

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

Merk: Siemens
Modelidentificator: LI67SA270
Jaarlijks energieverbruik: 41,3 kWh/annum
Energie efficiëntieklasse: B
Hydrodynamische efficiëntie: 25,6
Hydrodynamische efficiëntieklasse: B
Verlichting-efficiëntie: 97,4 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 88,5 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 198,9 m ³ /h / 381,2 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 677,5 m ³ /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 40 dB / 56 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 67 dB
Energieverbruik in de uit-stand: - W
Energieverbruik in stand-by: 0,31 W

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

Modelidentificator: LI67SA270
Jaarlijks energieverbruik : 41,3 kWh/annum
Tijdstoenamefactor : 1,1
Hydrodynamische efficiëntie : 25,6
Energie-efficiëntie-index : 60,1 {1}
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 332,5 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 250 Pa
Maximale luchtstroom : 677 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 90,1 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 7,3 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 711 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,31 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - -
Geluidsvermogensniveau : 56 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