

ST4522IN



Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	45 cm
Altura comercial	82 cm
Instalación	Integración total
Panel de cocina (puerta)	No incluido
Nº Cestos	2
Motor	Inverter
Código EAN	8017709302900



Programas



Número de programas	6	Eco	Sí
Temperaturas de lavado	50, 60 °C	Autolimpieza	Sí
Remojo	Sí	Mix 60°	Sí
Express 50°	Sí	Auto 50°-60°	Sí

Opciones



Opción de inicio retardado	3 hours	Opción extra	Sí
----------------------------	---------	--------------	----

Cestos



Color cestos	Gris	Cesto inferior	Con inserto fijo
Color componentes cestos	Gris	Cesto inferior con insertos rompegotas	Sí
Tirador	En cesto inferior y superior con inserciones fijas	Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior	31,5 cm
Cesto superior	En dos niveles (4 cm)	Color componentes internos	Gris
Regulación en altura del cesto superior	20,0 cm	Cesto portacubiertos	Sí
Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior			

Características técnicas



Ancho del producto (mm)	446 mm	Alimentación agua	Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%
Profundidad del producto (mm)	550 mm	Máxima dureza del agua	90°FH; 50°dH
Altura del producto (mm)	818 mm	Sistema de secado	Secado natural por condensador, con sistema de apertura automática de puerta Dry Assist al final del ciclo
Mandos	Electrónicos	Protección vapor	De plástico
Pantalla	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Consumos	Material de la cuba	Acero inoxidable
Gráficos programas	Símbolos	Filtro	Acero inoxidable
Indicador on/off	Sí	Resistencia oculta	Sí
Indicador sal	Testigo	Bisagras	Bisagra deslizante FLEXIFIT
Indicador abrillantador	Testigo	Min. y max. peso del panel frontal	2 - 7,5 kg
Indicador de fin de ciclo	Señal sonora	Min. and max plinth height	40 - 175 mm
Sistema de lavado	Estándar	Pies regulables	6 cm, from 820 to 880 mm
Descalcificador	Con ajuste electrónico	Additional gaskets	Sí
Sensor de turbidez	Sí	Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)	1200
Aquatest		Pie posterior regulable frontalmente	Sí
Sistema de protección anti-fugas de agua	Acquastop total		

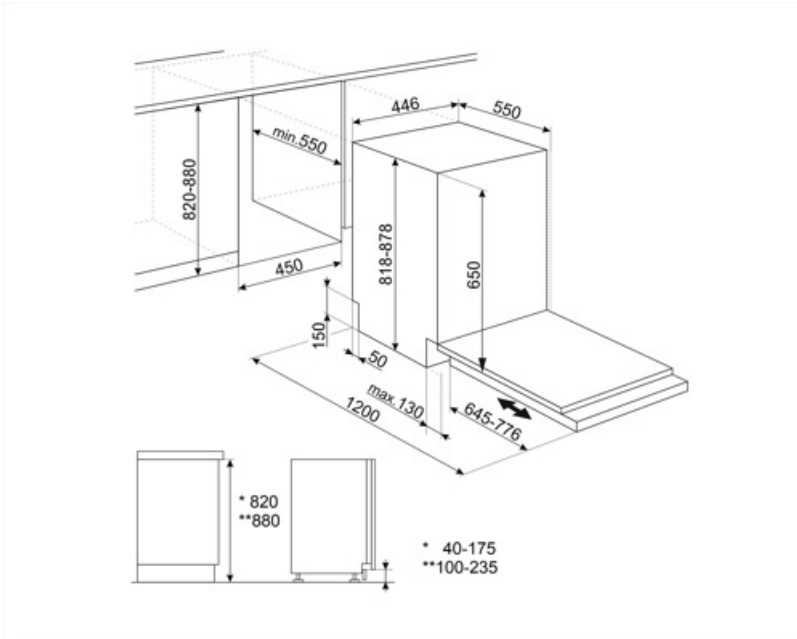
Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019



Clase eficiencia energética	E	Programme duration	4:00 h:min
Consumo de energía [por 100 ciclos, basado en el programa eco]	70 kWh	Emisiones de ruido acústico aéreo	46 dB(A) re 1 pW
Capacidad nominal (ps)	9	Clase de emisión de ruido acústico aéreo	C
Consumo de agua [por ciclo]	9,9 litros	Índice de eficiencia energética (IEE)	55,9

Conexión eléctrica

Enchufe	Schuko (F;E)	Frecuencia (Hz)	50 Hz
Potencia instalada	1950 W	Tipo de conexión	Monofásico
Corriente	10 A	Longitud del cable de alimentación	150 cm
Tensión	220-240 V		



Not included accessories

KITPLV2

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



Symbols glossary



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.



82 cm high



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 .



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.



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



A quick programme suitable for washing a load with fresh and light soil.



Wash cycle for normally soiled mixed loads such as dishes and pans, even with dried-on residues. When this program is selected, the dishwasher recognises the type of dirt and automatically adjusts the washing parameters as appropriate.



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.



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.



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.



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 .



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.



Dishwasher cleaning cycle. The cycle should be started with the machine empty, without dishes. It is recommended to run the program every 2-3 months, using special dishwasher detergents.



Programme suitable for washing and drying normally soiled items.



Option which improves the washing results of the selected programme. It increases the wash temperature and duration.



Clase eficiencia energética E



System WaterSave ensures the best washing results with minimal water consumption depending on the model of dishwasher.



The symbols show the number of plate settings of the dishwasher.



6,3
INDEX OF REPAIRABILITY

Benefit (TT)

Glassy Touch Display

The easy and intuitive lexan touch display guides the user towards conscious and sustainable choices, reducing waste

The display, featuring indicators for dirt level, water usage, and energy consumption, enables users to optimise efficiency, minimise waste, and address daily needs with an eco-conscious approach. With a range of available options, it allows for customised washing and consumption settings tailored to individual preferences, consistently delivering exceptional results with minimal environmental impact.

Flexifit hinge system

Smooth-running door for optimal integration into the kitchen design

The height of the plinth can vary from 5 cm to 21.5 cm, allowing it to fit perfectly into the cabinet. Thanks to this solution, the dishwasher blends harmoniously into its surroundings, with the door and plinth perfectly aligned with the other kitchen furniture.