

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LC91BUR50
Jaarlijks energieverbruik: 34,1 kWh/a
Energieklasse: A+
Hydrodynamische efficiëntie: 35,1
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: A
Verlichtingsefficiëntie: 62,3 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 91,3 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 276,3 m ³ /h / 602 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 965 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 45 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: 0,27 W

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

Identificatie van het model: LC91BUR50
Jaarlijks energieverbruik : 34,1 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 0,7
Hydrodynamische efficiëntie : 35,1
Energie-efficiëntie-index : 41,2
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 388,9 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 379 Pa
Maximale luchtstroom : 965 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 116,5 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 6,0 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 374 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,27 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