

Productkaart als bedoeld in "GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) Nr. 65/2014 VAN DE COMMISSIE"

Merk: Bosch
Typenummer: DID126G20
Jaarlijks energieverbruik: - kWh/annum
Hydrodynamische efficiëntie: -
Hydrodynamische-efficiëntieklasse:
Verlichtingsefficiëntie: - lux/Watt
Verlichtingsefficiëntieklasse:
Vetfilteringsefficiëntie: - %
Vetfilteringsefficiëntieklasse:
Luchtstroom bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: - m ³ /h / - m ³ /h
Luchtstroom in de intensieve of boostmodus: 0 m ³ /h
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht bij minimum- en maximumsnelheid bij normaal gebruik: - dB / - dB
Akoestische A-gewogen geluidsemissie in de lucht in de intensieve of boostmodus: - dB
Elektriciteitsverbruik in de uit-stand: - W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand: - W

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

Typenummer: DID126G20
Jaarlijks energieverbruik : # kWh/annum
Tijdstoenamefactor : -
Hydrodynamische efficiëntie : -
Energie-efficiëntie-index : - {1}
Gemeten luchtdebiet op het beste-efficiëntiepunt : - -
Gemeten luchtdruk op het beste-efficiëntiepunt : - -
Maximale luchtstroom : 600 m ³ /h
Gemeten elektrisch opgenomen vermogen op het beste-efficiëntiepunt : - -
Nominaal vermogen van het verlichtingssysteem : - -
Gemiddelde verlichting van het verlichtingssysteem op het kookoppervlak : - -
Gemeten stroomverbruik in de stand-by-stand : - -
Gemeten stroomverbruik in de uit-stand : - -
Geluidsvermogensniveau : - -
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