

## Produktdatablad volgens verordening (EU) Nr. 1061/2010

Merk: Siemens
Typenummer: WM16WH67NL
Nominaal vermogen katoen: 9 kg
Energieklasse: A+++
Energieverbruik 152 kWh/annum gebaseerd op 220 standaard katoenwasprogramma's op 60 °C en 40 °C bij een volle belading en gedeeltelijke belading en het verbruik tijdens stand-by. Het werkelijke verbruik is afhankelijk van het gebruik van de machine.
Energieverbruik van standaard 60 °C katoenprogramma bij volle belading 0,92 kWh
Energieverbruik van standaard 60 °C katoenprogramma bij gedeeltelijke belading 0,60 kWh
Energieverbruik van standaard 40 °C katoenprogramma bij gedeeltelijke belading 0,42 kWh
Gewogen energieverbruik uit-stand / stand-by stand: 0,12 W / 0,43 W
Waterverbruik 11220 l/annum gebaseerd op 220 standaard katoenwasprogramma's op 60 °C en 40 °C bij een volle belading en gedeeltelijke belading. Het werkelijke verbruik is afhankelijk van het gebruik van de machine.
Centrifuge droogklasse A op een schaal van G (minst efficiënt) tot A (meest efficiënt)
Maximale centrifugesnelheid 1556 rpm
Restvochtpercentage 44 %
De standaard wasprogramma's 'Katoen 60°C eco' en 'wit/bont eco 40°C' zijn de standaard-wasprogramma's waarop de informatie op het label en het datablad zijn gebaseerd. Deze programma's zijn geschikt om normaal bevuild wasgoed op de meest efficiënte wijze te reinigen betreffende energie- en waterverbruik
Programmaduur van het standaard 60 °C katoenprogramma bij volle belading: 285 min
Programmaduur van het standaard 60 °C katoenprogramma bij gedeeltelijke belading: 285 min
Programmaduur van het standaard 40 °C katoenprogramma bij volle belading : 285 min
Duur van stand-by stand: 20 min
Geluidsniveau: Wassen: 47 dB (A) Centrifugereren: 73 dB (A)
Vrijstaand

Feb 12, 2018

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