

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LC97BHP55
Jaarlijks energieverbruik: 34,4 kWh/a
Energieklasse: A
Hydrodynamische efficiëntie: 31,5
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: A
Verlichtingsefficiëntie: 59,8 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 88,5 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 299,9 m ³ /h / 438 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 719 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 45 dB / 55 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 66 dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: - W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: 0,26 W

May 2, 2024

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

www.siemens-home.bsh-group.com

Gefabriceerd door BSH onder handelsmerklicentie van Siemens AG

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

Identificatie van het model: LC97BHP55
Jaarlijks energieverbruik : 34,4 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 0,9
Hydrodynamische efficiëntie : 31,5
Energie-efficiëntie-index : 50
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 307 Pa
Maximale luchtstroom : 718 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 91,3 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 6,0 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 359 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,26 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W
Geluidsvermogensniveau : 55 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

May 2, 2024

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

www.siemens-home.bsh-group.com

Gefabriceerd door BSH onder handelsmerklicentie van Siemens AG