

## Produktdatablad volgens verordening (EU) Nr. 1059/2010

|  |
|--|
| Merk: Siemens  |
| Typenummer: SN236I00NE   |
| Capaciteit in standaard couverts bij het standaard reinigingsprogramma: 13   |
| Energieklasse: A++   |
| Energieverbruik 262 kWh/annum gebaseerd op 280 standaard reinigingsprogramma's met koudwater vulling en het verbruik tijdens stand-by. Het werkelijke verbruik is afhankelijk van het soort en gebruik van de machine.   |
| Energieverbruik van standaard reinigingsprogramma: 0,92 kWh  |
| Gewogen energieverbruik uit-stand / stand-by stand: 0,10 W / 0,10 W  |
| Waterverbruik gebaseerd op 280 standaard schoonmaakcycli. Het werkelijke waterverbruik is afhankelijk hoe de vaatwasser wordt gebruikt.  |
| Droog efficiëntie klasse A op een schaal van G (minst efficiënt) tot A (meest efficiënt)   |
| Het standaard reinigingsprogramma (eco 50) is het standaard-reinigingsprogramma waarop de informatie op het label en het datablad zijn gebaseerd. Dit programma is geschikt om normaal bevuild serviesgoed op de meest efficiënte wijze te reinigen betreffende energie- en waterverbruik. |
| Programmaduur van het standaard reinigingsprogramma: 235 min   |
| Duur van stand-by stand: 0 min   |
| Geluidsniveau: 44 dB(A) re 1pW   |
| Vrijstaand   |

Feb 8, 2020

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

[www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com)

Gefabriceerd door BSH onder handelsmerklicentie van Siemens AG