

## Serie 8, Lavastoviglie da libera installazione, 60 cm, Acciaio SMS8YCI01E



## Lavastoviglie PerfectDry con sistema di asciugatura con zeolite e Extra Clean Zone.

- **PerfectDry:** asciutto impeccabile a bassi consumi, anche per le stoviglie difficili da asciugare.
- **Home Connect:** lavastoviglie connesse per una vita più semplice.
- **Extra Clean Zone:** zona nel cestello superiore per una pulizia intensiva delle stoviglie più sporche.
- **Cestelli Max Flex Pro:** facilità di carico e protezione per i tuoi piatti.
- **RackMatic:** cestello superiore regolabile in altezza su 3 livelli

Classe di efficienza energetica:	..... B
Consumo energetico del programma Eco per 100 cicli :	..... 65 kWh
Numero massimo di coperti:	..... 14
Consumo di acqua del programma eco in litri per ciclo:	.....9.5 l
Durata del programma:	..... 3:55 h
Emissioni di rumore aereo:	.....43 dB(A) re 1 pW
Classe di emissioni di rumore aereo:	.....B
Design:	..... A libera installazione
Altezza top removibile:	.....30 mm
Dimensioni (AxLxP):	.....845 x 600 x 600 mm
Profondità con porta aperta a 90 gradi:	..... 1155 mm
Piedini regolabili:	..... Sì-tutti
Regolazione massima dei piedini:	..... 20 mm
Zoccolo regolabile:	..... No
Peso netto:	..... 54.6 kg
Peso lordo:	..... 56.5 kg
Potenza:	..... 2400 W
Corrente:	..... 10 A
Tensione:	..... 220-240 V
Frequenza:	..... 50; 60 Hz
Indice riparabilità:	..... 8.8
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica:	..... 175.0 cm
Tipo di spina:	..... Schuko
Lunghezza tubo entrata:	..... 165 cm
Lunghezza tubo uscita:	..... 190 cm
Codice EAN:	..... 4242005173778
Tipo di installazione:	..... Da libera installazione con top removibile

- SMZ5001 : Cestello porta posate
- SMZ5100 : Accessorio lavastoviglie da incasso
- SGZ0IC00 :
- SGZ1010 : Prolunga acqua-stop sgs/gi/gv/gu
- SMZ1051EU :
- SMZ2014 : Cestello per bicchieri a stelo lungo



## Serie 8, Lavastoviglie da libera installazione, 60 cm, Acciaio SMS8YCI01E

### Lavastoviglie PerfectDry con sistema di asciugatura con zeolite e Extra Clean Zone.

<sup>2</sup> Consumo di energia in kWh per 100 cicli (nel programma Eco 50 °C)

<sup>3</sup> Consumo di acqua in litri per ciclo (nel programma Eco 50 °C)

<sup>4</sup> Durata del programma Eco 50 °C

\* Verificare i termini di garanzia al link <https://www.bosch-home.com/it/assistenza/garanzie-bosch/garanzie-componenti>

#### Caratteristiche principali

- Home Connect: Programmazione e controllo dell'apparecchio a distanza tramite app
- Sistema di asciugatura con Zeolite
- Extra Clean Zone: pulizia extra nel cestello superiore
- Illuminazione interna EmotionLight
- Motore senza spazzole EcoSilence Drive
- AquaSensor

#### Pannello di controllo

- Display TFT
- Pannello comandi TouchControl
- 8 Programmi: Eco 50 °C, Auto 45-65 °C, Intensivo 70 °C, Express 60 °C, Express 45 °C, Bicchieri 40 °C, Silence 50 °C, Preferito
- Programma Preferito impostato inizialmente su Prelavaggio
- 5 funzioni speciali: Remote Start, Asciugatura Extra, Intensive Zone, Hygiene +, SpeedPerfect+
- Programma manutenzione Machine Care
- Silence on demand (via app)
- Partenza ritardata (1-24h)

#### Dotazioni interne

- Terzo cestello VarioDrawer Pro
- Cestelli Max Flex Pro con touchpoint colorati rossi
- Cestello inferiore con arresto fine corsa
- Cestello superiore regolabile su 3 livelli
- EcoDosage

#### Altre caratteristiche

- Sistema di filtri a tre livelli
- Scambiatore di calore e EfficientDry
- Dimensioni del prodotto (HxLxP): 84.5 x 60 x 60 cm
- Materiale della vasca: acciaio inox

#### Sicurezza

- AquaStop: sistema di protezione totale anti-allagamento

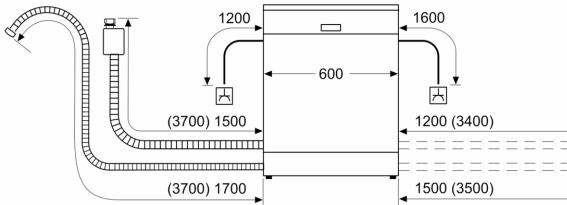
#### Dati Etichetta Energetica

- Classe di efficienza energetica
- : B
- Energia
- / Acqua
- : 65 kWh / 9.5 litri
- Capacità: 14 coperti
- Durata del programma
- : 3:55 (h:min)
- Emissioni di rumore aereo: 43 dB(A) re 1 pW
- Classe di emissione rumore aereo: B

<sup>1</sup> In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

## Serie 8, Lavastoviglie da libera installazione, 60 cm, Acciaio SMS8YCI01E

Dimensioni in mm



⏏ Presa di corrente  
( ) Valori con prolunga