

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

| |
|---|
| Merk: Siemens |
| Identificatie van het model: LC67BHM50 |
| Jaarlijks energieverbruik: 60,3 kWh/a |
| Energieklasse: B |
| Hydrodynamische efficiëntie: 27,3 |
| Hydrodynamische-efficiëntieklasse: B |
| Verlichtingsefficiëntie: 69,1 lux/Watt |
| Verlichtingsefficiëntieklasse: A |
| Vetfilteringsefficiëntie: 92,1 % |
| Vetfilteringsefficiëntieklasse: B |
| Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 269,5 m ³ /h / 459 m ³ /h |
| Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 752 m ³ /h |
| Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 52 dB / 64 dB |
| Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 73 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: LC67BHM50 |
| Jaarlijks energieverbruik : 60,3 kWh/a |
| Tijdstoenamefactor : 1 |
| Hydrodynamische efficiëntie : 27,3 |
| Energie-efficiëntie-index : 57,7 |
| Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 381,9 m ³ /h |
| Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 409 Pa |
| Maximale luchtstroom : 752 m ³ /h |
| Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 159,2 W |
| Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 3,5 W |
| Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 242 lux |
| Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,26 W |
| Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W |
| Geluidsvermogensniveau : 64 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