

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

Merk: Siemens
Identificatie van het model: LR96CBS20
Jaarlijks energieverbruik: 35,1 kWh/a
Energie efficiëntieklasse: B
Hydrodynamische efficiëntie: 28,9
Hydrodynamische efficiëntieklasse: A
Verlichting-efficiëntie: 55,4 lux/Watt
Verlichting-efficiëntieklasse: A
Vetfilter-efficiëntie: 59,9 %
Vetfilter-efficiëntieklasse: E
Luchtstroom bij minimum- / maximumsnelheid bij normaal gebruik: 252,8 m ³ /h / 434 m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve- of boostmodus: 735 m ³ /h
Geluidsniveau bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: 47 dB / 61 dB
Geluidsniveau in de intensieve- of boostmodus: 72 dB
Energieverbruik in de uit-stand: - W
Energieverbruik in stand-by: 0,48 W

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

Identificatie van het model: LR96CBS20
Jaarlijks energieverbruik : 35,1 kWh/a
Tijdstoenamefactor : 1
Hydrodynamische efficiëntie : 28,9
Energie-efficiëntie-index : 57,2
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : 248 Pa
Maximale luchtstroom : 735 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : 71,5 W
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : 12,3 W
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : 682 lux
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : 0,48 W
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - W
Geluidsvermogensniveau : 61 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