

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LC67BDN30
Jaarlijks energieverbruik: 24,5 kWh/a
Energieklasse: A++
Hydrodynamische efficiëntie: 38,3
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: A
Verlichtingsefficiëntie: 69,6 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 87,4 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 242 m <sup>3</sup> /h / 399 m <sup>3</sup> /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 699 m <sup>3</sup> /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 43 dB / 56 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 68 dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: 0,16 W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: 0,16 W

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

Identificatie van het model: LC67BDN30
Jaarlijks energieverbruik : 24,5 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 0,6
Hydrodynamische efficiëntie : 38,3
Energie-efficiëntie-index : 36,2
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 372 m <sup>3</sup> /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 326 Pa
Maximale luchtstroom : 699 m <sup>3</sup> /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 88 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 7,2 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 501 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,16 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : 0,16 W
Geluidsvermogensniveau : 56 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