

# DWA6315W

Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	60 cm
Altura comercial	85 cm
Instalación	Libre instalación
Nº Cestos	3, Flexi
Motor	Monofase
Código EAN	8017709217600



## Programas



Número de programas	5+5 programa rápido	ECO rápido	Si
Temperaturas de lavado	38, 45, 50, 65, 70 °C	Cotidiano rápido	Si
Remojo	Si	Normal rápido	Si
Rápido 27'	Si	Auto 60-70	Si
Eco	Si	Fuerte y rápido	Si
Ultraclean	Si	Normal ECO	Si

## Opciones



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

## Cestos



Color cestos	Gris	Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	18,5 cm
Color componentes cestos	Gris		

<b>Tirador</b>	En plástico con insertos de acero inoxidable en cesto superior e inferior	<b>Cesto inferior</b>	Con inserto totalmente plegables y vidrio
<b>Cesto superior</b>	con inserciones fijas	<b>Cesto inferior con insertos rompegotas</b>	Si
<b>Regulación en altura del cesto superior</b>	En tres niveles	<b>Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior</b>	30,0 cm
<b>Cesta superior con sistema Easy Glide</b>	Si	<b>Cesto portacubiertos</b>	13 cubiertas sistema traslante

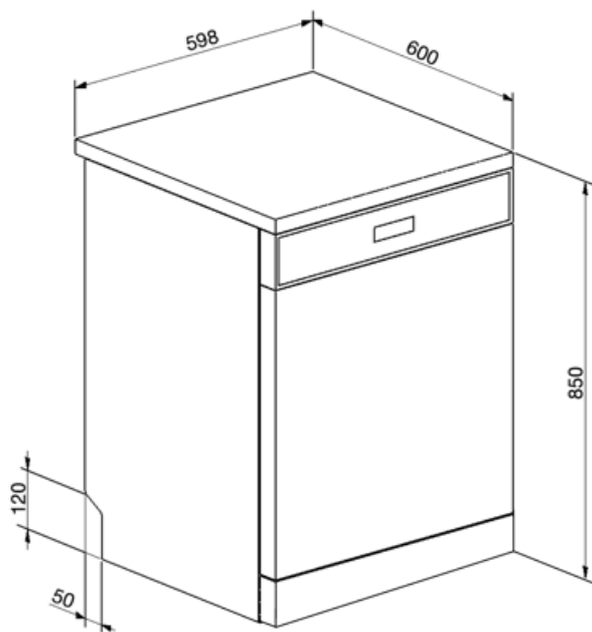
## Características técnicas



<b>Ancho del producto (mm)</b>	598 mm	<b>Sensor de turbidez Aquatest</b>	Si
<b>Profundidad del producto (mm)</b>	600 mm	<b>Sistema de protección anti-fugas de agua</b>	Acquastop total
<b>Tipo de pantalla</b>	LED (external)	<b>Alimentación agua</b>	Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%
<b>Altura del producto (mm)</b>	848 mm	<b>Máxima dureza del agua</b>	100°FH;58°dH
<b>Mandos</b>	Electrónicos	<b>Sistema de secado</b>	Por condensación natural
<b>Pantalla</b>	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual	<b>Sistema de seguridad para niños (bloqueo puerta)</b>	Si
<b>Gráficos programas</b>	Símbolos	<b>Material de la cuba</b>	Acero inoxidable
<b>Indicador on/off</b>	Si	<b>Filtro</b>	Acero inoxidable
<b>Indicador sal</b>	Testigo	<b>Resistencia oculta</b>	Si
<b>Indicador abrillantador</b>	Testigo	<b>Bisagras</b>	Bisagra fija
<b>Indicador de progreso</b>	Si	<b>Pies regulables</b>	Solo para nivelación
<b>Indicador de fin de ciclo</b>	Display, con señal sonoro	<b>Nivel de insonorización</b>	Medio
<b>Sistema de lavado</b>	Sistema Orbital	<b>Cubierta posterior</b>	Sí, con contrapeso cubierto
<b>Tercer aspersor superior</b>	Individual	<b>Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)</b>	1168
<b>Descalcificador</b>	Con ajuste electrónico	<b>Superficie encimera removible</b>	Sí, con KIT opcional

## Conexión eléctrica

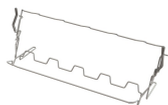
<b>Enchufe</b>	(I) Australia	<b>Frecuencia (Hz)</b>	50 Hz
<b>Potencia instalada</b>	1800 W	<b>Tipo de conexión</b>	Monofásico
<b>Corriente</b>	10 A	<b>Longitud del cable de alimentación</b>	140 cm
<b>Tensión</b>	220-240 V		



---

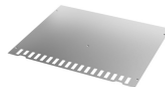
## Not included accessories

---



### KITGH

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



### KITINC



### KITPLV2

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

## Symbols glossary (TT)



**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.



**Bloqueo de control:** la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.



**Pantalla LED:** para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto como sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto.



**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.



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° -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.



**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.



**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.



**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.



**EasyGlide:** el sistema EasyGlide, presente en la cesta superior, mejora el deslizamiento, facilitando las operaciones de extracción.



**FlexiZone 1/2:** la opción FlexiZone 1/2 es adecuada para lavar incluso algunos platos, distribuidos en ambas cestas. Además, ahorra energía, agua y tiempo con total flexibilidad de carga.



**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.



**Cotidiano-Rápido:** el programa Cotidiano-Rápido reduce la duración del ciclo diario y es adecuado para platos ligeramente sucios.



**Eco-Veloz:** el programa Eco-Veloz reduce la duración del ciclo Eco, adecuado para platos delicados normalmente sucios.



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



Fuerte y rápido: el programa Fuerte-Rápido es adecuado para sartenes y platos normalmente sucios sin residuos secos, que no requieren un lavado completo.



REF\_PRG\_NORMAL\_ECO\_72dpi.jpg



15 place settings: Number of place settings.



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 9.8 litros de agua.