

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

марка: Bosch
модел: DWB97LM50
Годишна консумация на електроенергия: 33,1 kWh/годишно
енергиен клас: A
Гамична зодина ефективност: 31,1
Клас на газодинамична ефективност: A
Ефективност на осветяване: 65,3 lux/Watt
Клас на ефективност на осветяване: A
Ефективност на филтриране на мазнини: 85,3 %
Клас на ефективността на филтриране на мазнини: B
Дебит при минималната и максималната скорост на нормално използване: 287,1 m <sup>3</sup> /ч / 431,2 m <sup>3</sup> /ч
Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим: 697 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: DWB97LM50
Годишна консумация на енергия : 33,1 kWh/годишно
Коефициент на увеличение на времето : 0,9
Газодинамична ефективност : 31,1
Индекс на енергийна ефективност : 49,2 {1}
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност : 324,8 m <sup>3</sup> /ч
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност : 309 Pa
Максимален дебит : 697 m <sup>3</sup> /ч
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност : 89,5 W
Номинална мощност на осветителната система : 5,5 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