

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

Merk: Siemens
Modelidentificator: LI64LA520
Jaarlijks energieverbruik: 68,3 kWh/annum
Energie efficiëntieklasse: C
Hydrodynamische efficiëntie: 18,1
Hydrodynamische efficiëntieklasse: C
Verlichting-efficiëntie: 8,2 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: E
Vetfilter-efficiëntie: 86,6 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 255,8 m <sup>3</sup> /h / 387,4 m <sup>3</sup> /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 0 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 60 dB / 67 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: - dB
Energieverbruik in de uit-stand: 0,00 W
Energieverbruik in stand-by: - W

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

Modelidentificator: LI64LA520
Jaarlijks energieverbruik : 68,3 kWh/annum
Tijdstoenamefactor : 1,3
Hydrodynamische efficiëntie : 18,1
Energie-efficiëntie-index : 82,4 {1}
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 207,5 m <sup>3</sup> /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 263 Pa
Maximale luchtstroom : 387 m <sup>3</sup> /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 83,9 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 43,5 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 355 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : - -
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - -
Geluidsvermogensniveau : 67 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