

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

Марка: Bosch
Код за разпознаване на модела: DWB97DN60
Годишна консумация на електроенергия: 24,5 kWh/a
Енергиен клас: A++
Гамичназодина ефективност: 38,3
Клас на газодинамична ефективност: A
Ефективност на осветяване: 64 lux/Watt
Клас на ефективност на осветяване: A
Ефективност на филтриране на мазнини: 87,4 %
Клас на ефективността на филтриране на мазнини: B
Дебит при минималната и максималната скорост на нормално използване: 242 m <sup>3</sup> /ч / 399 m <sup>3</sup> /ч
Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим: 699 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: 43 dB / 56 dB
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A, на позицията за интензивен или форсиран режим: 68 dB
Консумация на мощност в режим „изключен“: 0,16 W
Консумация на мощност в режим „в готовност“: 0,16 W

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

Код за разпознаване на модела: DWB97DN60
Годишна консумация на енергия : 24,5 kWh/a
Коефициент на увеличение на времето : 0,6
Газодинамична ефективност : 38,3
Индекс на енергийна ефективност : 36,2
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност : 372 m <sup>3</sup> /ч
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност : 326 Pa
Максимален дебит : 699 m <sup>3</sup> /ч
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност : 88 W
Номинална мощност на осветителната система : 7,2 W
Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене : 461 lux
Консумация на мощност, измерена в режим „в готовност“ : 0,16 W
Консумация на мощност, измерена в режим „изключен“ : 0,16 W
Ниво на шума : 56 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