

ST5222



Familia	Lavavajillas
Ancho comercial	60 cm
Altura comercial	82 cm
Instalación	Integración total
Panel de cocina (puerta)	No incluido
Nº Cestos	2
Código EAN	8017709246693



Programas



Número de programas	5	Normal	Si
Temperaturas de lavado	50, 65, 70 °C	Ultraclean	Si
Remojo	Si	Cotidiano 1/2 carga	Si
Eco	Si		

Opciones



Opción de inicio retardado	3-6-9 ore, con remojo automático	Opción pastillas FlexiTabs	Si
----------------------------	----------------------------------	----------------------------	----

Cestos



Color cestos	Gris	Cesto inferior	Con 2 rejillas plegables
Color componentes cestos	Gris	Cesto inferior con insertos rompegotas	Si
Tirador	En cesto inferior y superior con inserciones fijas	Dimensiones máximas plato cargable en cesto inferior	30,0 cm
Regulación en altura del cesto superior	De extracción, sobre 2 niveles	Color componentes internos	Insertos anti-goteo verde, Tirador en verde, Orbital verde
Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior	23,5 cm		

Cesto portacubiertos 13 cubiertas sistema traslante

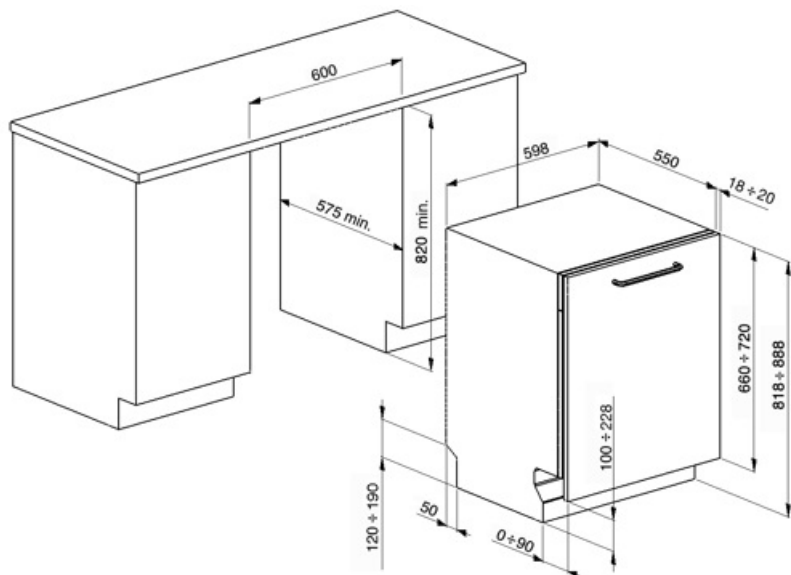
Características técnicas



Ancho del producto (mm)	598 mm	Sistema de secado	Por condensación natural
Profundidad del producto (mm)	545 mm	Protección vapor	De plástico
Altura del producto (mm)	818 mm	Material de la cuba	Acero inoxidable
Mandos	Electrónicos	Filtro	Acero inoxidable
Gráficos programas	Símbolos	Resistencia oculta	Si
Indicador sal	Testigo	Bisagras	Bisagra fija
Indicador abrillantador	Testigo	Min. y max. peso del panel frontal	2 - 9 kg
Indicador de fin de ciclo	Señal sonora	Min. and max plinth height	100 - 228 mm
Sistema de lavado	Sistema Orbital	Pies regulables	7 cm, de 820 a 890 mm
Descalcificador	Con ajuste electrónico	Profundidad lavavajillas con puerta abierta (mm)	1168
Sistema de protección anti-fugas de agua	Acquastop total	Pie posterior regulable frontalmente	Si
Alimentación agua	Singular; agua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro energético con agua caliente hasta el 35%	Cubierta superior	De plástico
Máxima dureza del agua	100°fH;58°dH		

Conexión eléctrica

Enchufe	Schuko (F;E)	Frecuencia (Hz)	50 Hz
Potencia instalada	1800 W	Tipo de conexión	Monofásico
Corriente	10 A	Longitud del cable de alimentación	140 cm
Tensión	220-240 V		



Not included accessories

KITPL60FABB



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

KITPL60FABN



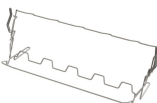
Kit Toekick en color Negro con altura ajustable. Puede instalarse sobre todos los modelos totalmente integrados y bajo banco con fulcro fijo. Puede instalarse también en los modelos con fulcro variable o bisagras flexifit.

KIT6CX



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

KITGH



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

KITPL60FABX



Kit Toekick en acero inoxidable con altura ajustable. Puede instalarse sobre todos los modelos totalmente integrados y bajo banco con fulcro fijo. Puede instalarse también en los modelos con fulcro variable o bisagras flexifit.

KIT82CAN
















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

KITPLV2



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

Symbols glossary (TT)

-  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
-  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.
-  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 .
-  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 12 litros 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.
-  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.
-  Cotidiano de media carga: el programa diario de media carga está diseñado para lavar algunos platos 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.
-  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.