

## Productenfiche betreffende "Gedelegeerde Verordening van de commissie (EU) Nr. 65/2014"

Merk: Siemens
Modelidentificator: LC97FQQ60
Jaarlijks energieverbruik: 37,8 kWh/annum
Energie efficiëntieklasse: A
Hydrodynamische efficiëntie: 27,2
Hydrodynamische efficiëntieklasse: B
Verlichting-efficiëntie: 48,9 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 86,1 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 227,4 m <sup>3</sup> /h / 394,0 m <sup>3</sup> /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 717,5 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 43 dB / 57 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 70 dB
Energieverbruik in de uit-stand: - W
Energieverbruik in stand-by: 0,23 W

## Informatie met betrekking tot huishoudelijke afzuigkappen (EU) No. 66/2014 (EU)

Modelidentificator: LC97FQQ60
Jaarlijks energieverbruik : 37,8 kWh/annum
Tijdstoenamefactor : 1
Hydrodynamische efficiëntie : 27,2
Energie-efficiëntie-index : 53,9 {1}
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 354,6 m <sup>3</sup> /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 264 Pa
Maximale luchtstroom : 717 m <sup>3</sup> /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 95,6 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 4,6 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 225 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,23 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - -
Geluidsvermogensniveau : 57 dB
Een korte titel of verwijzing naar de meet- en berekeningsmethoden die gebruikt zijn om de overeenstemming met bovenstaande eisen vast te stellen: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564