

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LC96BBM50
Jaarlijks energieverbruik: 48,5 kWh/a
Energieklasse: B
Hydrodynamische efficiëntie: 29
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: A
Verlichtingsefficiëntie: 61,1 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 75,6 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: C
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 222,5 m ³ /h / 372 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 605 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 48 dB / 60 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: LC96BBM50
Jaarlijks energieverbruik : 48,5 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 1
Hydrodynamische efficiëntie : 29
Energie-efficiëntie-index : 55,9
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 309 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 429 Pa
Maximale luchtstroom : 605 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 126,8 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 : 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

May 5, 2025

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

www.siemens-home.bsh-group.com

Gefabriceerd door BSH onder handelsmerkllicentie van Siemens AG