

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

Merk: Bosch
Typenummer: DID128R50
Jaarlijks energieverbruik: 49 kWh/annum
Energieklasse: A
Hydrodynamische efficiëntie: 38,7
Hydrodynamische-efficiëntieklasse: A
Verlichtingsefficiëntie: 39,2 lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse: A
Vetfilteringsefficiëntie: 73,2 %
Vetfilteringsefficiëntieklasse: D
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 263,0 m <sup>3</sup> /h / 507,0 m <sup>3</sup> /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 806 m <sup>3</sup> /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 41 dB / 57 dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: 66 dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: 0,46 W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: 0,46 W

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

Typenummer: DID128R50
Jaarlijks energieverbruik : 49 kWh/annum
Tijdstoenamefactor : 0,6
Hydrodynamische efficiëntie : 38,7
Energie-efficiëntie-index : 53,5
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 339,1 m <sup>3</sup> /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 423 Pa
Maximale luchtstroom : 806 m <sup>3</sup> /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 103,1 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 36,0 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 1.436 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,46 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : 0,46 W
Geluidsvermogensniveau : 57 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