

Productenfiche betreffende "Gedelegeerde Verordening van de commissie (EU) Nr 1061/2010"

Merk: Siemens
Modelidentificator: WM16W47EFG
Beoordeelde capaciteit katoen: 9 kg
Energie efficiëntieklasse: A+++
Energieverbruik 152 kWh/annum, gebaseerd op 220 standaard wascycli voor katoenprogramma's op 60 °C en 40 °C met volle en gedeeltelijke belading, en op het verbruik van de energiebesparende standen. Het werkelijk energieverbruik is afhankelijk van het gebruik van het apparaat.
Energieverbruik van het standaard 60 °C katoenprogramma met volle belading 0,92 kWh
Energieverbruik van het standaard 60 °C katoenprogramma met gedeeltelijke belading 0,60 kWh
Energieverbruik van het standaard 40 °C katoenprogramma met gedeeltelijke belading 0,42 kWh
Energieverbruik in de uit-stand en in stand-by: 0,12 W / 0,43 W
Waterverbruik 11220 l/annum, gebaseerd op 220 standaard wascycli voor katoenprogramma's op 60 °C en 40 °C met volledige en gedeeltelijke belading. Het werkelijke verbruik is afhankelijk van het gebruik van het apparaat.
Droog-efficiëntieklasse A op een schaal van G (minst efficiënt) tot A (meest efficiënt)
Maximale centrifugeersnelheid 1556 rpm
Residueel vocht: 44 %
De standaard programma's 'Cottons40°C+buttonEcoPerfect' and ' Cottons60°C+buttonEcoPerfect' zijn standaard wascycli waarnaar de informatie op het energielabel en de fiche verwijst. Deze programma's zijn geschikt voor het wassen van vuile katoenwas en zijn de meest efficiënte combinatie van energie- en waterverbruik.
Programmaduur van het standaard 60 °C katoenprogramma met volledige belading: 285 min
Programmaduur van het standaard 60 °C katoenprogramma met gedeeltelijke lading: 285 min
Programmaduur van het standaard 40 °C katoenprogramma met volledige belading: 285 min
Tijdsduur van de stand-by modus: 20 min
Geluidsniveau bij: Wassen: 48 Drogen: 74
Vrijstaand