

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

Merk: Siemens
Typenummer: LC77BHP50
Jaarlijks energieverbruik: 32 kWh/annum
Energieklasse: A
Hydrodynamische efficiëntie: 30,8
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: A
Verlichtingsefficiëntie: 61 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 88,3 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 250,0 m ³ /h / 410,0 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 640 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 47 dB / 60 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 71 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: LC77BHP50
Jaarlijks energieverbruik : 32 kWh/annum
Tijdstoenamefactor : 0,9
Hydrodynamische efficiëntie : 30,8
Energie-efficiëntie-index : 48,6 %
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 311 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 312 Pa
Maximale luchtstroom : 410 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 87,4 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 4,5 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 276 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,25 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - -
Geluidsvermogensniveau : 60 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

Dec 7, 2018

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Gefabriceerd door BSH onder handelsmerklicentie van Siemens AG