

# ST211DS



Familia	Lavavajillas
Color	Negro
Acabado	Negro
Ancho comercial	60 cm
Altura comercial	82 cm
Instalación	Integración total
Panel de cocina (puerta)	No incluido
Nº Cestos	2
Motor	Monofase
Código EAN	8017709306816



## Programas/Funciones



Número de programas	5	Mix	Sí
Temperaturas de lavado	50, 65, 70 °C	Intensivo	Sí
Remojo	Sí	Cotidiano 1/2 carga	Sí
Eco	Sí		

## Opciones



Opción de inicio retardado	3-6-9 ore, con remojo automático	Opción Extra Dry	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
Soporte copas	Sí	Color componentes internos	Verde
Regulación en altura del cesto superior	En tres niveles	Cesto portacubiertos	Sí
Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	25,0 cm		

## Características técnicas



<b>Ancho del producto (mm)</b>	598 mm	<b>Máxima dureza del agua</b>	100°fH;58°dH
<b>Profundidad del producto (mm)</b>	545 mm	<b>Sistema de secado</b>	Secado natural por condensador, con Dry Assist + sistema automático de apertura de puerta al final del ciclo
<b>Altura del producto (mm)</b>	818 mm	<b>Protección vapor</b>	De plástico
<b>Mandos</b>	Electrónicos	<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 fija
<b>Indicador abrillantador</b>	Testigo	<b>Min. y max. peso del panel frontal</b>	2 - 9 kg
<b>Indicador de fin de ciclo</b>	Señal sonora	<b>Min. and max plinth height</b>	100 - 228 mm
<b>Sistema de lavado</b>	Estándar	<b>Pies regulables</b>	7 cm, de 820 a 890 mm
<b>Tercer aspersor superior</b>	Individual	<b>Cubierta posterior</b>	Sí
<b>Descalcificador</b>	Con ajuste electrónico	<b>Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)</b>	1168
<b>Sistema de protección anti-fugas de agua</b>	Acquastop único	<b>Pie posterior regulable frontalmente</b>	Sí
<b>Alimentación agua</b>	Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%	<b>Cubierta superior</b>	De plástico

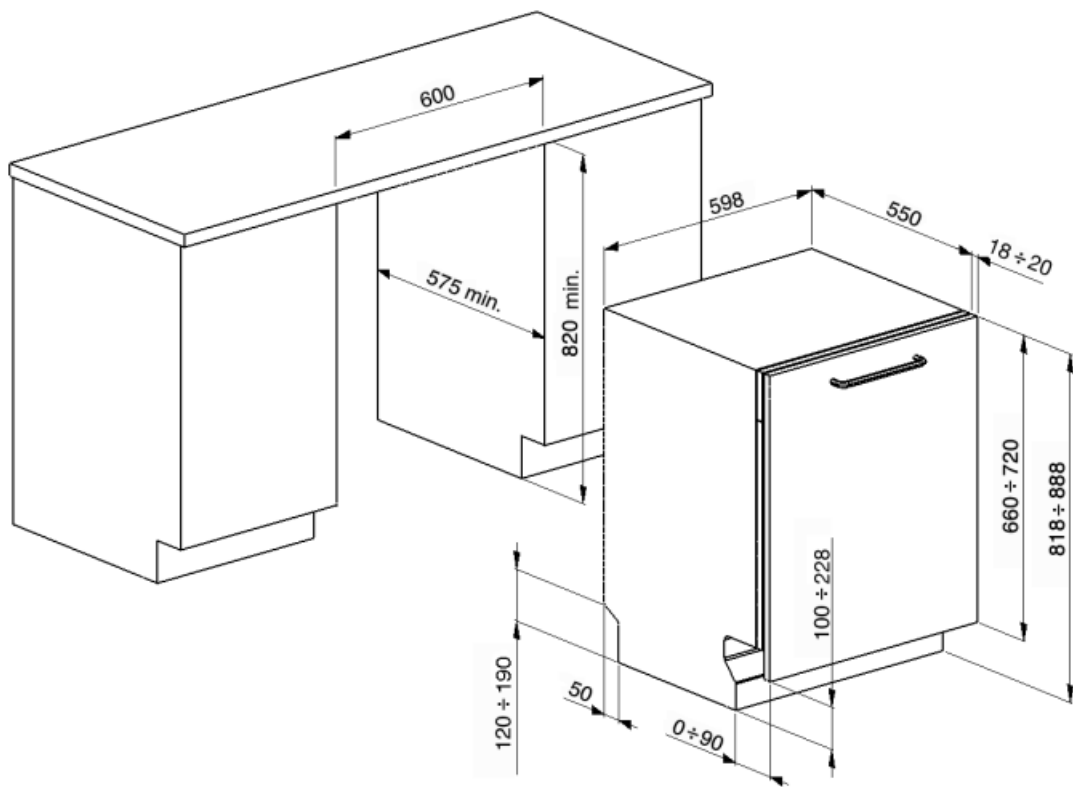
## Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019



