



Bosch Serie 6 SMP6ZCC80S lavavajillas Bajo encimera 14 cubiertos C

Marca : Bosch

Familia de productos: Serie 6 Código del producto: SMP6ZCC80S

Nombre del producto : SMP6ZCC80S

Bosch Serie 6 SMP6ZCC80S. Tipo de instalación: Bajo encimera, Talla del producto: Tamaño completo (60 cm), Color de la puerta: Negro. Número de cubiertos: 14 cubiertos, Clase de emisión de ruido: B, Nivel de ruido: 41 dB. Ajuste de patas: 6 cm, Aplicaciones de control compatibles: Bosch Home Connect. Clase de eficiencia de energía: C, Consumo de agua por ciclo de lavado: 9,5 L, Consumo de energía por 100 ciclos: 75 kWh. Ancho: 598 mm, Profundidad: 573 mm, Altura: 815 mm



Diseño		Ergonomía	
Tipo de instalación *	Bajo encimera	Indicador tiempo restante de lavado	✓
Talla del producto *	Tamaño completo (60 cm)	Luz interior	✓
Admite personalización de puertas *	✗	Vibrador	✓
Color de la puerta *	Negro	Indicador de sal	✓
Tipo de control	Tocar	Indicador de ayuda a enjuagar	✓
Pantalla incorporada *	✓	Aplicaciones de control compatibles	Bosch Home Connect
Ablandador de agua integrado	✓	Wi-Fi controlado	✓
Longitud del cable	1,75 m	Control de energía	
Longitud de manguera de entrada	1,65 m	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Longitud de manguera de salida	1,9 m	Clase de eficiencia de energía *	C
Cestas de colocación regulable	superior	Consumo de agua por ciclo de lavado *	9,5 L
Tamaño de vajilla máximo (cesto superior)	21 cm	Consumo de energía por 100 ciclos *	75 kWh
Tamaño de vajilla mínimo (cesto inferior)	31 cm	Carga conectada	2400 W
Tipo de cesta para cubiertos	Bosch MaxFlex Basket	Voltaje de entrada AC	220-240 V
Desempeño		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Nivel de ruido *	41 dB	Corriente	10 A
Programas de lavado *	Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Favorite, Intensive 70°C, Rápido, Silent 50°C	Peso y dimensiones	
Sistema de secado	Zeolita	Profundidad	573 mm
Número de cubiertos *	14 cubiertos	Altura	815 mm
Número de programas de lavado *	7	Peso	46,1 kg
Clase de emisión de ruido *	B	Profundidad con puerta abierta	115 cm
Programa automático	✓	Ancho de compartimiento de instalación	60 cm
Temperatura (máx) *	70 °C	Profundidad del compartimiento de instalación	55 cm
Tiempo de ciclo *	235 min	Altura de compartimiento de instalación (min)	81,5 cm
Programación diferida	✓	Altura de compartimiento de instalación (máx.)	87,5 cm
Inicio retrasado	24 h	Ancho *	598 mm
AquaStop función *	✓		
Secado extra	✓		
Protección contra el reflujó *	✓		

Desempeño		Empaquetado	
Mitad de carga	✘	Ancho del paquete	660 mm
Ergonomía		Profundidad del paquete	670 mm
Patas ajustables	✔	Altura del paquete	880 mm
Ajuste de patas	6 cm	Peso del paquete	48 kg



4242005372225

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 16-JUN-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date