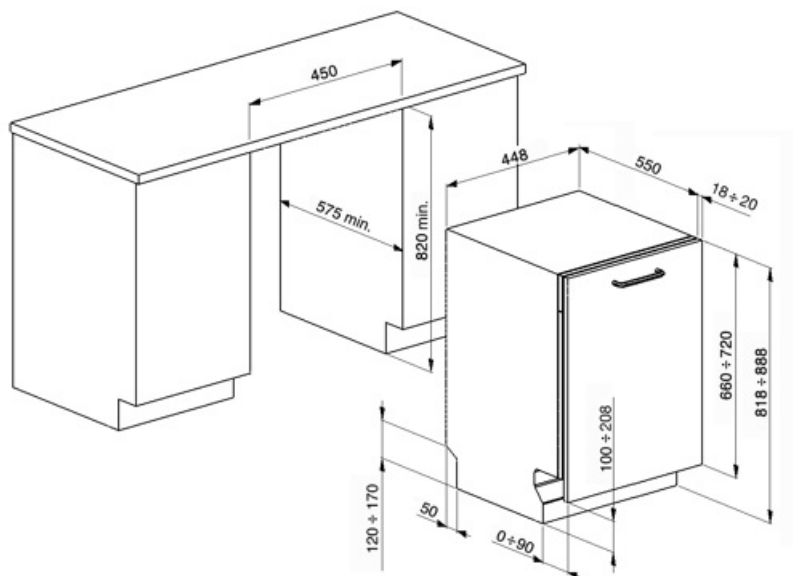
Protección vapor De plástico
Material de la cuba Acero inoxidable
Filtro Acero inoxidable
Resistencia oculta Sí
Bisagras Bisagra fija
Min. y max. peso del panel frontal 2 - 9 kg

Pies regulables 7 cm, de 820 a 890 mm
Nivel de insonorización Encimera
Cubierta posterior Sí
Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm) 1146 mm
Pie posterior regulable frontalmente Sí
Cubierta superior De plástico

Conexión eléctrica

Potencia instalada 1300 W
Corriente 10 A
Tensión 220-240 V
Frecuencia (Hz) 50 Hz

Tipo de conexión Monofásico
Longitud del cable de alimentación 140 cm
Enchufe Schuko (F;E)



















Accesorios Compatible

KITPLV2

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



Symbols glossary

	<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>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>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>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>Cotidiano de media carga: el programa diario de media carga está diseñado para lavar algunos platos normalmente sucios.</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>
	<p>Eco-Veloz: el programa Eco-Veloz reduce la duración del ciclo Eco, adecuado para platos delicados normalmente sucios.</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>PRG_STRONG_72dpi</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.



SwingWash: el nuevo sistema de lavado oscilante SwingWash, presente en lavavajillas de 45 cm, garantiza una cobertura completa de todas las áreas del baño, una mayor precisión de lavado y una mejor gestión del consumo de agua.



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 9,5 litros de agua.



10 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.