

ST2FABPK



Familia Lavavajillas
Ancho comercial 60 cm
Altura comercial 82 cm

Instalación Integrable bajo encimera

N° Cestos

Código EAN 8017709232443



Programas















Número de programas 5+4 programa rápido
Temperaturas de 38, 45, 50, 55, 65, 70 °C lavado
Remojo Sí
Rápido 27' Sí
Cristal Sí
Eco Sí

ECO rápido Sí
Normal rápido Sí
Auto 60-70 Sí
Fuerte y rápido Sí
Super Sí

Opciones







Opción de ahorro energético EnerSave Opción de inicio retardado

Opción 1/2 carga distribuida FlexiZone Sí

Hasta 9 horas, con remojo automático

Sí

Opción pastillas FlexiTabs

Opción Tiempo Rápido

Sí

Sí

Cestos





Color cestos
Color componentes
cestos

Acero inoxidable En combinación con el color externo Dimensiones máximas plato cargable en cesto superior

Cesto inferior

Con 4 rejillas plegables

23,5 cm



Tirador

En plástico con insertos de

acero inoxidable en cesto superior e inferior

Cesto superior

con inserciones fijas

Regulación en altura del En tres niveles

cesto superior

Cesta superior con sistema Easy Glide Sí

Cesto inferior con insertos rompegotas

Dimensiones máximas plato cargable en cesto

inferior

Color componentes

internos

30,0 cm

Sí

Insertos anti-goteo gris, Tirador en gris, Pieza gris

para regular en 3 niveles el cesto superior, Planetarium

Singular; aqua fría/caliente hasta a 60°C - ahorro

energético con aqua

caliente hasta el 35%

natural, con sistema

De chapa metálica

Acero inoxidable

Acero inoxidable

Bisagra fija

98 - 168 mm

Secado por condensación

EnergySave de apertura

automática de la puerta al

100°fH:58°dH

final del ciclo.

Cesto portacubiertos

13 cubiertas sistema

traslante

Características técnicas







Ancho del producto

(mm)

Profundidad del

producto (mm)

Tipo de pantalla

Altura del producto

(mm)

Pantalla

Mandos

Gráficos programas Indicador on/off

Indicador sal Indicador abrillantador

Indicador de fin de ciclo Sistema de lavado

Tercer aspersor superior Individual

Descalcificador Sensor de turbidez

Aquatest

Sistema de protección anti-fugas de agua

598 mm

545 mm

Display LED (1 dígito)

818 mm

Electrónicos

programación de inicio

retardado

Símbolos Sí

Testigo Testigo

Señal sonoro Sistema planetario

Con ajuste electrónico

Acquastop total

Alimentación aqua

Máxima dureza del

Sistema de secado

Protección vapor

Material de la cuba **Filtro**

aqua

Resistencia oculta

Bisagras Min. and max plinth

height

Pies regulables Additional gaskets 7 cm, de 820 a 890 mm

Yes, with stainless steel

plate

Cubierta posterior Sí

Profundidad lavavajillas 1146 mm

con puerta abierta (mm)

Pie posterior regulable

frontalmente

Cubierta superior

Sí

De plástico

Conexión eléctrica

Potencia instalada 1800 W Corriente 10 A Tensión 220-240 V Frecuencia (Hz) 50 Hz

Tipo de conexión Longitud del cable de alimentación

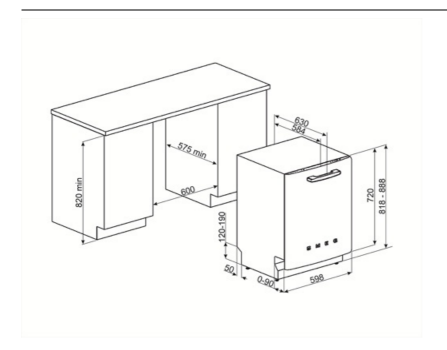
Enchufe

Schuko (F;E)

140 cm

Monofásico







Accesorios Compatible

KITGH



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

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.

KITPI V2



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

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.

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.



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.



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.



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.



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 rumirosidad 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 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 aqua.



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.



PRG_STRONG_72dpi





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



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



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 8,5 litros de agua.