

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LF97BBM50
Jaarlijks energieverbruik: 74,3 kWh/a
Energie efficiëntieklasse: B
Hydrodynamische efficiëntie: 26,3
Hydrodynamische efficiëntieklasse: B
Verlichting-efficiëntie: 58,4 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 87 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 259,7 m <sup>3</sup> /h / 438 m <sup>3</sup> /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 754 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 45 dB / 57 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 68 dB
Energieverbruik in de uit-stand: - W
Energieverbruik in stand-by: 0,20 W

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

Identificatie van het model: LF97BBM50
Jaarlijks energieverbruik : 74,3 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 1,1
Hydrodynamische efficiëntie : 26,3
Energie-efficiëntie-index : 65,2
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 413 Pa
Maximale luchtstroom : 754 m <sup>3</sup> /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 172,4 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 6,9 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 409 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,2 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W
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