

LP364XT



Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	60 cm
Altura comercial	85 cm
Instalación	Libre instalación
Nº Cestos	3, FlexiDuo
Motor	Inverter
Código EAN	8017709182441



Programas



Número de programas	5+4 programa rápido	Ultrarrápido	Sí
Temperaturas de lavado	38, 45, 55, 65, 70 °C	Mix Express	Sí
Remojo	Sí	Auto 60	Sí
Cristal	Sí	Universal	Sí
Eco	Sí	Intensivo 70°	Sí
Ultraclean	Sí		

Opciones



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

Cestos



Color cestos	Gris	Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	18,0 cm
Color componentes cestos	Gris		

Tirador	En cesto inferior y superior	Cesto inferior	Con inserto totalmente plegables y vidrio
Cesto superior	Con inserciones centrales y el soporte plegable de vidrio	Cesto inferior con insertos rompegotas	Sí
Regulación en altura del cesto superior	En tres niveles	Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior	30,0 cm
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)	600 mm	Alimentación agua	Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%	
Tipo de pantalla	Display LED (4 dígitos)	Máxima dureza del agua	100°FH;58°dH	
Altura del producto (mm)	850 mm	Sistema de secado	Secado por condensación natural, con sistema EnergySave de apertura automática de la puerta al final del ciclo.	
Mandos	Electrónicos	Material de la cuba	Acero inoxidable	
Pantalla	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual	Filtro	Acero inoxidable	
Gráficos programas	Símbolos	Resistencia oculta	Sí	
Indicador sal	Testigo	Bisagras	Bisagra fija	
Indicador abrillantador	Testigo	Pies regulables	Solo para nivelación	
Indicador de progreso	Sí	Nivel de insonorización	Encimera	
Indicador de fin de ciclo	Display, con señal sonora	Cubierta posterior	Sí	
Sistema de lavado	Sistema Orbital	Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)	1168	
Tercer aspersor superior	Individual	Superficie encimera removible	Sí, con KIT opcional	
Descalcificador	Con ajuste electrónico	Cubierta superior	De plástico	
Sensor de turbidez	Sí			
Aquatest				

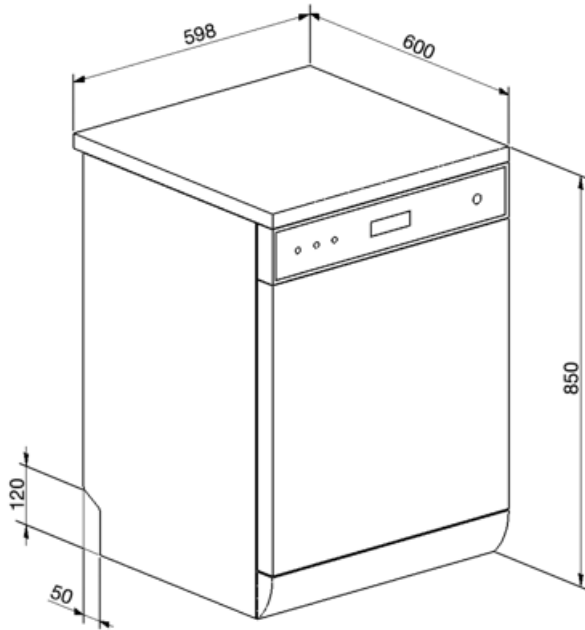
Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

Clase eficiencia energética	E	Emisiones de ruido acústico aéreo	45 dB(A) re 1 pW
Consumo de energía [por 100 ciclos, basado en el programa eco]	92 kWh	Clase de emisión de ruido acústico aéreo	C
Capacidad nominal (ps)	14	Índice de eficiencia energética (IEE)	54,1
Consumo de agua [por ciclo]	10,5 litros		

Conexión eléctrica

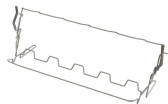
Potencia instalada 5450 W
Corriente 16 A
Tensión 400-415 V

Frecuencia (Hz) 50 Hz
Tipo de conexión Trifásico
Longitud del cable de alimentación 200 cm



Accesorios Compatible

KITGH



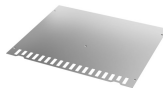
Kit portavasos. Debe instalarse en la primera cesta, pero sólo si hay rejillas plegables

KITPLV2

























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

KITINC



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.
-  **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.
-  **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.
-  **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.
-  **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.
-  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.
-  **Auto 60 °:** el programa Auto 60 ° es adecuado para una carga de platos mezclados muy sucios.
-  **Remojo:** El programa de remojo está diseñado para el prelavado en frío de ollas y sartenes, esperando un lavado adicional y más completo.
-  **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.
-  **Clase eficiencia energética E**
-  **EasyGlide:** el sistema EasyGlide, presente en la cesta superior, mejora el deslizamiento, facilitando las operaciones de extracción.
-  **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.
-  **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.
-  **Sistema Orbital:** El Sistema Orbital, consiste en un rociador doble que, gracias a la superposición y las rotaciones contemporáneas, permite que el agua alcance uniformemente todo el espacio interno para obtener excelentes resultados de lavado.
-  **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 .
-  **Ultra rápido:** el programa Ultra rápido es específico para lavar platos y platos muy sucios muy rápidamente (16 min.), Incluso con residuos secos.

-
- | | |
|---|---|
|  <p>Ultraclean: El programa Ultraclean, que termina con un enjuague antibacteriano a 70 ° C, asegura una acción bactericida adicional y una limpieza profunda de los platos.</p> |  <p>UniversaleProf: el programa Universal es adecuado para lavar platos normalmente sucios.</p> |
|  <p>Profesional: la opción Profesional le permite convertir la máquina de uso doméstico a uso semiprofesional con programas que reducen drásticamente los tiempos de lavado.</p> |  <p>14 cubiertos: la gama Smeg incluye lavavajillas con 7, 10, 12, 13 y 14 cubiertos según el modelo.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>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 10.5 litros de agua.</p> |

Benefit (TT)

FlexiDuo

The flexible third basket provides additional space, adapting to the load to accommodate various types of dishes, ensuring optimal organization and efficient use of interior capacity

The third FlexiDuo basket consists of two separate sections that can be handled independently of each other, stacked and/or removed, offering loading flexibility for every need. Depending on the arrangement, it allows cups, tall glasses, bulky utensils and pots and pans to be placed in the upper basket.

Orbital Wash System

Even water distribution, deep cleaning and low noise thanks to the dual rotating spray arms

Orbital washing system, which, thanks to its double arm, its 7 water exit points and thanks to overlapping and simultaneous rotations and 40 rotations per minute, allows ample coverage of the tank area, thus guaranteeing optimal results in any basket-loading configuration.