

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LB57574
Jaarlijks energieverbruik: 90,2 kWh/a
Energie efficiëntieklasse: C
Hydrodynamische efficiëntie: 18,1
Hydrodynamische efficiëntieklasse: C
Verlichting-efficiëntie: 111 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 75 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: D
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 295,0 m ³ /h / 560 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 615 m ³ /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 50 dB / 67 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 70 dB
Energieverbruik in de uit-stand: - W
Energieverbruik in stand-by: 0,40 W

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

Identificatie van het model: LB57574
Jaarlijks energieverbruik : 90,2 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 1,3
Hydrodynamische efficiëntie : 18,1
Energie-efficiëntie-index : 75,6
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 355 Pa
Maximale luchtstroom : 615 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 186,8 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 2,2 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 244 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,4 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W
Geluidsvermogensniveau : 67 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