

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

Značka: Bosch
Identifikace modelu: DFL064W53
Roční spotřeba energie: 40,3 kWh/a
Třída spotřeby energie: B
Účinnost proudění tekutin: 18,6
Třída účinnosti proudění tekutin: C
Účinnost osvětlení: 43,7 lux/Watt
Třída účinnosti osvětlení: A
Účinnost filtrace tuků: 86,6 %
Třída účinnosti filtrace tuků: B
Průtok vzduchu při minimální / maximální rychlosti dostupné při běžném používání: 258,7 m <sup>3</sup> /h / 388 m <sup>3</sup> /h
Průtok vzduchu v intenzivním nebo zesíleném režimu: - m <sup>3</sup> /h
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A při minimální / maximální rychlosti dostupné při běžném používání: 59 dB / 67 dB
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A v intenzivním nebo zesíleném režimu: - dB
Spotřeba ve vypnutém stavu: - W
Spotřeba v pohotovostním režimu: - W

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

Identifikace modelu: DFL064W53
Roční spotřeba energie : 40,3 kWh/a
Koeficient zvýšení času : 1,3
Účinnost proudění tekutin : 18,6
Index energetické účinnosti : 65,8
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti : 286 Pa
Maximální průtok vzduchu : 388 m <sup>3</sup> /h
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti : 80,4 W
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému : 3,0 W
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem : 131 lux
Naměřená spotřeba energie v pohotovostním režimu : - W
Naměřená spotřeba energie ve vypnutém stavu : - W
Hladina akustického výkonu : 67 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