

Samsung Lavastoviglie a libera installazione Inox DW60A6092FS

Marchio : Samsung

Codice prodotto: DW60A6092FS/ET

Nome del prodotto : Lavastoviglie a libera installazione
Samsung Inox DW60A6092FS

- Classe Energetica: D
- Tipologia: Libera Installazione
- Capacità: 14 Coperti

Lavastoviglie a libera installazione Samsung Inox DW60A6092FS

Samsung Lavastoviglie a libera installazione Inox DW60A6092FS. Posizionamento dell'apparecchio: Libera installazione, Dimensione: Dimensione massima (60 cm), Colore della porta: Acciaio inossidabile. Numero di coperti: 14 coperti, Classe emissione rumore: B, Emissione acustica: 44 dB. Regolazione piedini: 3 cm. Classe efficienza energetica: D, Consumo di acqua per ciclo: 10,5 L, Consumo energetico per 100 cicli: 85 kWh. Larghezza: 598 mm, Profondità: 600 mm, Altezza: 855 mm



| | | | |
|-----------------------------------|--|------------------------------------|-----------|
| Design | | Ergonomia | |
| Posizionamento dell'apparecchio * | Libera installazione | Indicatore del tempo rimanente | ✓ |
| Dimensione * | Dimensione massima (60 cm) | Gestione energetica | |
| Colore della porta * | Acciaio inossidabile | Scala di efficienza energetica | Da A a G |
| Display incorporato * | ✓ | Classe efficienza energetica * | D |
| Regolazione cestello superiore | ✓ | Consumo di acqua per ciclo * | 10,5 L |
| Prestazione | | Consumo energetico per 100 cicli * | 85 kWh |
| Emissione acustica * | 44 dB | Potenza del motore di circolazione | 98 W |
| Programmi speciali * | Auto 45-65°C, Eco 50 °C, Express, Vetro/Delicati, Hygiene 70°C, Intensivo 65 °C, Prelavaggio, Rapido | Potenza di riscaldamento | 1800 W |
| Numero di coperti * | 14 coperti | Potenza della pompa di scarico | 30 W |
| Quantità programmi di lavaggio * | 7 | Tensione di ingresso AC | 220-240 V |
| Classe emissione rumore * | B | Frequenza di ingresso AC | 50 Hz |
| Ciclo * | 210 min | Dimensioni e peso | |
| Sistema di sicurezza Aquastop * | ✓ | Profondità | 600 mm |
| Autopulizia | ✓ | Altezza | 855 mm |
| Ergonomia | | Peso | 52 kg |
| Apertura automatica della porta | ✓ | Larghezza * | 598 mm |
| Opzione Multitab | ✓ | Dati su imballaggio | |
| Piedini regolabili | ✓ | Larghezza imballo | 655 mm |
| Regolazione piedini | 3 cm | Profondità imballo | 645 mm |
| | | Altezza imballo | 875 mm |
| | | Peso dell'imballo | 57,3 kg |



8806090955273

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