

LSA4511B



Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	45 cm
Altura comercial	82 cm
Instalación	Libre instalación
Nº Cestos	2
Motor	Monofase
Código EAN	8017709176471



Programas



Número de programas	5	Eco	Sí
Temperaturas de lavado	38, 50, 65, 70 °C	Ultraclean	Sí
Remojo	Sí	Cotidiano 1/2 carga	Sí
Rápido 27'	Sí		

Cestos



Color cestos	Gris	Cesto inferior	Con inserto fijo
Color componentes cestos	Gris	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	Cesto portacubiertos	10 cubiertos
Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	18,5 cm		

Características técnicas

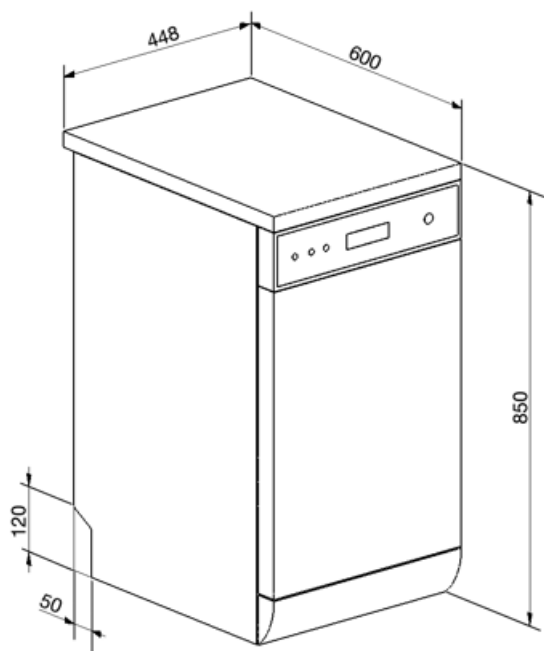


Ancho del producto (mm)	448 mm
-------------------------	--------

Profundidad del producto (mm)	600 mm	Alimentación agua	Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35% 100°FH;58°dH
Altura del producto (mm)	818 mm	Máxima dureza del agua	
Mandos	Electrónicos	Sistema de secado	Por condensación natural
Gráficos programas	Símbolos	Protección vapor	De plástico
Indicador on/off	Sí	Material de la cuba	Acero inoxidable
Indicador sal	Testigo	Filtro	Acero inoxidable
Indicador abrillantador	Testigo	Resistencia oculta	Sí
Indicador de progreso	Sí	Bisagras	Bisagra fija
Indicador de fin de ciclo	Señal sonora	Pies regulables	Solo para nivelación
Sistema de lavado	Oscilante	Nivel de insonorización	Medio
Tercer aspersor superior	Individual	Cubierta posterior	Sí, con contrapeso cubierto
Descalcificador	Con ajuste electrónico	Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)	1173 mm
Sistema de protección anti-fugas de agua	Acquastop único	Superficie encimera removible	Sí, con KIT opcional

Conexión eléctrica

Potencia instalada	1300 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

KITPLV2

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



Symbols glossary

	A +: los electrodomésticos Smeg permiten ahorros de energía considerables 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.		Simple Acquastop: Lavavajillas: El dispositivo Simple Acquastop puede detectar fugas accidentales de agua en el tanque gracias a un sensor colocado en la bandeja del lavabo. En este caso, el ciclo de lavado se detiene y el agua presente es expulsada a través de la tubería de drenaje. lavadora: El dispositivo Acquastop, con la ayuda de una doble funda impermeable, puede detectar una fuga de agua en la manguera de entrada. En este caso, la entrada de agua cerca de la conexión a la toma de corriente está bloqueada .
	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
	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.		Cotidiano de media carga: el programa diario de media carga está diseñado para lavar algunos platos normalmente 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.
	10 cubiertos: la gama Smeg incluye lavavajillas con 7, 10, 12, 13 y 14 cubiertos según el modelo.		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.		