

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LI67RA561
Jaarlijks energieverbruik: 37,8 kWh/a
Energie efficiëntieklasse: A
Hydrodynamische efficiëntie: 27,2
Hydrodynamische efficiëntieklasse: B
Verlichting-efficiëntie: 62,6 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 87,2 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 207,8 m <sup>3</sup> /h / 392 m <sup>3</sup> /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 717 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 41 dB / 53 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 68 dB
Energieverbruik in de uit-stand: - W
Energieverbruik in stand-by: 0,30 W

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

Identificatie van het model: LI67RA561
Jaarlijks energieverbruik : 37,8 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 1
Hydrodynamische efficiëntie : 27,2
Energie-efficiëntie-index : 54,3
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 264 Pa
Maximale luchtstroom : 716 m <sup>3</sup> /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 94,1 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 4,7 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 294 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,3 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W
Geluidsvermogensniveau : 53 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