

# ST3326L

82  
cm

Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	60 cm
Altura comercial	82 cm
Instalación	Integración total
Nº Cestos	2
Código EAN	8017709246549



## Programas



Número de programas	5+5 programa rápido	Sensor automático 45-	Sí
Temperaturas de lavado	38, 45, 50, 55, 65, 70 °C	65	
Remojo	Sí	Ultraclean	Sí
Rápido 27'	Sí	ECO rápido	Sí
Cristal	Sí	Delicado y rápido	Sí
Eco	Sí	Normal rápido	Sí
		Fuerte y rápido	Sí

## Opciones



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

## Cestos



Color cestos	Gris	Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	23,5 cm
Color componentes cestos	Gris	Cesto inferior	Con 4 rejillas plegables

<b>Tirador</b>	En plástico con insertos de acero inoxidable en cesto superior e inferior	<b>Cesto inferior con insertos rompegotas</b>	Sí
<b>Cesto superior</b>	con inserciones fijas	<b>Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior</b>	30,0 cm
<b>Regulación en altura del cesto superior</b>	En tres niveles	<b>Color componentes internos</b>	Insertos anti-goteo verde, Tirador en verde, Pieza verde para regular en 3 niveles el cesto superior, Planetarium verde
<b>Cesta superior con sistema Easy Glide</b>	Sí	<b>Cesto portacubiertos</b>	13 cubiertas sistema traslante

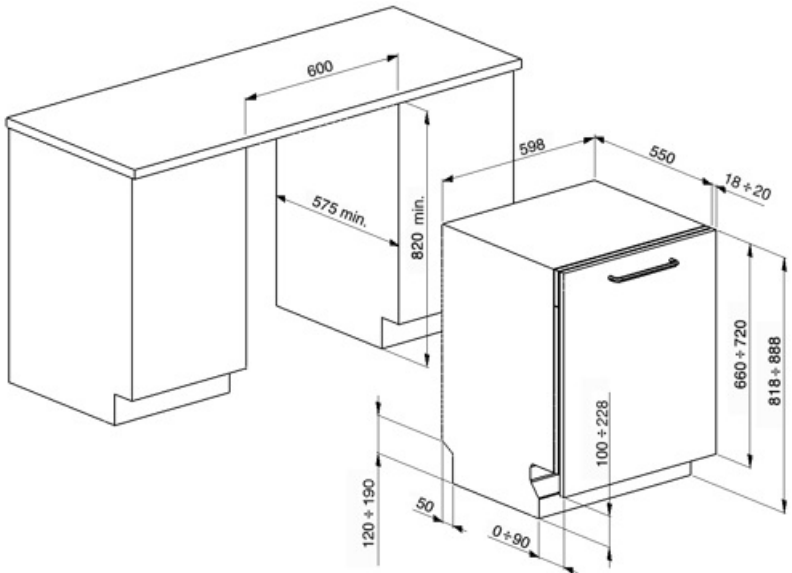
## Características técnicas



<b>Ancho del producto (mm)</b>	598 mm	<b>Sistema de protección anti-fugas de agua</b>	Acquastop total
<b>Profundidad del producto (mm)</b>	545 mm	<b>Alimentación agua</b>	Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%
<b>Tipo de pantalla</b>	Display LED (3 dígitos)	<b>Máxima dureza del agua</b>	100°fH;58°dH
<b>Altura del producto (mm)</b>	818 mm	<b>Sistema de secado</b>	Secado por condensación natural, con sistema EnergySave de apertura automática de la puerta al final del ciclo.
<b>Mandos</b>	Electrónicos	<b>Protección vapor</b>	De plástico
<b>Pantalla</b>	programación de inicio retardado, Indicador duración programa, Indicador tiempo residual	<b>Material de la cuba</b>	Acero inoxidable
<b>Gráficos programas</b>	Símbolos	<b>Filtro</b>	Acero inoxidable
<b>Indicador on/off</b>	Sí	<b>Resistencia oculta</b>	Sí
<b>Indicador sal</b>	Testigo	<b>Bisagras</b>	Bisagra variable
<b>Indicador abrillantador</b>	Testigo	<b>Min. y max. peso del panel frontal</b>	2 - 9 kg
<b>Indicador de fin de ciclo</b>	Luz a pavimento, ActiveLight	<b>Min. and max plinth height</b>	100 - 228 mm
<b>Sistema de lavado</b>	Sistema planetario	<b>Pies regulables</b>	7 cm, de 820 a 890 mm
<b>Tercer aspersor superior</b>	Individual	<b>Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)</b>	1168 mm
<b>Descalcificador</b>	Con ajuste electrónico	<b>Pie posterior regulable frontalmente</b>	Sí
<b>Sensor de turbidez</b>	Sí	<b>Cubierta superior</b>	De plástico
<b>Aquatest</b>			

## Conexión eléctrica

<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	<b>Enchufe</b>	Schuko (F;E)
<b>Frecuencia (Hz)</b>	50 Hz		



## Accesorios Compatible



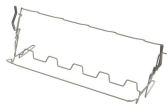
### KIT6CX

Panel de acero inoxidable de estética clásica con tirador de 14 mm. Se puede instalar en los lavavajillas totalmente integrados.



### KIT82CAN

Classic aesthetics anthracite panel with 14 mm handle. Can be fitted on the fully integrated dishwashers.



### KITGH

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



### KITPL60B

Kit Toekick en color Blanco con altura y profundidad ajustables. Puede instalarse sobre todos los modelos totalmente integrados y bajo banco con bisagras de fulcro variable o flexifit.



### KITPL60N

Kit Toekick en color Negro con altura y profundidad ajustables. Puede instalarse sobre todos los modelos totalmente integrados y bajo banco con bisagras de fulcro variable o flexifit.



### KITPL60X

Kit Toekick de acero inoxidable con altura y profundidad ajustables. Puede montarse sobre todos los modelos totalmente integrados y bajo banco con bisagras de fulcro variable o flexifit.



### KITPLV2

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

## Symbols glossary



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.



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.



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



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.



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.



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 rumorosidad 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.



Sistema de lavado Planetario: el nuevo sistema de lavado Planetario garantiza una cobertura completa del tanque, gracias a la doble rotación simultánea del pulverizador que distribuye el agua de forma capilar, para lavar los platos a la perfección.



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.



Delicado-Rápido: el programa Delicado-Rápido reduce la duración del ciclo Delicado, adecuado para platos delicados normalmente o ligeramente 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 .



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



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.



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



**13 cubiertos:** la gama Smeg incluye lavavajillas con 7, 10, 12, 13 y 14 cubiertos según el modelo.



**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 8,5 litros de agua.



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



**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.