



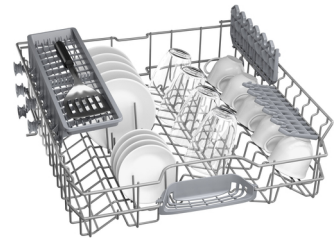
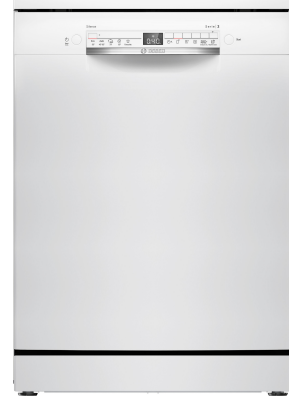
Bosch Serie 2 SMS2HTW02E lavavajillas Independiente 14 cubiertos D

Marca : Bosch

Familia de productos: Serie 2 Código del producto: SMS2HTW02E

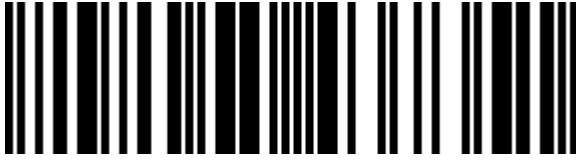
Nombre del producto : SMS2HTW02E

Bosch Serie 2 SMS2HTW02E. Tipo de instalación: Independiente, Talla del producto: Tamaño completo (60 cm), Color de la puerta: Blanco. Número de cubiertos: 14 cubiertos, Clase de emisión de ruido: C, Nivel de ruido: 42 dB. Ajuste de patas: 2 cm, Aplicaciones de control compatibles: Bosch Home Connect. Clase de eficiencia de energía: D, Consumo de agua por ciclo de lavado: 9 L, Consumo de energía por 100 ciclos: 65 kWh. Ancho: 600 mm, Profundidad: 600 mm, Altura: 945 mm



Diseño		Desempeño	
Tipo de instalación *	Independiente	Mitad de carga	✓
Talla del producto *	Tamaño completo (60 cm)	Función autolimpieza	✓
Admite personalización de puertas *	✗	Ergonomía	
Color de la puerta *	Blanco	Asistente de dosis	✓
Panel de control	Blanco	Bloqueo para niños	✓
Tipo de control	Botones	Patas ajustables	✓
Pantalla incorporada *	✓	Ajuste de patas	2 cm
Ablandador de agua integrado	✓	Indicador tiempo restante de lavado	✓
Longitud del cable	1,75 m	Indicador de sal	✓
Longitud de manguera de entrada	1,65 m	Soporte remoto inteligente	✓
Longitud de manguera de salida	1,9 m	Aplicaciones de control compatibles	Bosch Home Connect
Altura ajustable de la canasta superior	✓	Wi-Fi controlado	✓
Tipo de compartimiento para vajilla	Canasta	Control de energía	
Tipo de cesta para cubiertos	Bosch Vario Basket	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Cesta para cubiertos extraíble	✓	Clase de eficiencia de energía *	D
Material de bañera	Plástico	Consumo de energía por ciclo	0,836 kWh
Desempeño		Consumo de agua por ciclo de lavado *	9 L
Nivel de ruido *	42 dB	Consumo de energía por 100 ciclos *	65 kWh
Programas de lavado *	Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Favorite, Intensive 70°C, Quick 65°C	Carga conectada	2400 W
Sistema de secado	Intercambiador de calor	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Número de cubiertos *	14 cubiertos	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Número de programas de lavado *	5	Corriente	10 A
Clase de emisión de ruido *	C	Peso y dimensiones	
Temperatura (máx) *	70 °C	Profundidad	600 mm
Temperatura máxima de suministro de agua caliente	60 °C	Altura	945 mm
Tiempo de ciclo *	235 min	Peso	46,6 kg
Programación diferida	✓		

Desempeño		Peso y dimensiones	
Inicio retrasado	24 h	Profundidad con puerta abierta	115,5 cm
AquaStop función *	✓	Altura debajo de encimera	3 cm
Función de AquaSensor	✓	Ancho *	600 mm
Secado extra	✓	Empaquetado	
Vidrio de protección	✓	Ancho del paquete	635 mm
Protección contra el reflujo *	✓	Profundidad del paquete	660 mm
		Altura del paquete	890 mm
		Peso del paquete	48,2 kg



4242005437351

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