

Produktdatablad volgens verordening (EU) Nr. 392/2012

| |
|---|
| Merk: Siemens |
| Typenummer: WT7U4650NL |
| Nominaal vermogen katoen: 8,0 kg |
| Type wasdroger: Condensatie |
| Energieklasse: A++ |
| Energieverbruik 214,0 kWh/annum, gebaseerd op 160 droogcycli van het standaard katoenprogramma bij volle en halfvolle belading en het verbruik van de spaarstanden. Het werkelijke energieverbruik per cyclus hangt af van hoe het apparaat wordt gebruikt. |
| Automatische droogtrommel wasdroger |
| Energieverbruik van het standaard katoenprogramma bij een volle belading: 1,74 kWh |
| Energieverbruik van het standaard katoenprogramma bij een halfvolle belading: 1,02 kWh |
| Gewogen energieverbruik uit-stand / stand-by stand: 0,10 W / 0,10 W |
| Duur van stand-by stand: 30 min |
| Het programma Katoen kastdroog gebruikt bij volledige en gedeeltelijke lading is het standaard droogprogramma waarop de informatie op het label betrekking heeft. Dit programma is geschikt voor het drogen van normaal nat katoenen wasgoed en is het meest efficiënte programma |
| Gewogen programma duur van het standaard katoenprogramma met volle en halfvolle belading lading: 115 min |
| Programma duur van het standaard katoenprogramma met volle belading: 144 min |
| Programma duur van het standaard katoenprogramma met halfvolle belading: 94 min |
| Condensatie ratio A op een schaal van G (minst efficiënt) tot A (meest efficiënt) |
| Gewogen condensatie-efficiëntie voor het standaard katoenprogramma met volle en halfvolle belading: 91 % |
| Gemiddelde condensatie ratio van het standaard katoenprogramma bij een volle belading: 91 % |
| Gemiddelde condensatie ratio van het standaard katoenprogramma bij een halfvolle belading: 91 % |
| Geluidsniveau: 64 dB(A) re 1pW |
| Vrijstaand |