

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LJ97BAM60
Jaarlijks energieverbruik: 64,7 kWh/a
Energie efficiëntieklasse: B
Hydrodynamische efficiëntie: 27,6
Hydrodynamische efficiëntieklasse: B
Verlichting-efficiëntie: 56,8 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 90,2 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: B
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 264,6 m ³ /h / 460 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 749 m ³ /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 50 dB / 63 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 73 dB
Energieverbruik in de uit-stand: - W
Energieverbruik in stand-by: 0,29 W

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

Identificatie van het model: LJ97BAM60
Jaarlijks energieverbruik : 64,7 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 1
Hydrodynamische efficiëntie : 27,6
Energie-efficiëntie-index : 60
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 420 Pa
Maximale luchtstroom : 749 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 159,2 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 9,0 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 517 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,29 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - 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