

Informační list výrobku související s „NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) č. 65/2014“

Značka: Bosch
Identifikace modelu: DWB96BC60
Roční spotřeba energie: 47,4 kWh/a
Třída spotřeby energie: B
Účinnost proudění tekutin: 28,9
Třída účinnosti proudění tekutin: A
Účinnost osvětlení: 32,5 lux/Watt
Třída účinnosti osvětlení: A
Účinnost filtrace tuků: 85,4 %
Třída účinnosti filtrace tuků: B
Průtok vzduchu při minimální / maximální rychlosti dostupné při běžném používání: 249 m ³ /h / 619 m ³ /h
Průtok vzduchu v intenzivním nebo zesíleném režimu: 0 m ³ /h
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A při minimální / maximální rychlosti dostupné při běžném používání: 49 dB / 70 dB
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A v intenzivním nebo zesíleném režimu: - dB
Spotřeba ve vypnutém stavu: 0,00 W
Spotřeba v pohotovostním režimu: - W

Informace týkající se sporákových odsavačů par pro domácnost (EU) No. 66/2014

Identifikace modelu: DWB96BC60
Roční spotřeba energie : 47,4 kWh/a
Koeficient zvýšení času : 1
Účinnost proudění tekutin : 28,9
Index energetické účinnosti : 55,3
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti : 418 Pa
Maximální průtok vzduchu : 619,1 m ³ /h
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti : 126 W
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému : 2,8 W
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem : 91 lux
Naměřená spotřeba energie v pohotovostním režimu : # W
Naměřená spotřeba energie ve vypnutém stavu : - W
Hladina akustického výkonu : 70 dB
Krátký název nebo odkaz na metody měření a výpočtu použité k ověření souladu s výše uvedenými požadavky: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564