

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LI97RA561
Jaarlijks energieverbruik: 38,8 kWh/a
Energie efficiëntieklasse: B
Hydrodynamische efficiëntie: 27,2
Hydrodynamische efficiëntieklasse: B
Verlichting-efficiëntie: 59,2 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 88,7 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 198,0 m ³ /h / 395 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 700 m ³ /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 41 dB / 53 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 69 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: LI97RA561
Jaarlijks energieverbruik : 38,8 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 1
Hydrodynamische efficiëntie : 27,2
Energie-efficiëntie-index : 55
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 263 Pa
Maximale luchtstroom : 700 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 94,2 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 6,1 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 355 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