

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

марка: Bosch
модел: DFL064W50
Годишна консумация на електроенергия: 68,3 kWh/годишно
енергиен клас: C
Гамична зодина ефективност: 18,1
Клас на газодинамична ефективност: C
Ефективност на осветяване: 8,2 lux/Watt
Клас на ефективност на осветяване: E
Ефективност на филтриране на мазнини: 86,6 %
Клас на ефективността на филтриране на мазнини: B
Дебит при минималната и максималната скорост на нормално използване: 255,8 m ³ /ч / 387,4 m ³ /ч
Дебит на позицията за интензивен или форсиран режим: 0 m ³ /ч
Ниво на мощността на излъчвания въздушен шум, по крива A, при минималната и максималната скорост, с които се разполага при нормално използване: 60 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“: 0,00 W
Консумация на мощност в режим „в готовност“: - W

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

модел: DFL064W50
Годишна консумация на енергия : 68,3 kWh/годишно
Коефициент на увеличение на времето : 1,3
Газодинамична ефективност : 18,1
Индекс на енергийна ефективност : 82,4 {1}
Дебит, измерен в точката на най-висока ефективност : 207,5 m ³ /ч
Налягане, измерено в точката на най-висока ефективност : 263 Pa
Максимален дебит : 387 m ³ /ч
Входна електрическа мощност в точката на най-висока ефективност : 83,9 W
Номинална мощност на осветителната система : 43,5 W
Средна осветеност, осигурявана от осветителната система върху повърхността за готвене : 355 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