

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

| |
|---|
| Merk: Bosch |
| Identificatie van het model: DDW88MM66 |
| Jaarlijks energieverbruik: 36,9 kWh/a |
| Energie efficiëntieklasse: A |
| Hydrodynamische efficiëntie: 29,6 |
| Hydrodynamische efficiëntieklasse: A |
| Verlichting-efficiëntie: - lux/Watt |
| Verlichting-efficiëntieklasse: - |
| Vetfilter-efficiëntie: 90,7 % |
| Vetfilter-efficiëntieklasse: B |
| Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 223,4 m ³ /h / 501 m ³ /h |
| Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 775 m ³ /h |
| Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 39 dB / 62 dB |
| Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 70 dB |
| Energieverbruik in de uit-stand: - W |
| Energieverbruik in stand-by: 0,41 W |

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

| |
|--|
| Identificatie van het model: DDW88MM66 |
| Jaarlijks energieverbruik : 36,9 kWh/a |
| Tijdstoenamefactor : 0,9 |
| Hydrodynamische efficiëntie : 29,6 |
| Energie-efficiëntie-index : 47,9 |
| Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : 332,6 m ³ /h |
| Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 359 Pa |
| Maximale luchtstroom : 775 m ³ /h |
| Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 112,2 W |
| Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : - - |
| Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : - - |
| Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,41 W |
| Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W |
| Geluidsvermogensniveau : 62 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 |