

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LB75566
Jaarlijks energieverbruik: 88,1 kWh/a
Energieklasse: D
Hydrodynamische efficiëntie: 14,4
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: D
Verlichtingsefficiëntie: 62,1 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 87,3 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 229 m ³ /h / 468 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 614 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 46 dB / 63 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 68 dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: 0,00 W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: - W

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

Identificatie van het model: LB75566
Jaarlijks energieverbruik : 88,1 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 1,5
Hydrodynamische efficiëntie : 14,4
Energie-efficiëntie-index : 85,9
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 325,1 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 243 Pa
Maximale luchtstroom : 614 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 152,2 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 6,6 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 410 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : - W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : 0,00 W
Geluidsvermogensniveau : 63 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