

## Bosch Serie 4 SMI4ITS10E lavastoviglie A scomparsa parziale 12 coperti E

**Marchio :** Bosch

**Famiglia del prodotto:** Serie 4 **Codice prodotto:** SMI4ITS10E

**Nome del prodotto :**  
SMI4ITS10E

Bosch Serie 4 SMI4ITS10E. Posizionamento dell'apparecchio: A scomparsa parziale, Dimensione: Dimensione massima (60 cm), Colore pannello di controllo: Acciaio inossidabile. Numero di coperti: 12 coperti, Classe emissione rumore: C, Emissione acustica: 46 dB. Regolazione piedini: 6 cm. Classe efficienza energetica: E, Consumo di acqua per ciclo: 9,5 L, Consumo energetico per 100 cicli: 92 kWh. Larghezza: 598 mm, Profondità: 573 mm, Altezza: 815 mm



Design		Prestazione	
Posizionamento dell'apparecchio *	A scomparsa parziale	Sensore di carico	✓
Dimensione *	Dimensione massima (60 cm)	<b>Ergonomia</b>	
Pannellabile *	✓	Assistente dosaggio	✓
Colore della porta *	Non applicabile	Filtro auto-pulente	✓
Colore pannello di controllo	Acciaio inossidabile	Piedini regolabili	✓
Tipo di controllo	Pulsanti	Regolazione piedini	6 cm
Display incorporato *	✓	Indicatore del tempo rimanente	✓
Elemento riscaldante nascosto	✓	Wi-Fi comandato	✓
Lunghezza cavo	1,75 m	<b>Gestione energetica</b>	
Lunghezza tubo interno	1,65 m	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Lunghezza tubo di scarico	1,9 m	Classe efficienza energetica *	E
Regolazione cestello superiore	✓	Consumo di acqua per ciclo *	9,5 L
Tipologia compartimento posate	Cestello	Consumo energetico per 100 cicli *	92 kWh
Tipo di portaposate	Bosch Vario Basket	Carico di collegamento	2400 W
<b>Prestazione</b>		Consumo energetico modalità sempre acceso (left-on)	2 W
Emissione acustica *	46 dB	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Programmi speciali *	Auto 45-65°C, Eco 50 °C, Favorite, Intensive 70°C, Quick 65°C, Silent 50°C	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Numero di coperti *	12 coperti	Corrente	10 A
Quantità programmi di lavaggio *	6	<b>Dimensioni e peso</b>	
Classe emissione rumore *	C	Profondità	573 mm
Combinazioni flusso d'aria/temperatura	4	Altezza	815 mm
Temperatura (max) *	60 °C	Peso	34,8 kg
Ciclo *	250 min	Profondità con porta aperta	115 cm
Partenza differita	✓	Larghezza del compartimento	60 cm
Partenza ritardata	24 h	Profondità del compartimento	55 cm
Sistema di sicurezza Aquastop *	✓	Altezza del compartimento (minima)	81,5 cm
Funzione AquaSensor	✓	Altezza del compartimento (massima)	87,5 cm
Extra asciutto	✓	Larghezza *	598 mm

<b>Prestazione</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Protezione vetro	✓	Peso dell'imballo	37,1 kg
Mezzo carico	✓	<b>Sostenibilità</b>	
Autopulizia	✓	Certificati di sostenibilità	CE, VDE



4242005248520

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