

Productenfiche betreffende "Gedelegeerde Verordening van de commissie (EU) Nr. 65/2014"

Merk: Bosch
Identificatie van het model: DIB98JQ50
Jaarlijks energieverbruik: 31,9 kWh/a
Energie efficiëntieklasse: A+
Hydrodynamische efficiëntie: 35,4
Hydrodynamische efficiëntieklasse: A
Verlichting-efficiëntie: 55,7 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 89,2 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 281,1 m ³ /h / 445 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 867 m ³ /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 44 dB / 54 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 69 dB
Energieverbruik in de uit-stand: - W
Energieverbruik in stand-by: 0,46 W

Nov 12, 2024

Robert Bosch Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany
www.bosch-home.com

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

Identificatie van het model: DIB98JQ50
Jaarlijks energieverbruik : 31,9 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 0,7
Hydrodynamische efficiëntie : 35,4
Energie-efficiëntie-index : 42
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 394,6 m ³ /h
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 332 Pa
Maximale luchtstroom : 867 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 102,7 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 7,7 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 423 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,46 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W
Geluidsvermogensniveau : 54 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

Nov 12, 2024

Robert Bosch Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany
www.bosch-home.com