

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LF91BUV50
Jaarlijks energieverbruik: 37,5 kWh/a
Energie efficiëntieklasse: A+
Hydrodynamische efficiëntie: 35,1
Hydrodynamische efficiëntieklasse: A
Verlichting-efficiëntie: 52 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 91,7 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 283,2 m ³ /h / 598 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 981 m ³ /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 43 dB / 62 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 73 dB
Energieverbruik in de uit-stand: - W
Energieverbruik in stand-by: 0,47 W

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

Identificatie van het model: LF91BUV50
Jaarlijks energieverbruik : 37,5 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 0,7
Hydrodynamische efficiëntie : 35,1
Energie-efficiëntie-index : 42,7
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 382 Pa
Maximale luchtstroom : 981 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 124,1 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 7,9 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 411 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,47 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W
Geluidsvermogensniveau : 62 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