

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LF97BBM50
Jaarlijks energieverbruik: 74,3 kWh/a
Energieklasse: B
Hydrodynamische efficiëntie: 26,3
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: B
Verlichtingsefficiëntie: 58,4 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 87 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 259,7 m ³ /h / 438 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 754 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 45 dB / 57 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 68 dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: - W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: 0,20 W

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

Identificatie van het model: LF97BBM50
Jaarlijks energieverbruik : 74,3 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 1,1
Hydrodynamische efficiëntie : 26,3
Energie-efficiëntie-index : 65,2
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 395,4 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 413 Pa
Maximale luchtstroom : 754 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 172,4 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 6,9 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 409 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,2 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - 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