



Bosch Serie 2 SMS2HTW60E lavavajillas Independiente 12 cubiertos E

Marca : Bosch

Familia de productos: Serie 2 Código del producto: SMS2HTW60E

Nombre del producto : SMS2HTW60E

Bosch Serie 2 SMS2HTW60E. Tipo de instalación: Independiente, Talla del producto: Tamaño completo (60 cm), Color de la puerta: Blanco. Número de cubiertos: 12 cubiertos, Clase de emisión de ruido: C, Nivel de ruido: 48 dB. Ajuste de patas: 2 cm, Aplicaciones de control compatibles: Bosch Home Connect. Clase de eficiencia de energía: E, Consumo de agua por ciclo de lavado: 9,5 L, Consumo de energía por 100 ciclos: 92 kWh. Ancho: 600 mm, Profundidad: 600 mm, Altura: 845 mm



Diseño		Desempeño	
Tipo de instalación *	Independiente	Mitad de carga	✓
Talla del producto *	Tamaño completo (60 cm)	Ergonomía	
Color de la puerta *	Blanco	Filtro autolimpiante	✓
Panel de control	Blanco	Patas ajustables	✓
Tipo de control	Botones	Ajuste de patas	2 cm
Pantalla incorporada *	✓	Indicador tiempo restante de lavado	✓
Ablandador de agua integrado	✓	Luz interior	✗
Longitud del cable	1,75 m	Aplicaciones de control compatibles	Bosch Home Connect
Longitud de manguera de entrada	1,65 m	Wi-Fi controlado	✓
Longitud de manguera de salida	1,9 m	Control de energía	
Suministro de agua	Frío	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Tipo de compartimiento para vajilla	Canasta	Clase de eficiencia de energía *	E
Certificación	CE, VDE	Consumo de energía por ciclo	0,923 kWh
Desempeño		Consumo de agua por ciclo de lavado *	9,5 L
Nivel de ruido *	48 dB	Consumo de energía por 100 ciclos *	92 kWh
Programas de lavado *	60min 65°C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Favorite, Intensive 70°C, Pre-enjuague, Silent 50°C	Carga conectada	2400 W
Sistema de secado	Intercambiador de calor	Consumo de energía (sin apagar)	0,5 W
Número de cubiertos *	12 cubiertos	Consumo de energía (sin apagar)	0,5 W
Número de programas de lavado *	6	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Clase de emisión de ruido *	C	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Número de ajustes de temperatura	4	Corriente	10 A
Temperatura (máx) *	70 °C	Peso y dimensiones	
Temperatura máxima de suministro de agua caliente	60 °C	Profundidad	600 mm
Tiempo de ciclo *	225 min	Altura	845 mm
Programación diferida	✓	Peso	48,3 kg
Inicio retrasado	24 h	Profundidad con puerta abierta	115,5 cm
AquaStop función *	✓	Ancho *	600 mm
Función de AquaSensor	✓	Empaquetado	
Secado extra	✓	Peso del paquete	49,5 kg



4242005192793

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