

Produktdatablad volgens verordening (EU) Nr. 1059/2010

Merk: Siemens
Typenummer: SX736X19NE
Capaciteit in standaard couverts bij het standaard reinigingsprogramma: 14
Energieklasse: A++
Energieverbruik 266 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: 0,93 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: 225 min
Duur van stand-by stand: 0 min
Geluidsniveau: 44 dB(A) re 1pW
Inbouw