

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

Značka: Bosch
Identifikační značka modelu: DFT63AC50
Roční spotřeba energie: 68 kWh/ročně
Třída spotřeby energie: D
Účinnost proudění tekutin: 11,3
Třída účinnosti proudění tekutin: E
Účinnost osvětlení: 13 lux/Watt
Třída účinnosti osvětlení: D
Účinnost filtrace tuků: 66 %
Třída účinnosti filtrace tuků: D
Průtok vzduchu při minimální / maximální rychlosti dostupné při běžném používání: 272,0 m <sup>3</sup> /h / 368,0 m <sup>3</sup> /h
Průtok vzduchu v intenzivním nebo zesíleném režimu: 0 m <sup>3</sup> /h
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A při minimální / maximální rychlosti dostupné při běžném používání: 62 dB / 68 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 (EU)**

Identifikační značka modelu: DFT63AC50
Roční spotřeba energie : 68 kWh/ročně
Koeficient zvýšení času : 1,6
Účinnost proudění tekutin : 11,3
Index energetické účinnosti : 86,5 {1}
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti : 195 m <sup>3</sup> /h
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti : 227 Pa
Maximální průtok vzduchu : 368 m <sup>3</sup> /h
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti : 109 W
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému : 6,0 W
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem : 78 lux
Naměřená spotřeba energie v pohotovostním režimu : - -
Naměřená spotřeba energie ve vypnutém stavu : - -
Hladina akustického výkonu : 68 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