

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

Merk: Siemens
Typenummer: LF98BIP50
Jaarlijks energieverbruik: 30,6 kWh/annum
Energieklasse: A+
Hydrodynamische efficiëntie: 36,2
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: A
Verlichtingsefficiëntie: 61 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 89,2 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 280,0 m ³ /h / 430,0 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 810 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 44 dB / 54 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 69 dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: - W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: 0,25 W

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

Typenummer: LF98BIP50
Jaarlijks energieverbruik : 30,6 kWh/annum
Tijdstoenamefactor : 0,7
Hydrodynamische efficiëntie : 36,2
Energie-efficiëntie-index : 41,4 %
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 389,5 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 335 Pa
Maximale luchtstroom : 430 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 99,8 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 7 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 425 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,25 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - -
Geluidsvermogensniveau : 54 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