

Productenfiche betreffende "Verordening (EU) Nr 392/2012"

Merk: Siemens
Modelidentificator: WT47U640FG
Opgegeven capaciteit katoen : 8,0 kg
Wasdroger type : condensdroger
Energie efficiëntieklasse: A+++
Het energieverbruik van 176,0 kWh/annum, is gebaseerd op 160 droogcycli met het standaard katoenprogramma bij volledige en gedeeltelijke lading en op het verbruik van de energiebesparende standen. Het werkelijke energieverbruik per cyclus is afhankelijk van het gebruik van het apparaat.
Automatische wasdroger
Energieverbruik van het standaard katoenprogramma bij volledige belading : 1,46 kWh
Energieverbruik van het standaard katoenprogramma bij halve belading : 0,82 kWh
Energieverbruik in uit-stand en in stand-by modus: 0,10 W / 0,10 W
Tijdsduur van de stand-by modus: 30 min
Het Katoen kastdroog programma bij volledige en gedeeltelijke lading gebruikt, is het standaard droogprogramma waarnaar de informatie op het energielabel en de fiche verwijst, dit programma is geschikt om normaal nat katoenen wasgoed te drogen, het is ook het meest efficiënte programma.
Gewogen tijd van het standaard katoenprogramma bij volledige en gedeeltelijke belading: 117 min
Duur van het standaard katoenprogramma bij volledige belading : 148 min
Duur van het standaard katoenprogramma bij volledige belading : 94 min
Condensation efficiency class B on a scale from G (least efficient) to A (most efficient)
Weighted condensation efficiency for the standard cotton programme at full and partial load: 88 %
Average condensation efficiency of the standard cotton programme at full load: 87 %
Average condensation efficiency of the standard cotton programme at partial load: 89 %
Geluidsniveau: 62 dB(A) re 1pW
Vrijstaand