

## Samsung DW60M6050BB Lavastoviglie da incasso a scomparsa totale Serie 6000 14 coperti E Terzo cesto per posate

**Marchio :** Samsung

**Codice prodotto:** DW60M6050BB/EG

**Nome del prodotto :** Samsung DW60M6050BB  
Lavastoviglie da incasso a scomparsa totale Serie 6000 14 coperti E Terzo cesto per posate

- Classe Energetica: E
- Tipologia: Scomparsa Totale
- Capacità: 14 Coperti

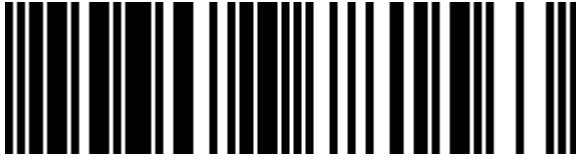
Lavastoviglie da Incasso Samsung Serie 5 DW60M6050BB

Samsung DW60M6050BB Lavastoviglie da incasso a scomparsa totale Serie 6000 14 coperti E Terzo cesto per posate. Posizionamento dell'apparecchio: A scomparsa totale, Dimensione: Dimensione massima (60 cm), Tipo di controllo: Pulsanti. Numero di coperti: 14 coperti, Classe emissione rumore: B, Emissione acustica: 44 dB. Regolazione piedini: 3 cm. Classe efficienza energetica: E, Consumo di acqua per ciclo: 10,5 L, Consumo energetico per 100 cicli: 95 kWh. Larghezza: 598 mm, Profondità: 550 mm, Altezza: 815 mm



Design		Ergonomia	
Posizionamento dell'apparecchio *	A scomparsa totale	Opzione Multitab	✓
Dimensione *	Dimensione massima (60 cm)	Protezione per i bambini	✓
Pannellabile *	✓	Piedini regolabili	✓
Colore della porta *	Non applicabile	Regolazione piedini	3 cm
Tipo di controllo	Pulsanti	Indicatore del tempo rimanente	✓
Display incorporato *	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Tipo di display	LED	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Regolazione cestello superiore	✓	Classe efficienza energetica *	E
Tipologia compartimento posate	Cassetto	Consumo di energia per ciclo	0,95 kWh
Materiale vasca	Acciaio inox	Consumo di acqua per ciclo *	10,5 L
Pannello porta incluso	✗	Consumo energetico per 100 cicli *	95 kWh
<b>Prestazione</b>		Carico di collegamento	2100 W
Emissione acustica *	44 dB	Consumi (modalità spento)	0,22 W
Programmi speciali *	Auto 40-65°C, Eco, Vetro/Delicati, Igiene, Intensivo, Prelavaggio, Rapido	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Sistema di asciugatura	Condensa	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Numero di coperti *	14 coperti	Indice di efficienza energetica (EEL)	55,9
Quantità programmi di lavaggio *	7	Indice di efficienza di asciugatura (UE 2017/1369)	1,065
Classe emissione rumore *	B	<b>Dimensioni e peso</b>	
Prestazioni di asciugatura	B	Profondità	550 mm
Temperatura (max) *	70 °C	Altezza	815 mm
Ciclo *	225 min	Peso	57,5 kg
Timer integrato	✓	Larghezza *	598 mm
Partenza differita	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Partenza ritardata	24 h	Larghezza imballo	655 mm
Sistema di sicurezza Aquastop *	✓	Profondità imballo	645 mm
Funzione AquaSensor	✓	Altezza imballo	880 mm

Prestazione		Dati su imballaggio	
Protezione vetro	✓	Peso dell'imballo	61 kg
Mezzo carico	✓		



8806088781563

### Catalog Object Cloud



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.