

Productkaart als bedoeld in "GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) Nr. 65/2014 VAN DE COMMISSIE"

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LJ97BDP60
Jaarlijks energieverbruik: 27,2 kWh/a
Energieklasse: A+
Hydrodynamische efficiëntie: 36,3
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: A
Verlichtingsefficiëntie: 58,3 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 85,3 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 244 m ³ /h / 433 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 699 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 42 dB / 57 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 68 dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: 0,18 W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: 0,18 W

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

Identificatie van het model: LJ97BDP60
Jaarlijks energieverbruik : 27,2 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 0,7
Hydrodynamische efficiëntie : 36,3
Energie-efficiëntie-index : 41,1
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 340,1 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 327 Pa
Maximale luchtstroom : 699 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 85 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 7,5 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 437 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,18 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : 0,18 W
Geluidsvermogensniveau : 57 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