

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

марка: Bosch
модел: DWK065G20
Годишна консумация на електроенергия: 94,4 kWh/годишно
енергиен клас: C
Гамичназодина ефективност: 15,4
Клас на газодинамична ефективност: D
Ефективност на осветяване: 51 lux/Watt
Клас на ефективност на осветяване: A
Ефективност на филтриране на мазнини: 68,9 %
Клас на ефективността на филтриране на мазнини: D
Дебит при минималната и максималната скорост на нормално използване: 260,0 m <sup>3</sup> /ч / 593,0 m <sup>3</sup> /ч
Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим: 0 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: 49 dB / 67 dB
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A, на позицията за интензивен или форсиран режим: - dB
Консумация на мощност в режим „изключен“: 0,39 W
Консумация на мощност в режим „в готовност“: - W

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

модел: DWK065G20
Годишна консумация на енергия : 94,4 kWh/годишно
Коефициент на увеличение на времето : 1,4
Газодинамична ефективност : 15,4
Индекс на енергийна ефективност : 81,7 {1}
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност : 326,5 m <sup>3</sup> /ч
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност : 298 Pa
Максимален дебит : 593 m <sup>3</sup> /ч
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност : 176,2 W
Номинална мощност на осветителната система : 6,0 W
Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене : 308 lux
Консумация на мощност, измерена в режим „в готовност“ : - -
Консумация на мощност, измерена в режим „изключен“ : - -
Ниво на шума : 67 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