



## Bosch Serie 6 SMH6ZDX00E lavastoviglie A scomparsa totale 13 coperti C

**Marchio :** Bosch

**Famiglia del prodotto:** Serie 6 **Codice prodotto:** SMH6ZDX00E

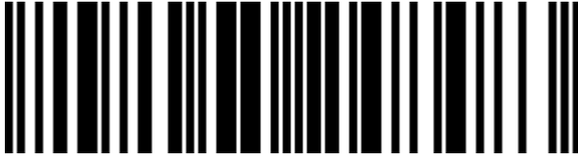
**Nome del prodotto :** SMH6ZDX00E

Bosch Serie 6 SMH6ZDX00E. Posizionamento dell'apparecchio: A scomparsa totale, Dimensione: Dimensione massima (60 cm), Tipo di controllo: Pulsanti. Numero di coperti: 13 coperti, Classe emissione rumore: B, Emissione acustica: 42 dB. Regolazione piedini: 6 cm, Applicazioni per il controllo supportate: Bosch Home Connect. Classe efficienza energetica: C, Consumo di acqua per ciclo: 9,5 L, Consumo energetico per 100 cicli: 74 kWh. Larghezza: 598 mm, Profondità: 550 mm, Altezza: 875 mm



Design		Ergonomia	
Posizionamento dell'apparecchio *	A scomparsa totale	Rilevamento automatico detersivo	✓
Dimensione *	Dimensione massima (60 cm)	Filtro auto-pulente	✓
Pannellabile *	✓	Protezione per i bambini	✗
Colore della porta *	Non applicabile	Piedini regolabili	✓
Tipo di controllo	Pulsanti	Regolazione piedini	6 cm
Display incorporato *	✓	Parte superiore removibile	✗
Addolcitore d'acqua integrato	✓	Indicatore del tempo rimanente	✓
Elemento riscaldante nascosto	✓	Allarme	✓
Lunghezza cavo	1,75 m	Indicatore sale	✓
Lunghezza tubo interno	1,65 m	Applicazioni per il controllo supportate	Bosch Home Connect
Lunghezza tubo di scarico	1,9 m		
Regolazione cestello superiore	✓		
Livelli di altezza regolabile del cestello superiore	2		
Fermo di sicurezza del cestello inferiore	✓		
Tipo di portaposate	Bosch MaxFlex Basket		
Materiale vasca	Acciaio inossidabile		
Certificazione	VDE		
Prestazione		Gestione energetica	
Emissione acustica *	42 dB	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Programmi speciali *	Auto 45-65°C, Eco 50 °C, Express, Favorite, Intensive 70°C, Pre-risciacquo, Silent	Classe efficienza energetica *	C
Sistema di asciugatura	Zeolite	Consumo di energia per ciclo	0,736 kWh
Numero di coperti *	13 coperti	Consumo di acqua per ciclo *	9,5 L
Quantità programmi di lavaggio *	6	Consumo energetico per 100 cicli *	74 kWh
Classe emissione rumore *	B	Carico di collegamento	2400 W
Temperatura (max) *	70 °C	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Ciclo *	235 min	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Partenza differita	✓	Corrente	10 A
Partenza ritardata	24 h		
		Dimensioni e peso	
		Profondità	550 mm
		Altezza	875 mm
		Peso	47,2 kg
		Profondità con porta aperta	115 cm
		Larghezza del compartimento	60 cm
		Profondità del compartimento	55 cm
		Altezza del compartimento	87,5 cm
		Altezza del compartimento (minima)	81,5 cm
		Larghezza *	598 mm

Prestazione		Dati su imballaggio	
Sistema di sicurezza Aquastop *	✓	Larghezza imballo	670 mm
Funzione AquaSensor	✓	Profondità imballo	660 mm
Extra asciutto	✓	Altezza imballo	880 mm
Protezione vetro	✓	Peso dell'imballo	49,5 kg
Mezzo carico	✓		
Sensore di carico	✓		



4242005248483

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