

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LC96QBM50
Jaarlijks energieverbruik: 42,4 kWh/a
Energieklasse: A
Hydrodynamische efficiëntie: 31,3
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: A
Verlichtingsefficiëntie: 61,1 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 84 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: C
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 247,0 m ³ /h / 389 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 643 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 48 dB / 61 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 70 dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: - W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: 0,26 W

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

Identificatie van het model: LC96QBM50
Jaarlijks energieverbruik : 42,4 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 0,9
Hydrodynamische efficiëntie : 31,3
Energie-efficiëntie-index : 50,4
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 442 Pa
Maximale luchtstroom : 643 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 122,3 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 3,5 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 214 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,26 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W
Geluidsvermogensniveau : 61 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