<b>Clase eficiencia energética</b>	D	<b>Programme duration</b>	3:35 h:min
<b>Consumo de energía [por 100 ciclos, basado en el programa eco]</b>	84 KWh	<b>Emisiones de ruido acústico aéreo</b>	51 dB(A) re 1 pW
<b>Capacidad nominal (ps)</b>	13	<b>Clase de emisión de ruido acústico aéreo</b>	D
<b>Consumo de agua [por ciclo]</b>	12.0 litros	<b>Índice de eficiencia energética (IEE)</b>	49.9

## Conexión eléctrica

<b>Enchufe</b>	(F;E) Schuko	<b>Frecuencia</b>	50 Hz
<b>Potencia instalada</b>	1900 W	<b>Tipo de conexión</b>	Monofásico
<b>Corriente</b>	10 A	<b>Largo del cable de alimentación</b>	140 cm
<b>Tensión</b>	220-230 V		



## Not included accessories

### KITPL60FABB



Toe kick Kit in White colour with adjustable height. Can be fitted over all the fully integrated and underbench models with Fixed Fulcrum. Can be installed also on the models with variable fulcrum or flexifit hinges.



### KIT86PORTX-1

### KITPL60FABN



Toe kick Kit in Black colour with adjustable height. Can be fitted over all the fully integrated and underbench models with Fixed Fulcrum. Can be installed also on the models with variable fulcrum or flexifit hinges.

### KITPLV2



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

### KITPL60FABX

Toe kick Kit in Stainless Steel with adjustable height. Can be fitted over all the fully integrated and underbench models with Fixed Fulcrum. Can be installed also on the models with variable fulcrum or flexifit hinges.



### KIT82CX













### KIT86PORTAN-1



### KIT86PORTWH-1

## Symbols glossary (TT)

	<p><b>Simple Acquastop: Lavavajillas:</b> 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. <b>lavadora:</b> 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 .</p>		<p><b>Insertos rompe-gotas:</b> 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.</p>
	<p>82 cm high</p>		<p><b>Delay Timer:</b> 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.</p>
	<p><b>Cotidiano de media carga:</b> el programa diario de media carga está diseñado para lavar algunos platos normalmente sucios.</p>		<p><b>Eco:</b> el programa Eco es adecuado para lavar platos normalmente sucios. El uso del programa Eco garantiza el mejor rendimiento en términos de eficiencia energética .</p>
	<p><b>Normal:</b> el programa Normal es adecuado para vajillas y ollas mixtas de uso diario, sin incrustaciones particulares.</p>		<p><b>Remojo:</b> El programa de remojo está diseñado para el prelavado en frío de ollas y sartenes, esperando un lavado adicional y más completo.</p>
	<p><b>Ultraclean:</b> 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><b>13 cubiertos:</b> la gama Smeg incluye lavavajillas con 7, 10, 12, 13 y 14 cubiertos según el modelo.</p>
	<p><b>Watersave:</b> 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 12 litros de agua.</p>		<p><b>EXTRA DRY</b> Agrega un ciclo de aclarado caliente que asegura un secado mejorado. Adecuado para cargas que contienen platos que son difíciles de secar como ollas</p>
	<p>Clase eficiencia energética D</p>		