

**Продуктов фиш относно „ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 65/2014 НА КОМИСИЯТА“**

марка: Bosch
модел: DWB97CM50
Годишна консумация на електроенергия: 29 kWh/годишно
енергиен клас: A+
Гамичназодина ефективност: 32,5
Клас на газодинамична ефективност: A
Ефективност на осветяване: 64,1 lux/Watt
Клас на ефективност на осветяване: A
Ефективност на филтриране на мазнини: 88,5 %
Клас на ефективността на филтриране на мазнини: B
Дебит при минималната и максималната скорост на нормално използване: 293,0 m <sup>3</sup> /ч / 440,0 m <sup>3</sup> /ч
Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим: 721,6 m <sup>3</sup> /ч
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A, при минималната и максималната скорост, с които се разполага при нормално използване: 45 dB / 55 dB
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A, на позицията за интензивен или форсиран режим: 66 dB
Консумация на мощност в режим „изключен“: - W
Консумация на мощност в режим „в готовност“: 0,22 W

**Информация за битови абсорбатори (EU) No. 66/2014 (EU)**

модел: DWB97CM50
Годишна консумация на енергия : 29 kWh/годишно
Коефициент на увеличение на времето : 0,8
Газодинамична ефективност : 32,5
Индекс на енергийна ефективност : 44,1 {1}
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност : 327,7 m <sup>3</sup> /ч
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност : 310 Pa
Максимален дебит : 721 m <sup>3</sup> /ч
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност : 86,7 W
Номинална мощност на осветителната система : 5,6 W
Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене : 359 lux
Консумация на мощност, измерена в режим „в готовност“ : 0,22 W
Консумация на мощност, измерена в режим „изключен“ : - -
Ниво на шума : 55 dB
кратко наименование или цитиране на методите за измерване и изчисляване, използвани за установяване на съответствието с горепосочените изисквания: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564