



## Bosch Serie 4 SMH4HCX48E lavastoviglie A scomparsa totale 14 coperti D

**Marchio :** Bosch

**Famiglia del prodotto:** Serie 4 **Codice prodotto:** SMH4HCX48E

**Nome del prodotto :**  
SMH4HCX48E

Bosch Serie 4 SMH4HCX48E. Posizionamento dell'apparecchio: A scomparsa totale, Dimensione: Dimensione massima (60 cm), Colore della porta: Bianco. Numero di coperti: 14 coperti, Classe emissione rumore: B, Emissione acustica: 44 dB. Regolazione piedini: 6 cm. Classe efficienza energetica: D, Consumo di acqua per ciclo: 9,5 L, Consumo energetico per 100 cicli: 85 kWh. Larghezza: 598 mm, Profondità: 550 mm, Altezza: 815 mm



Design		Prestazione	
Posizionamento dell'apparecchio *	A scomparsa totale	Protezione vetro	✓
Dimensione *	Dimensione massima (60 cm)	Mezzo carico	✓
Pannellabile *	✓	Sensore di carico	✓
Colore della porta *	Bianco	<b>Ergonomia</b>	
Colore pannello di controllo	Stainless steel	Assistente dosaggio	✓
Tipo di controllo	Pulsanti	Protezione per i bambini	✗
Display incorporato *	✓	Piedini regolabili	✓
Addolcitore d'acqua integrato	✓	Regolazione piedini	6 cm
Lunghezza cavo	1,75 m	Indicatore del tempo rimanente	✓
Lunghezza tubo interno	1,65 m	Wi-Fi comandato	✓
Lunghezza tubo di scarico	1,9 m	<b>Gestione energetica</b>	
Regolazione cestello	Superiore	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Regolazione cestello superiore	✓	Classe efficienza energetica *	D
Tipologia compartimento posate	Cestino e cassetto	Consumo di energia per ciclo	0,93 kWh
Materiale vasca	Stainless steel	Consumo di acqua per ciclo *	9,5 L
<b>Prestazione</b>		Consumo energetico per 100 cicli *	85 kWh
Emissione acustica *	44 dB	Carico di collegamento	2400 W
Programmi speciali *	60min 65°C, Auto 45-65°C, Eco 50 °C, Intensive 70°C, Prelavaggio, Silent	Consumo energetico modalità sempre acceso (left-on)	0,5 W
Sistema di asciugatura	Scambiatore di calore	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Numero di coperti *	14 coperti	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Quantità programmi di lavaggio *	6	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Classe emissione rumore *	B	Corrente	10 A
Combinazioni flusso d'aria/temperatura	4	<b>Dimensioni e peso</b>	
Temperatura (max) *	70 °C	Profondità	550 mm
Temperatura massima dell'acqua calda	60 °C	Altezza	815 mm
Ciclo *	295 min	Peso	35,8 kg
Partenza differita	✓	Profondità con porta aperta	115 cm
Partenza ritardata	24 h	Larghezza del compartimento	60 cm
Sistema di sicurezza Aquastop *	✓	Profondità del compartimento	55 cm
		Altezza del compartimento (minima)	81,5 cm

Prestazione		Dimensioni e peso	
Funzione AquaSensor	✓	Altezza del compartimento (massima)	87,5 cm
Extra asciutto	✓	Larghezza *	598 mm
		Peso dell'imballo	38 kg



4242005173716

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.