

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LC81KAN60
Jaarlijks energieverbruik: 35,5 kWh/a
Energie efficiëntieklasse: A+
Hydrodynamische efficiëntie: 39,7
Hydrodynamische efficiëntieklasse: A
Verlichting-efficiëntie: 58,6 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 81,4 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: C
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 223,2 m <sup>3</sup> /h / 432 m <sup>3</sup> /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 915 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 35 dB / 51 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 68 dB
Energieverbruik in de uit-stand: - W
Energieverbruik in stand-by: 0,33 W

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

Identificatie van het model: LC81KAN60
Jaarlijks energieverbruik : 35,5 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 0,6
Hydrodynamische efficiëntie : 39,7
Energie-efficiëntie-index : 37,3
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 413 Pa
Maximale luchtstroom : 914 m <sup>3</sup> /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 138 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 7,2 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 422 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,33 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W
Geluidsvermogensniveau : 51 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