

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

марка: Bosch
модел: DWK97JM60
Годишна консумация на електроенергия: 26,9 kWh/годишно
енергиен клас: A+
Гамичназодина ефективност: 36,9
Клас на газодинамична ефективност: A
Ефективност на осветяване: 73 lux/Watt
Клас на ефективност на осветяване: A
Ефективност на филтриране на мазнини: 85,6 %
Клас на ефективността на филтриране на мазнини: B
Дебит при минималната и максималната скорост на нормално използване: 300,0 m <sup>3</sup> /ч / 460,0 m <sup>3</sup> /ч
Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим: 730 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 / 54 dB
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A, на позицията за интензивен или форсиран режим: 64 dB
Консумация на мощност в режим „изключен“: 0,00 W
Консумация на мощност в режим „в готовност“: 0,25 W

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

модел: DWK97JM60
Годишна консумация на енергия : 26,9 kWh/годишно
Коефициент на увеличение на времето : 0,7
Газодинамична ефективност : 36,9
Индекс на енергийна ефективност : 38,3
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност : 433,2 m <sup>3</sup> /ч
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност : 297 Pa
Максимален дебит : 730 m <sup>3</sup> /ч
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност : 96,8 W
Номинална мощност на осветителната система : 3,0 W
Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене : 210 lux
Консумация на мощност, измерена в режим „в готовност“ : 0,25 W
Консумация на мощност, измерена в режим „изключен“ : - -
Ниво на шума : 54 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